

# Stavba : Rodinný dom s 2 byt. Jednotkami - Mníchova Lehota, Vytvorenie podmier

## Denný vecný a časový harmonogram

Mesiac				
Deň	1	2	3	4
Dní celkom	1	2	3	4
<b>SO 01 Rodinný dom s 2 b.j.</b>				
<b>Práce a dodávky HSV</b>				
<b>Zemné práce</b>				
Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytyčenie staveniska, staveb. ob.				
a jestvujúcich inžinierskych sietí v zemi				
Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3				
Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3				
Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3				
Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3				
Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3				
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenos				
3000 m				
Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3				
Úprava pláne v hornine 1-4 so zhutnením				
<b>Zakladanie</b>				
Zhotov. oplášť. výplne z geotext. v ryhe alebo v záreze pri rozvinutej šírke oplášť. od 0 do 2, 5 m /drenáž/				
Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100 s obsypom kamenivom 8-16				
Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkodrvy fr.0-32 mm				
Debnenie kotevného otvoru s prierezom do 0,02 m2, hĺbky do 0,50 m				
Debnenie kotevného otvoru s prierezom do 0,05 m2, hĺbky do 0,50 m				
Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25-XC2				
Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné				
Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné				
Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI				
Murivo oporných múrov premennej výšky (m3) z DT 50x20x25 s betónovou výplňou C 20/25 hr. 200 mm /OM1,OM2,OM3/				
Murivo základových pásov (m3) z DT 50x30x25 s betónovou výplňou C 20/25-XC2 hr. 300 mm				
Rezanie debniacich tvárnic pre oporné múry premennej výšky /OM1-OM3/				
Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25-XC2				
Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25-XC2				
Výstuž základových pásov z ocele 10505				
Výstuž pre murivo základových pásov z DT s betónovou výplňou z ocele 10505				
Betón základových pätiiek, prostý tr. C 20/25-XC2				
Betón základových pätiiek, prostý tr. C 30/37-XC4 vrátane poliatia cementovou maltou napr. SIKAGROUT 2				
/obetónovanie kotvenia stĺpov/				
Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25-XC2				
Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-tradičné				
Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-tradičné				
Výstuž základových pätiiek z ocele 10505				
Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky nad 3 do 6 m /P5,P6/				
<b>Zvislé a kompletné konštrukcie</b>				
Murivo nosné (m3) z tehál pálených hr.30, P 15 brúsených na pero a drážku, na lepidlo (300x247x249)				
Murivo nosné (m3) z tehál pálených hr.30, P 15 brúsených na pero a drážku, na lepidlo (300x247x249)				
Murivo nosné (m3) z tehál pálených hr. 30, FAMILY P 10 brúsených na pero a drážku, na lepidlo (300x247x249)				

Murivo nosné (m3) z tehál pálených hr. 30, FAMILY P 10 brúsených na pero a drážku, na lepidlo (300x247x249)				
Murivo akustické (m3) z tehál pálených AKU 30/33,3 P 20, na maltu MVC (300x333x238)				
Murivo nosné (m3) z DT 50x15x25 s betónovou výplňou C20/25-XC1 hr. 150 mm /strešné atiky/				
Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1250 mm				
Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1500 mm				
Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1750 mm				
Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 2500 mm				
Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 2750 mm				
Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 3000 mm				
Preklad keramický plochý šírky 145 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1250 mm				
Preklad keramický plochý šírky 145 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1500 mm				
Betón prekladov železový (bez výstuže) tr. C 20/25-XC1				
Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m zhotovenie				
Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m odstránenie				
Betón stien a priečok, železový (bez výstuže) tr. C 30/37-XC4, XF3 (OM4,VST1,VST2)				
Debnenie stien a priečok obojstranné zhotovenie-dielce /OM4,VST1,VST2/				
Debnenie stien a priečok obojstranné odstránenie-dielce				
Výstuž stien a priečok 10505				
Výstuž stien a priečok zo zváraných sietí KARI /OM4,VST1,VST2/				
Primurovka ostenia s ozubom z tehál nad 80 do 150 mm				
<b>Vodorovné konštrukcie</b>				
Montáž stropného panelu z predpät. betónu Spiroll v budovách výšky do 18 m, hmotnosti do 1,5 t				
Montáž stropného panelu z predpät. betónu Spiroll v budovách výšky do 18 m, hmotnosti nad 1,5 do 3 t				
Montáž stropného panelu z predpät. betónu Spiroll v budovách výšky do 18 m, hmotnosti nad 3 do 7 t				
Montáž stropného panelu z predpät. betónu Spiroll v budovách výšky do 18 m, hmotnosti nad 3 do 7 t				
Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30-XC1 (zálievka špár stropných panelov betónom)				
Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových,konzolových alebo balkónových, 10505				
Betón nosníkov, železový tr. C 20/25-XC1				
Debnenie nosníka zhotovenie-dielce				
Debnenie nosníka odstránenie-dielce				
Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 5 kPa - zhotovenie				
Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 5 kPa - odstránenie				
Výstuž nosníkov a trámov, bez rozdielu tvaru a uloženia, 10505				
Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25-XC1				
Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie				
Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie				
Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505				
Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 20/25-XC1				
Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505				
Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie				
Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie				
<b>Komunikácie</b>				
Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm /P5/				
Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm /P6/				
Kladenie zámkovej dlažby hr. 8 cm pre peších nad 20 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 4 cm /P6/				
<b>Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>				
Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií				
Príprava vnútorného podkladu stropov penetračný náter BetonKontakt				
Vnútorná omietka stropov sadrová, strojné nanášanie				
Vnútorná omietka stropov vápennocementová, strojné nanášanie				
Príprava vnútorného podkladu stien Univerzálny základ				

Vnútná omietka stien sadrová, strojné nanášanie vrátane omietkových líšt a presieťkovania				
Vnútná omietka stien vápennocementová, strojné nanášanie, vrátane omietkových líšt a sieťkovania				
Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešením akýmkoľvek spôsobom				
Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová minerálna samočistiaca, škrabaná, hr. 1,5 mm				
Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm - riešenie pre sokel (XPS), zatĺkacie kotvy				
Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 40 mm - riešenie pre sokel (XPS)				
Kontaktný zatepľovací systém vonkajších podhládov hr. 300 mm - minerálne riešenie, skrutkovacie kotvy				
Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm - minerálne riešenie, zatĺkacie kotvy				
Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 40 mm - minerálne riešenie				
Škárovanie maltou MC (400 kg cem./m3) zvislé aj vodorovné, medzi prefabrik. dielcami				
Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25-XC1 hr.nad 50 do 80 mm				
Výstuž mazaín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI				
Násyp z kameniva ťažného 16-32 na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačením urovnením povrchu				
Cementová samonivelizačná stierka vrátane penetračného náteru hr. 3 mm				
Cementová samonivelizačná stierka vrátane penetračného náteru hr. 5 mm				
Dlažba z betónových dlaždíc 500x500x60 mm do piesku hr.50 mm /P5/				
Dodatočná montáž ocelevej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2,5 m2				
Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm				
<b>Rúrové vedenie</b>				
D+M plastovej kontrolnej a čistiacej šachty DN 300 mm s plastovým poklopom a šachtovým dnom pre zaústenie flexodrenážnych rúr DN 100 mm, v. 1,30 m				
D+M plastovej kontrolnej a čistiacej šachty DN 300 mm s plastovým poklopom a šachtovým dnom pre zaústenie flexodrenážnych rúr DN 100 mm, v. 3,00 m				
D+M plastovej kontrolnej a čistiacej šachty DN 300 mm s plastovým poklopom a šachtovým dnom pre zaústenie flexodrenážnych rúr DN 100 mm, v. 3,60 m				
<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>				
Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou				
Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20				
Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m				
Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m				
Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m				
Montáž lešenia priestorového ťažkého pracovného alebo podperného bez podláh do výšky 20 m pri zaťažení do 3 kPa				
Demontáž lešenia priestorového ťažkého pracovného alebo podperného bez podláh do výšky 20 m pri zaťažení do 3 kPa				
Montáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi výšky do 10 m				
Demontáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi výšky do 10 m				
Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m				
Rohová lišta hliníková				
Nadokenná lišta s odkvapovým nosom (PVC)				
Okenný a dverový dilatačný profil (plastový)				
PCI okenný APU profil s integrovanou tkaninou				
Vybúranie otvorov v betónových stenách a stropoch - prieryzy v zákl.pásoch stenách a stropoch				
Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0,0225 m2, hr. do 120 mm, -0,00500t				
<b>Práce a dodávky PSV</b>				
<b>Izolácie proti vode a vlhkosti</b>				
Izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode hr. 2 mm na ploche vodorovnej				
Izolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode 2K hr. 2 mm na ploche zvislej				
Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú				
Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu zvislú				
Izolácia proti zemnej vlhkosti s protiradonovou odolnosťou napr. FONDALINE S šírka 2 m zvislá /drenáž/				
D+M ukončovacia lišta k nopovej fólii				
Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode PVC fóliou položenou voľne na vodorovnej ploche so zvarom spojov				

Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode PVC fóliou položenou voľne na ploche zvislej so zvarením spoju				
<b>Izolácie striech, povlakové krytiny</b>				
Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi na sucho z tkaniny				
Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi pritav. v mieste prekrytia, modifikované pásy				
Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou položenou voľne so zvarením spoju				
Detaily k PVC-P fóliam zaizolovanie kruhového prestupu 51 – 100 mm				
Detaily k PVC-P fóliam zaizolovanie oceľ. stĺpikov 120/120 a 100/100 oc. konštrukcie				
Zhotovenie flekov v rohoch na povlakovej krytine z PVC-P fólie				
Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 311 - 410 mm pod klampiarske konštrukcie				
<b>Izolácie tepelné</b>				
Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou				
Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve				
Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps celoplošným prilepením /OM1-OM3, ZP /				
Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová kladenými voľne				
Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve				
Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla				
Izolácie tepelné obloženie stien páskami do výšky 100 mm				
<b>Zdravotechnika - zariad. predmety</b>				
Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá				
Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, sedačka do sprchy alebo vane				
<b>Konštrukcie - drevostavby</b>				
Priečka SDK Rigips hr. 100 mm jednoducho opláštená doskami napr. HABITO 12,5 mm s tep. izoláciou, CW 3.40.02 HB, vrátane zosilneného lemovania otvorov UA profilom a vrátane akrylovania spojov				
Ochrana hran (rohov) voľne stojacich priečok úholníkom Al 25x25 mm				
Predsadená stena SDK Rigips hr. 150 mm jednoducho opláštená doskami napr. HABITO 12,5 mm s tep. izoláciou, CW100, 3.22.00 HB				
Montáž nástennej AL mriežky s pevnými lamelami 600x150 mm do SDK priečky				
Montáž zárubní oceľových ostatných pre SDK priečky v do 2,75 m jednokrídlových				
M+D drevených podláh exotických na terasy, balkóny, vrátane roštu 45x70 mm, a olejovania exotickej dreva olejom s dlhou trvanlivosťou pre exteriéry /P5/				
<b>Konštrukcie klampiarske</b>				
Pol.55 Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvpové polkruhové r.š. 250 mm, farba čierna				
Pol.54 Kotlík štvorhranný z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre pododkvpové žľaby rozmerov 200x200x250 mm, farba čierna				
Pol.56 Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 70 mm, farba čierna				
Pol. 53 Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm, farba čierna				
Pol.57 Vetracia hlavica na potrubie DN 100				
Pol.52 Elektrický vyhrievací chlič cez atiku D100 mm s integrovanou PVC fóliou				
Montáž vonkajších parapetov š. 150 mm				
Pol.50 Oplechovanie atiky záveternou lištou z poplastového Pz plechu rš 260 mm /farba šedá/-súčasť dodáva střechy				
Pol.51 Úchytná lišta z Pz plechu s nánosom plastu syst.zhodného s PVC krytinou /farba šedá/-súčasť dodáva střechy				
<b>Konštrukcie stolárske</b>				
D+M drevených sňolamov podhľadov z KVH hranolov SI-pohľadovej kvality šxv 40x60 mm povrchovo upravené 3x lazúrovacím lakom, osová vzd.latiek 120mm, vrátane pripevňov. materiálu				
Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do oceľovej zárubne, vrátane kovania, madla				
Montáž dverí posuvných jednokrídlových, posun na stene, vrátane kovania a madla				
Montáž prahu dverí, jednokrídlových				
Montáž kuchynskej linky drevenej vrátane vybavenia				
KL2 Montáž kuchynskej linky dl. 2400mm drevenej vrátane vybavenia				
<b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>				
Pol.01i D+Montáž na pásky-vonkajšie AL 1KR dvre rozm. 1150/2675 mm, IZBD s fóliou HEAT MIRROR, pvrch. úprava RAL 7016, bezpečn.vložka FAB, madlo pre imobilných, samozatvárač, stavač dver.krídla, výrazná p š.50 mm				

Pol.02i D+Montáž na pásky-vonkajšia AL výplň zložená z 1KR dverí a pevná výplň, rozm. 2125/2675 mm, IZBD s fóliou HEAT MIRROR, pvrch.úprava RAL 7016, bezpečn.vložka FAB, madlo pre imobilných, samozatvárač,sta				
dver.krídla,výrazná páska š.50 mm				
Pol.03i D+Montáž na pásky-vonkajšia AL výplň zložená z 1KR otv. dverí , IZBD s fóliou HEAT MIRROR, FA				
madlo pre imob. a steny-vrchný diel okno S,pákový uzáver, rozm. 3625/2675 mm, IZT,pvrch.úprava RAL 7016,vnúťorné žalúzie,výrazná páska š.50 mm				
Pol.04 D+Montáž na pásky-vonkajšia AL výplň zložená-vrchný diel okno S, pákový uzáver, rozm. 2125/267				
mm, IZT,pvrch.úprava RAL 7016, vnúťorné žalúzie, výrazná páska š.50 mm				
Pol.05 D+Montáž na pásky-vonkajšia AL výplň zložená-vrchný diel 2 okná S, pákové uzávěry, rozm. 3000/2				
mm, IZT, povrch.úprava RAL 7016,vnúťorné žalúzie, výrazná páska š.50 mm				
Pol.06 D+Montáž na pásky-vonkajšia AL výplň zložená-vrchný diel 2 okná S, pákové uzávěry, rozm. 3050/2				
mm, IZT, povrch.úprava RAL 7016,vnúťorné žalúzie				
Pol.06* D+Montáž na pásky-vonkajšia AL výplň zložená-vrchný diel 2 okná S, pákové uzávěry, rozm. 3050/				
mm, IZT, povrch.úprava RAL 7016,vnúťorné žalúzie, výrazná páska š.50 mm				
Pol.07 D+Montáž na pásky-vonkajšia AL výplň zložená-vrchný diel okno S,pákový uzáver, rozm. 1500/2675				
mm, IZT,pvrch.úprava RAL 7016, vnúťorné žalúzie, výrazná páska š.50 mm				
Pol.07* D+Montáž na pásky-vonkajšia AL výplň OS, rozm. 1500/2675 mm, IZT,pvrch.úprava RAL 7016,				
vnúťorné žalúzie, výrazná páska š.50 mm				
Pol.08 D+Montáž na pásky-vonkajšie AL okno 2KR S, pákové uzávěry, rozm. 2750/800 mm, IZT,pvrch.úpra				
RAL 7016,vnúťorné žalúzie				
Pol.09 D+Montáž na pásky-vonkajšie AL okno S, pákový uzáver, rozm. 2125/800 mm, IZT,pvrch.úprava RA				
7016, vnúťorné žalúzie				
Pol.10 D+M vonkajšie AL okno S,pákový uzáver, rozm. 1500/800 mm, IZT,pvrch.úprava RAL 7016, vnúťorn				
žalúzie				
Pol.11 D+M vonkajšie AL okno S,pákový uzáver, rozm. 1050/800 mm, IZT,pvrch.úprava RAL 7016, vnúťorn				
žalúzie				
Pol.12 D+Montáž na pásky-vonkajšia AL 2KR výplň OS, rozm. 2125/1650 mm, IZT,pvrch.úprava RAL 7016				
vnúťorné žalúzie				
Pol.13 D+Montáž na pásky-vonkajšia AL 2KR výplň OS, rozm. 3100/2550 mm, IZT,pvrch.úprava RAL 7016				
vnúťorné žalúzie				
Pol.14i D+Montáž na pásky-vonkajšia AL výplň zložená z 1KR otv. dverí , IZBD s fóliou HEAT MIRROR, FA				
madlo pre imob. a steny-vrchný diel okno S,pákový uzáver, rozm. 2900/2675 mm, IZT,pvrch.úprava RAL 7016,vnúťorné žalúzie,výrazná páska š.50 mm				
Pol.15i D+M vnúťorná AL výplň RAL 7016 1KR dvere a nadsvetlíkom rozm.1150/2750 mm, bezpečnostné				
jednosklo, špec.prevedenie pre imobil.,madlo pre imobilných,samozatvárač,FAB, výrazná páska š.50				
mm,samozatvárač				
Pol.16i D+M vnúťorná AL výplň RAL 7016 1KR dvere a nadsvetlíkom rozm.1150/2550 mm, bezpečnostné				
jednosklo, špec.prevedenie pre imobil.,madlo pre imobilných,samozatvárač,FAB, výrazná páska š.50				
mm,samozatvárač				
D+M prestrešenia vonkajších prístreškov polykarbonátovými platňami LT2UV16/3TS/2700 vrátane líšť				
spojov.materiálu a oplechovania				
Pol.37 D+M zábradlie zasklenej steny pol.13, rozmer 3,25x1,10 m - výplň antikorová sieť do oc. rámu vrát.				
povrch. úpravy náter ALKYTON kováčska čierna				
Pol.38 D+M zábradlie zasklenej steny pol.7*, rozmer 1,65x1,10 m - výplň antikorová sieť do oc. rámu vrát.				
povrch. úpravy náter ALKYTON kováčska čierna				
Pol.39 D+M interiérové zábradlie schodiska z oc. trubiek 40x2,5mm, vrát. povrch. úpravy náter ALKYTON				
kováčska čierna, kotvenie do obvodovej steny				
Pol.40 D+M interiérové zábradlie schodiska z oc. trubiek 40x2,5mm, vrát. povrch. úpravy náter ALKYTON				
kováčska čierna, kotvenie do oceľ. rámu kabíny plošiny				
Pol.41 D+M interiérové zábradlie podesty schodiska, rozmer 1,15x2,80 m - výplň antikorová sieť do oc. rán				
vrat. povrch. úpravy náter ALKYTON kováčska čierna				
D+M Stropný zdvíhák s prevesovacím zariadením a mechanickým posunom pre stropné zdvíhacie zariaden				
H01 /fi. STELLATOUR/				
D+M stropné zdvíhacie zariadenie H01 miestnosť č. 110, 208 /fi. STELLATOUR/				
D+M stropné zdvíhacie zariadenie H01 miestnosť č.108, 205 /fi. STELLATOUR/				
D+M stropné zdvíhacie zariadenie H01 miestnosť č.107, 209 /fi. STELLATOUR/				
Montáž čistiacej rohože gumovo - polypropylénovej na podlahu				
Montáž hliníkového rámu L k čistiacim rohožiam				
D+M výplňové pozinkované pletivo strešnej konštrukcie so štvorcovými okami 50/0,2 mm uchyťované na O				
pomocou napínacích drátov a navarených očiek				
<b>Montáž vzduchotechnických zariadení</b>				
Dod+mtž stropný ventilátor s časovým dobehom, vzduchotesnou spätnou klapkou, výfuk do potrubia DN100				
potrubie vyvedené nad strechu				
Montáž vetracej jednotky s rekuperáciou tepla pod strop				

<b>Podlahy z dlaždíc</b>				
Montáž soklíkov z dlaždíc gress do tmelu veľ. 300 x 50 mm				
Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu, vodopodpudivá škárovacia malta veľ. 300 x 300 mm				
<b>Podlahy povlakové</b>				
Montáž vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm s vytiahnutím na stenu v 100 mm /PVC 1/				
D+M fabiónový sokel podlahy s lištou a klinkom / k PVC 1/				
Montáž vinylová podlahová krytina s nopmi do mokrého prostredia hr.2,4mm s vytiahnutím na stenu v. 130r /PVC 2/				
D+M PVC soklový profil s fabionom do mokrého prostredia /k PVC 2/				
Montáž vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm s vytiahnutím na stenu v 400 mm /PVC 3/				
D+M fabiónový sokel podlahy s lištou a klinkom / k PVC 3/				
Montáž vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm s vytiahnutím na stenu v 400 mm - mč 112 a 201 a výstup zo schodiska, podesty /PVC 4/				
D+M fabiónový sokel podlahy s lištou a klinkom / k PVC 4/				
Lepenie vysokoodolnej vinylovej podlahovej krytiny hr. 2 mm na schodiskové stupne s hrebeňovým soklom vytiahnutým na steny v. 200 mm / stupne schodiska PVC 5/				
D+M fabiónový sokel podlahy s lištou a klinkom / k PVC 5/				
D+M rohovej lišty ALU schodiskový profil PROFILPAS 72/F 46x30 mm farba elox strieborná+čierna protišm gum. vložka GM/72 / k PVC 5/				
D+M vinylový obklad stien hr. 0,92mm na sadrokartónové steny a sádrové omietky vrátane penetrácie /PVC 6/				
<b>Dokončovacie práce - maľby</b>				
IN1 Umývateľná maľba stien z maliarskych zmesí s vysokou krycou schopnosťou a vysokou odolnosťou voľ oru vrátane penetrácie výšky do 3, 80 m /napr. ESMAL X/				
IN2 Maľby stropov z maliarskych zmesí s dobrou krycou schopnosťou a paropriepustnosťou vrátane penetr výšky do 3, 80 m /napr. ESMAL STANDARD/				
IN3 Interiérová vysokoumývateľná farba so zamatovým vzhľadom na báze vinylových kopolymérov vrátane penetrácie /napr.SAN MARCO UNO/				
Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku				
<b>Práce a dodávky M</b>				
<b>Montáž silnoprúd</b>				
Inštal. krab. KR 68				
Inštal. krab. KP 68				
Inštal. krab. KR 97				
Trubka LUR d=40mm				
Lustr. svorka 3x4				
Ukonč. vod. v rozv.				
Kábel CYKY-J 3x1,5mm2				
Kábel CYKY-O3x1,5mm2				
Kábel CYKY-J 5x1,5mm2				
Kábel CYKY-J 3x2,5mm2				
Kábel CYKY-J 5x2,5mm2				
Inšt. krab.ACIDUR				
Vodič CY 6mm2 - z/ž				
Vypínač 1-pól. p. om. Legrand Valena (rad. 1)				
Vypínač 1-pól. p. om. Legrand Valena (rad. 5) - sériový				
Vypínač 1-pól. p. om. Legrand Valena (rad. 6) - striedavý				
Vypínač 1-pól. p. om. Legrand Valena (rad. 5B)- striedavý 5B				
Vypínač 1-pól. p. om. Legrand Valena (rad. 7) – krížový				
Zásuvka 230V p. om.Legrand Valena				
Slaboprúdová zásuvka RJ45 Legrand Valena				
Trojfázová zásuvka 400V, 16A				
Sporáková prípojka S25 JEPF 1103 B4, 400V, 16A				
Hlavná zemniaca svorka objektu EPS				
Plastový rozvádzač 54M podľa výkr. č. D1.5-4, D1.5-5				

<b>Montáž svietidiel</b>				
Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-550-10				
Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-20				
Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-30				
Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-40				
Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-40				
LED svietidlo prisadené, GXLS225				
Nástenné LED svietidlo, LC-LED line-4234-600-WW				
LED pás + hliníková lišta, LC-3014SMD-120-00-WW+LC-XC11				
Líniové LED svietidlo, LC-LED lineXC21-2000-830				
Napájací zdroj, LPV-60-24				
Napájací zdroj, LPV-100-24				
<b>Montáž slaboprúd</b>				
Montáž slaboprúdových zariadení				
<b>Montáž bleskozvod</b>				
Montáž bleskozvodu				
<b>Hodinová zúčtovacia sadzba</b>				
Dokumentácia skutočného vyhotovenia				
Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy				
<b>Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh</b>				
D+M zvislá zdvíhacia hydraulická plošina model EHD - E08/ /fi VELCON/				
<b>Montáž oceľových konštrukcií</b>				
D+M oceľovej konštrukcie povrchová úprava náter ALKYTON kováčska čierna				
<b>Hasiace prístroje</b>				
<a href="#">Dodávka materiálu</a>				
<b>SO 01 Zdravotechnika</b>				
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>				
<b>ZEMNE PRÁCE</b>				
Vytýčenie trasy vodovodu, kanalizácie v rovine				
Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 nad 100 m3				
Zásyp nez hutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu				
<b>VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE</b>				
Lôžko pod potrubie, stoky v otvorenom výkope zo štrkodrvy				
<b>RÚROVÉ VEDENIA</b>				
Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových d 32				
Montáž potrubia z kanalizačných rúr z PVC v otvorenom výkope do 20% DN 150, tesnenie gum. krúžkami				
Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 200 vodou				
Preplachovanie a dezinfekcia vodovodného potrubia DN 40-70				
Tlaková skúška vodovodného potrubia DN do 80				
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>				
<b>Vnútrotná kanalizácia</b>				
Potrubie kanalizačné z PP odpadové DN 70				
Potrubie kanalizačné z PP odpadové DN 100				
Potrubie kanalizačné z PP pripojovacie DN 32				
Potrubie kanalizačné z PP pripojovacie DN 40				
Potrubie kanalizačné z PP pripojovacie DN 50				
Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 32x1.8				
Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 40x1.8				
Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 50x1.8				
Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 75x1.9				
Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2.3				
Podlahové vpusty s vod. odtokom DN 40/50 s aut a ruč uzáv proti vzdut vode				



Montáž vpustí podlahových DN 40/50				
Odtokový žľab dĺžky 1000 mm s krycím roštom a zápachovou uzávierkou				
Univerzálny lapač strešných splavenín z PVC, bočný 300x155/125				
Ventilačné hlavice novodurové pr. 110/600				
Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125				
Skúška tesnosti kanalizácie dymom do DN 300				
Vnútoraná kanalizácia HZS T4				
<b>Vnútorný vodovod</b>				
Potrubié vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou kovovou D 20x2,8 mm Rehau				
Potrubié vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou kovovou D 25x3,5 mm Rehau				
Potrubié vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou kovovou D 32x4,4 mm Rehau				
Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 16				
Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 20				
Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 25				
Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre výt. ventil G 1/2				
Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre batériu G 1/2x150mm				
Armat. vodov. s 1 závitom, kohút plniaci a vypúšťací G 1/2				
Montáž vodov. armatúr ostatných s 1 závitom G 1/2				
Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 1/2				
Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 3/4				
Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 1				
Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 1/2				
Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 3/4				
Armat. vod. s 2 závit. ventil poistný rohový ON 137031 G 3/4				
Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1/2				
Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 3/4				
Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1				
Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50				
Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80				
Vnútorný vodovod HZS T4				
<b>Zariaďovacie predmety</b>				
Záchodová misa z diturvitu kompletná, štandardná kvalita				
Montáž predstenového systému záchodov do kombinovaných stien				
Montáž záchodových mís závesných				
Montáž záchodovým mís kombinovaných				
Montáž umývadiel keramických so záp. uzáv. na skrutky				
Montáž vane akrylátovej bez výtokovej armatúry				
Vaňa bez armat. výtok. akrylátová so zápach.uzav. tvarovaná				
Montáž sprchových kabín				
Montáž sprchových boxov				
Príslušenstvo k drezu v kuchynských zostavách				
Drez jednoduchý nerez. veľkokuchyn. štandardná kvalita				
Montáž drezov smalt, nerez, polypropylén. jednod veľkokuch.so zápach uzávier				
Montáž výleviek keramic., liat, a i. hmoty bez výtok armat. a splach nádrže				
Montáž ventilov rohových G 1/2				
Batéria drezová 1-páková nástenná G 1/2 x 100 štandardná kvalita				
Batéria umývadlová nástenná G 1/2 x 150 štandardná kvalita				
Batéria umývadlová jednopáková do 1 otvoru štandardná kvalita				
Montáž batérií umýv. a drez. ostatných typov nást. chromov.				
Montáž batérií umýv. a drez. ostatných typov stojank. G 1/2				
Batéria sprchová nástenná G 1/2 štandardná kvalita				
Montáž batérie sprchovej, rozteč 150 mm				



Montáž zápach. uzávierok umývadlových D 40				
Montáž zápach. uzávierok drez. jednod. D 50				
Montáž zápach. uzávierok vaňových DN 32				
Montáž zápachových uzávierok sprchových DN 40/50				
Montáž zápachových uzávierok podlah. nad DN 50/70				
Montáž zápach. uzávierok ostatných				
Zariaďovacie predmety HZS T4				
<b>Strojovne</b>				
Montáž čerpadiel obehových špirál. DN 25				
<b>PRÁCE A DODÁVKY M</b>				
<b>Vedenia rúrové vonkajšie - plynovody</b>				
Vyhľadávací vodič na potrubí z PE D do 150				
<b>SO 01 Vykurovanie</b>				
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>				
<b>Vnútorný vodovod</b>				
Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 16				
Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 25				
Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 32				
Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 40				
Vnútorný vodovod HZS T4				
<b>Kotolne</b>				
Montáž TČ				
Kotolne, HZS T4				
<b>Strojovne</b>				
Montáž ohrievačov vody ležatých kombinovaných do 200 l				
Montáž expanzomatov do 50l				
Montáž čerpadiel obehových špirál. DN 25				
Strojovne, HZS T4				
<b>Rozvod potrubia</b>				
Potrubie medené tvrdé spojované lisovaním DN 25 ÚT				
Potrubie medené tvrdé spojované lisovaním DN 32 ÚT				
Potrubie medené tvrdé spojované lisovaním DN 40 ÚT				
Tlaková skúška potrubia Cu do d 35				
Tlaková skúška potrubia Cu do d 64				
Potrubie plastové PE-X spojené plastovou objímkou priem. 16				
Tlaková skúška potrubia plastového do d 32				
Rozvod potrubia, HZS T4				
<b>Armatúry</b>				
Montáž armatúr s jedným závitom G 1/2				
Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2				
Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1				
Montáž armatúr s dvoma závitmi G 5/4				
Ventily uzavieracie závitové Ve 3001 G 1				
Ventily uzavieracie závitové Ve 3001 G 5/4				
Ventily spätné závitové priame Ve 3030 G 5/4				
Kohúty plniace a vypúšťacie G 1/2				
Filter závitový priamy s vnút. závitmi R 74A GIACOMINI PN 16 do 130°C G 1				
Armatúry, HZS T4				
<b>Vykurovacie telesá</b>				
Vyregulovanie ventilov a kohútov s ručným ovlád. pri oprav.				
Prípl. za odvodušňovací ventil telies VSŽ				
Montáž kúpeľňového vykurov.rebríka dl. do 2000 mm				

Montáž podlahového vykurovania syst./Pedotherm, Gabotherm a pod.,.../				
Vykurovacie telesá, HZS T4				
<b>SO 02 Prípojka vody a kanalizácie</b>				
<b>Práce a dodávky HSV</b>				
<b>Zemné práce</b>				
Vytýčenie trasy vodovodu, kanalizácie v rovine				
Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 nad 100 m3				
Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4				
Nakladanie výkopku nad 100 m3 v horn. tr. 1-4				
Zásyp nezhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu				
Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny				
Obsyp potrubia príplatok za prehodenie sypaniny				
<b>Vodorovné konštrukcie</b>				
Lôžko pod potrubie, stoky v otvorenom výkope zo štrkodrvy				
<b>Rúrové vedenie</b>				
Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových d 32				
Montáž potrubia z kanalizačných rúr z PVC v otvorenom výkope do 20% DN 150, tesnenie gum. krúžkami				
Montáž vodovodných ventilov hlavných pre prípojky DN 25				
Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 200 vodou				
Preplachovanie a dezinfekcia vodovodného potrubia DN 40-70				
Tlaková skúška vodovodného potrubia DN do 80				
Osadenie prefabrikovaných šachiet nad 10 t				
Montáž revíznej šachty z PVC, DN šachty 600, DN potrubia 160, hl. do 2000 mm				
Osadenie poklopov liatinových, oceľových s rámom do 50 kg				
Betónové dosky pod šachty				
<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>				
Žumpa z vodotlasného betónu s objemom 50m3 s osadením				
<b>Práce a dodávky PSV</b>				
<b>Zdravotechnika - vnútorný vodovod</b>				
Opr. vodov. ocel. potr. záv. vsadenie odbočky do potr. DN 25				
Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 1				
Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 1				
Montáž vodomera pre vodu do 30° C závitového G 1				
Vodomer pre vodu do 30° C závitový G 3/4 VM 3-5V				
Vnútorný vodovod HZS T4				
<b>Práce a dodávky M</b>				
<b>Montáže potrubia</b>				
Vyhľadávací vodič na potrubí z PE D do 150				
<b>SO 03 Prípojka NN</b>				
<b>Práce a dodávky M</b>				
<b>Elektromontáže</b>				
Montáž poiskkovej skrinky SPP2 na betónový stĺp				
Montáž kábla NAYY-J 4x25mm2 v zemi				
Montáž elektromerového rozvádzača RE typ ER2.0 Z W 40A PO				
Montáž kábla CYKY-J 5x10mm2 v zemi				
Montáž plastovej chráničky KOPOFLEX d=100mm v zemi				
<b>Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach</b>				
Výkop ryhy 350x700mm				
Zásyp ryhy a úprava terénu				
Vytýčenie sietí				
Projekt skutočného vyhotovenia				
Geodetické zameranie				

<b>Hodinové zúčtovacie sadzby</b>				
Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy				
<b>SO 04 Telefónna prípojka</b>				
<b>Práce a dodávky M</b>				
<b>Elektromontáže</b>				
Montáž Eurocase nástenného rozvádzača GMA6406 6U				
Montáž kábla SYKFY 4x2x05 v zemi				
Montáž plastovej chráničky HDPE 40/33 oranžovej v zemi				
<b>Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach</b>				
Výkop ryhy 350x700mm				
Zásyp ryhy a úprava terénu				
Vytýčenie sietí				
Projekt skutočného vyhotovenia				
Geodetické zameranie				
<b>Hodinové zúčtovacie sadzby</b>				
Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy				
<b>SO 05 Sadové úpravy</b>				
<b>Práce a dodávky HSV</b>				
<b>ZALOŽENIE A VÝSADBA ZÁHONOV</b>				
Plošná úprava terénnych nerovností do ±5cm v rovine a vo svahu				
Spracovanie pôdy na výsadbu strojom - zakladačom trávnik a stroju nedostupných plôch ručne (nakyprenie)				
Príprava záhonov na výsadbu - odkop na hĺbku 4-5cm, naloženie a odvoz prebytočnej zemin				
Hrabanie pôdy do roviny				
Založenie záhonu - vytýčenie záhonov				
Vyloženie a rozloženie rastlín v záhone				
Úprava po výsadbe (dočistenie, ostrihanie)				
Chemické odburinenie pôvodného porastu, v prípade potreby				
Hĺbenie výsadbovej jamy objemu od 0,125-0,400m <sup>3</sup> (pre veľké rastliny, napr. stromy)				
Hĺbenie výsadbovej jamy objemu od 0,050-0,250m <sup>3</sup> (pre ovocné stromy)				
Hĺbenie výsadbovej jamy objemu od 0,01 do 0,02m <sup>3</sup> (pre bežné rastliny, napr. kry, ovocné kry)				
Hĺbenie výsadbovej jamy objemu do 0,01m <sup>3</sup> (pre najmenšie rastliny - napr. trvalky)				
Výsadba dreviny s balom so zaliatím, priemer balu nad 300 do 500 mm (napr. stromy)				
Výsadba dreviny s balom so zaliatím, priemer balu nad 200 do 400 mm (napr. ovocné stromy)				
Výsadba dreviny s balom so zaliatím, priemer balu nad 100 do 200 mm (napr. kry, ovocné kry)				
Výsadba dreviny s balom so zaliatím, priemer balu do 100 mm (napr. trvalky, travy)				
Dovoz a zloženie rastlinného materiálu				
Kotvenie stromov 3 drevenými kolmi, s polenými priečkami a úväzkom				
Kotvenie ovocných stromov 1 dreveným kolom a úväzkom				
Položenie mulčovacej plachty, ukotvenie skobami				
Mulčovanie výsadiieb štrkom v rovine a na svahu				
Dovoz a zloženie štrku				
Inštalácia "neviditeľnej" obruby (1ks/m)				
Dovoz a zloženie obrúb				
Inštalácia betónového obrubníka (100x20x5cm)				
Dovoz a zloženie betónových obrubníkov				
Dovoz betónu				
Dovoz a zloženie borovicovej kôry				
Mulčovanie pri hr. mulča nad 50 do 100 mm kôrou				
Obstaranie, naloženie, dovoz a zloženie kameňa				
Osadenie (vrátane premiestnenia) kameňov do plochy skalky				
<b>ZATRÁVNENIE PLÔCH VÝSEVOM</b>				

Plošná úprava terénnych nerovností do ±5cm v rovine a vo svahu				
Chemické odburinenie pôvodného porastu, v prípade potreby				
Spracovanie pôdy na výsev strojom - zakladačom trávnik a stroju nedostupných plôch ručne				
Hrabanie pôdy do roviny na 2krát				
Založenie trávnik parkového výsevom				
Zapravenie trávového semena po výseve do pôdy				
Valcovanie trávnatých plôch po výseve				
Hnojenie granulovaným hnojivom				
<b>ÚVODNÁ STAROSTLIVOSŤ pre výsev</b>				
Kosenie trávnatých plôch s vykášaním ťažko prístupných plôch, zberom, naložením a odvozom bioodpadu kompostáreň - 3krát				
Chemické odburinenie trávnatých plôch po založení				
Hnojenie granulovaným hnojivom				
<b>MLATOVÁ PLOCHA</b>				
Výkop ryhy minibagrom pre mlatový chodník, hĺbka 20cm				
Naloženie a odvoz zeminy z výkopov				
Poplatok za likvidáciu odpadu na skládke (množstvo je odhadované, môže sa líšiť)				
Použitie stroja na zhutnenie plôch				
Dovoz a zloženie makadamu				
Obstaranie, naloženie, dovoz a zloženie lomového kameňa				
Zhotovenie mlatových plôch, uloženie vrstiev, premiešanie materiálu, navlhčenie a zhutnenie vrstiev				
<b>GABIÓNOVÉ MÚRIKY</b>				
Výkop a zásyp ryhy pod gabiónové múriky , šírka 50 cm, hĺbka 30cm				
Zabetónovanie oporného železa pre gabióny				
Montáž gabiónov				
Vyplnenie gabiónov kameňom				
Dovoz a zloženie makadamu a kameňa do gabiónov				
Obstaranie, dovoz a zloženie materiálu na gabióny				
Príprava dreva na gabióny - zauhľovanie, prebrúsenie, nalakovanie				
Montáž lavičiek na gabióny				
<b>OSTATNÉ POLOŽKY</b>				
Obstaranie, dovoz a zloženie dlažby a palisád				
Vytvorenie schodov z betónovej dlažby do svahu				
Zaliatie rastlín vodou, plochy jednotlivo nad 20 m2, 50l/strom, 5l/ker				
<b>SO 06 Parkoviská a komunikácie</b>				
<b>Práce a dodávky HSV</b>				
<b>Zemné práce</b>				
Odstránenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. 150-300 mm, do 200 m2				
Odstránenie podkladov alebo krytov živých hr. 50-100 mm, do 200 m2				
Frézovanie živ. krytu hr. do 50 mm, š. do 750 mm alebo do 500 m2				
Vytrhanie obrubníkov chodníkových ležatých				
Odkopávky pre cesty v horn. tr. 3 nad 100 do 1 000 m3				
Vodorovné premiestnenie výkopku do 500 m horn. tr. 1-4				
Nakladanie výkopku nad 100 m3 v horn. tr. 1-4				
Uloženie sypaniny na skládke nad 100 do 1 000 m3				
<b>Zakladanie</b>				
Zhotovenie opláštenia z geotextílie				
Zhutnenie podlažia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. Id do 0,8				
<b>Vodorovné konštrukcie</b>				
Podklad pod dlažbu z kameniva ťaženého hr. 30-100 mm				
<b>Komunikácie</b>				
Podklad zo štrkordte; 31,5 (45) (Eo=70MPa) UMŠD; 31,5 (45; Gc hr. 200 mm (STN 73 6126)				

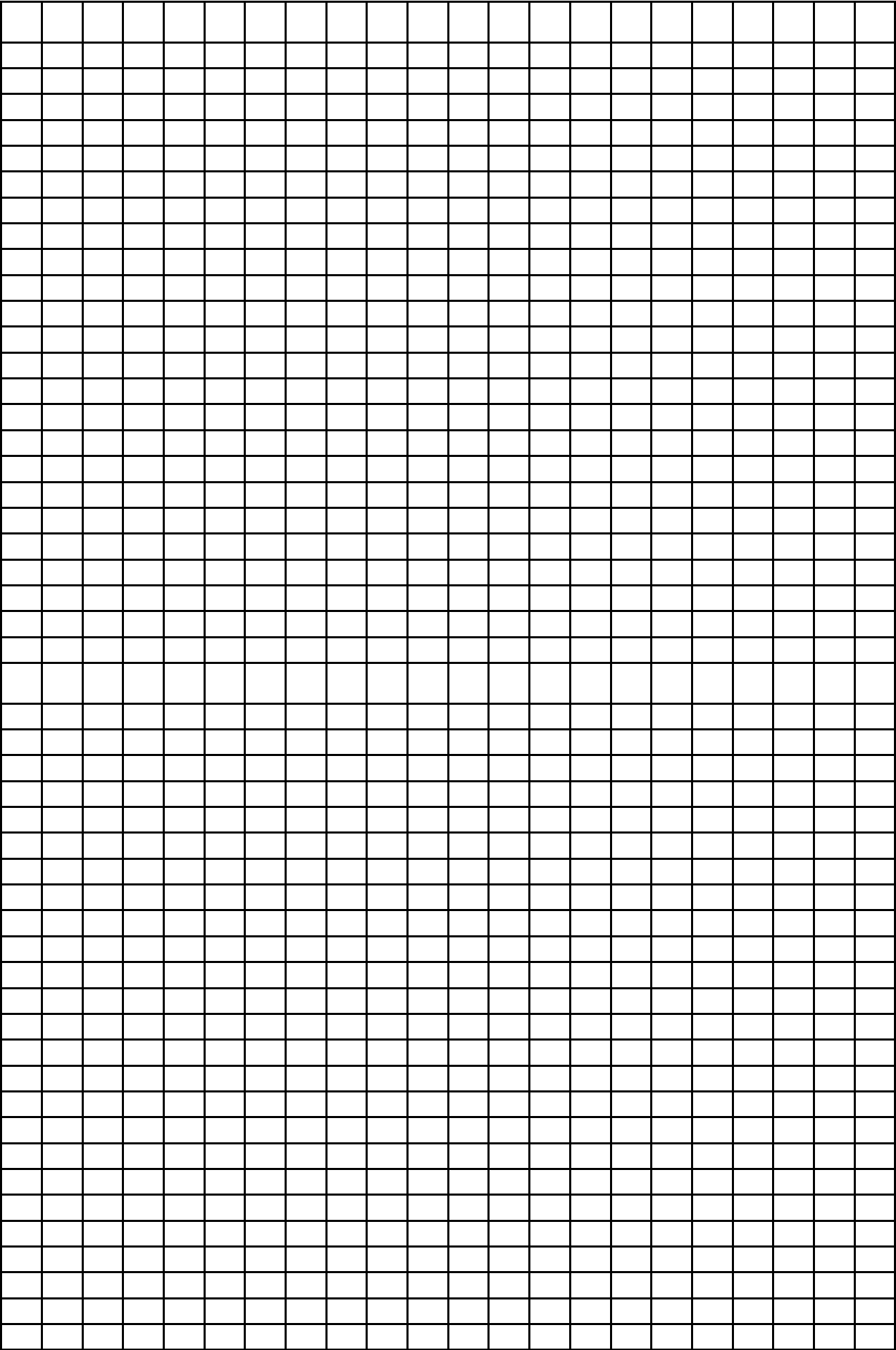
Cementom stmelená zmes, (Eo=70MPa) CBGM C15/20;22CEMIII/A32, 5N hr. 180 mm (STN EN 14227-1)				
Cementom stmelená zmes, (Eo=70 MPa) CBGM C15/20; 22CEMIII/A32,5N hr. 200 mm (STN EN 14227-1)				
Postrek živ. infiltračný s posypom kam. z asfaltu 0,7 kg/m2 PI, A; C65B4 (STN 73 6129)				
Postrek živ. spojovací z cestného asfaltu 0,5 kg/m2 PS,A; C65B4 (STN 73 6129)				
Asfaltový betón obrusný AC 11 O, II; CA 50/70 hr. 50 mm, (STN EN 13108-1)				
Asfaltový betón ložný AC 16 L; II; CA 50/70 hr. 50 mm, (STN EN 13108-1)				
Kladenie zámkovej dlažby pre chodcov hr. 80 mm sk. C do 50 m2				
Kladenie zámkovej dlažby na cesty hr. 80 mm, sk. C, plochy do 50 m2				
Kladenie dlažby poz. komunikácií z vegetačných dlaždíc hr. 60 mm, pl. 100-300 m2				
<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>				
Montáž a demontáž stĺpika dĺžky do 2 m dočasnej dopravnej značky				
Montáž a demontáž dočasnej dopravnej značky samostatnej základnej				
Osadenie zvislých cestných dopravných značiek na stĺpiky, konzoly alebo objekty				
Montáž stĺpika dopravných značiek dĺžky do 3,5 m s betónovým základom a pätkou				
Vodorovné značenie krytov striek. farbou, deliace čiary š. 120 mm				
Vodorovné značenie krytov striek. farbou, čiary, zebry, šípky, nápisy a pod.				
Predznač. pre vodor. značenie z náter. hmôt, deliace čiary, vodiace pásiky				
Predznač. pre vodor. znač. z náter. hmôt, stopčiary, zebry, tieň, šípky, nápisy, prechody				
Osadenie cest. obrubníka bet. stojateho, lôžko betón tr. C 16/20 s bočnou oporou				
Osadenie záhon. obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 16/20 s bočnou oporou				
Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. C 12/15				
Zarovnanie styčnej plochy podkladu alebo krytu z betónu hr. do 150 mm				
Rezanie stávajúceho živ. krytu alebo podkladu hr. nad 2 do 3 cm				
Rezanie stávajúceho betónového krytu alebo podkladu hr. nad 9 do 10 cm				
Aplikácia pružnej asfaltovej zálievky s presahom 3-4mm nad okrajom vozovky + tesniaca vložka + tesniaca niť				
Statická skúška podlažia				
Vodorovná doprava suty po suchu do 50 m				
Vodorovná doprava suty po suchu do 1 km				
Nakladanie suty na dopravný prostriedok				
<b>SO 07 Oplotenie</b>				
<b>Práce a dodávky HSV</b>				
<b>Zemné práce</b>				
Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn. 3 do 100 m3				
Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3				
Vŕtanie otvorov DN 300 mm pre pätky oplotenia hornina 3 do 100 m3				
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť 3000 m				
Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3				
<b>Zakladanie</b>				
Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25-XC2				
Betón základových pätiiek, prostý tr. C 20/25-XC2				
<b>Zvislé a kompletne konštrukcie</b>				
Osadzovanie stĺpika pre pletivové panelové ploty s výškou nad 2 m s betónovým podhrabovým panelom, so zabetónovaním 0,057m3 betónu				
<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>				
Rezanie plotových betónových dosák hr. 40 mm				
Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m				
Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m				
<b>Práce a dodávky PSV</b>				
<b>Konštrukcie stolárske</b>				
PO1 D+M výplň oplotenia z KVH hranolov - SI pohľadová kvalita 40x80 mm povrchovo upravené lazúrovac				
lakom				

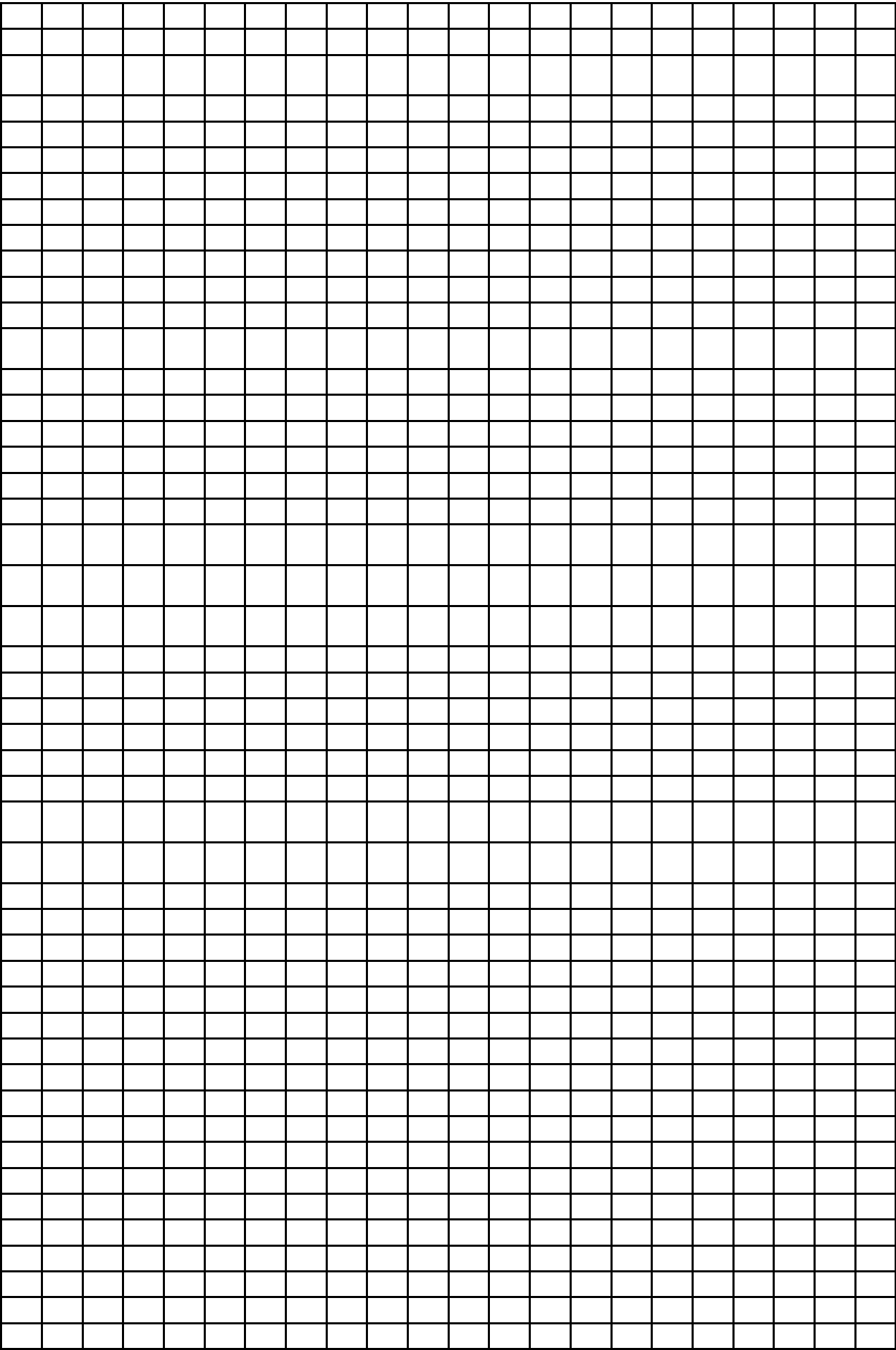
<b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>				
Montáž tieniacej tkaniny na pletivo a panelové oplatenie				
D+M kryt skrine elektromera, rozmer šxv 400x2000 mm, výplň pozink.plech hr. 1,50 mm, povrch. úprava žiarovým zinkovaním PU náter RAL 7044				
Pol. PB1 D+M posuvná brána oplatenia po koľajnici s automatickým otváraním, rozmer 6350x1900 mm s d stĺp, nosná oc.konštrukcia náter farba ALKYTON kováčska čierna,výplň KVH hranoly SI-pohľad. kvalita, šxv 40x80mm povrchovo upravené lazúrovacím lakom				
Pol. PB2 D+M posuvná brána oplatenia po koľajnici s automatickým otváraním, rozmer 5750x1900 mm s doraz.st , nosná oc.konštrukcia náter farba ALKYTON kováčska čierna,výplň KVH hranoly SI-pohľad. kvalita, šxv 40x80mm povrchovo upravené lazúrovacím lakom				
Pol. PB3 D+M posuvná brána oplatenia po koľajnici s automatickým otváraním, rozmer 3800x1900 mm s d stĺ, nosná oc.konštrukcia náter farba ALKYTON kováčska čierna,výplň KVH hranoly SI-pohľad. kvalita, šxv 40x80mm povrchovo upravené lazúrovacím lakom				
Pol. BPP D+M 1KR brána pre peších, K/G, el. zámok, ovl.cez audiovrátnik + pevný diel, rozmer 1900x1950mm nosná oc.konštrukcia náter farba ALKYTON kováčska čierna,výplň KVH hranoly SI-pohľad. kvalita, šxv 40x80mm povrchovo upravené lazúrovacím lakom				
Pol. PO2 D+M pevná časť oplatenia, rozmer 980x1950 mm, nosná oc.konštrukcia náter farba ALKYTON kováčska čierna,výplň KVH hranoly SI-pohľadová kvalita, šxv 40x80mm povrchovo upravené lazúrovacím lakom				
D+M poštová schránka na zavesenie				
Montáž oplatenia panelového z priemyselných zvaraných panelov výšky 1730 mm na stĺpiky				

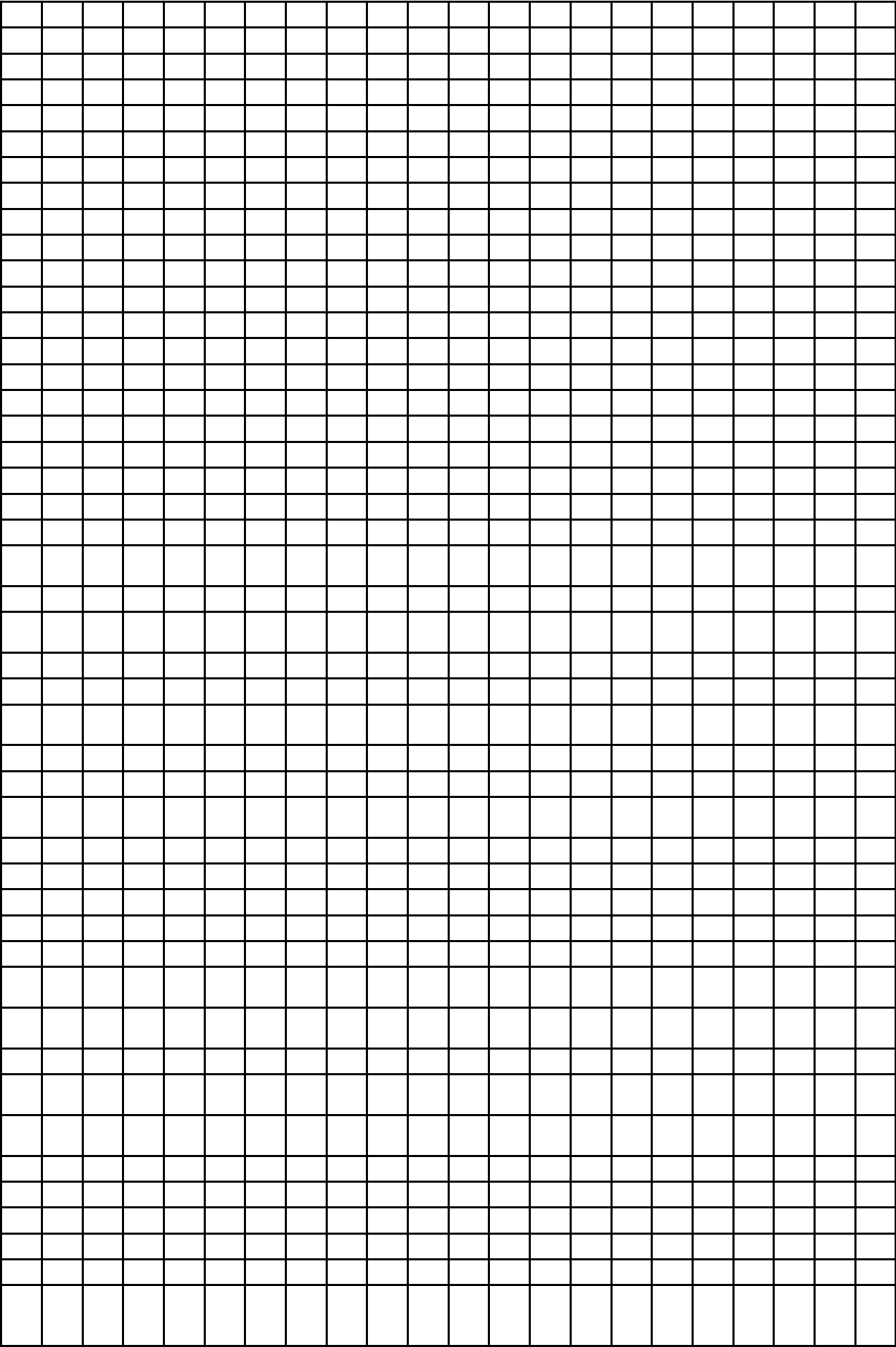
## 10k pre deinštitucionalizáciu DSS Adamovské Kochanovce

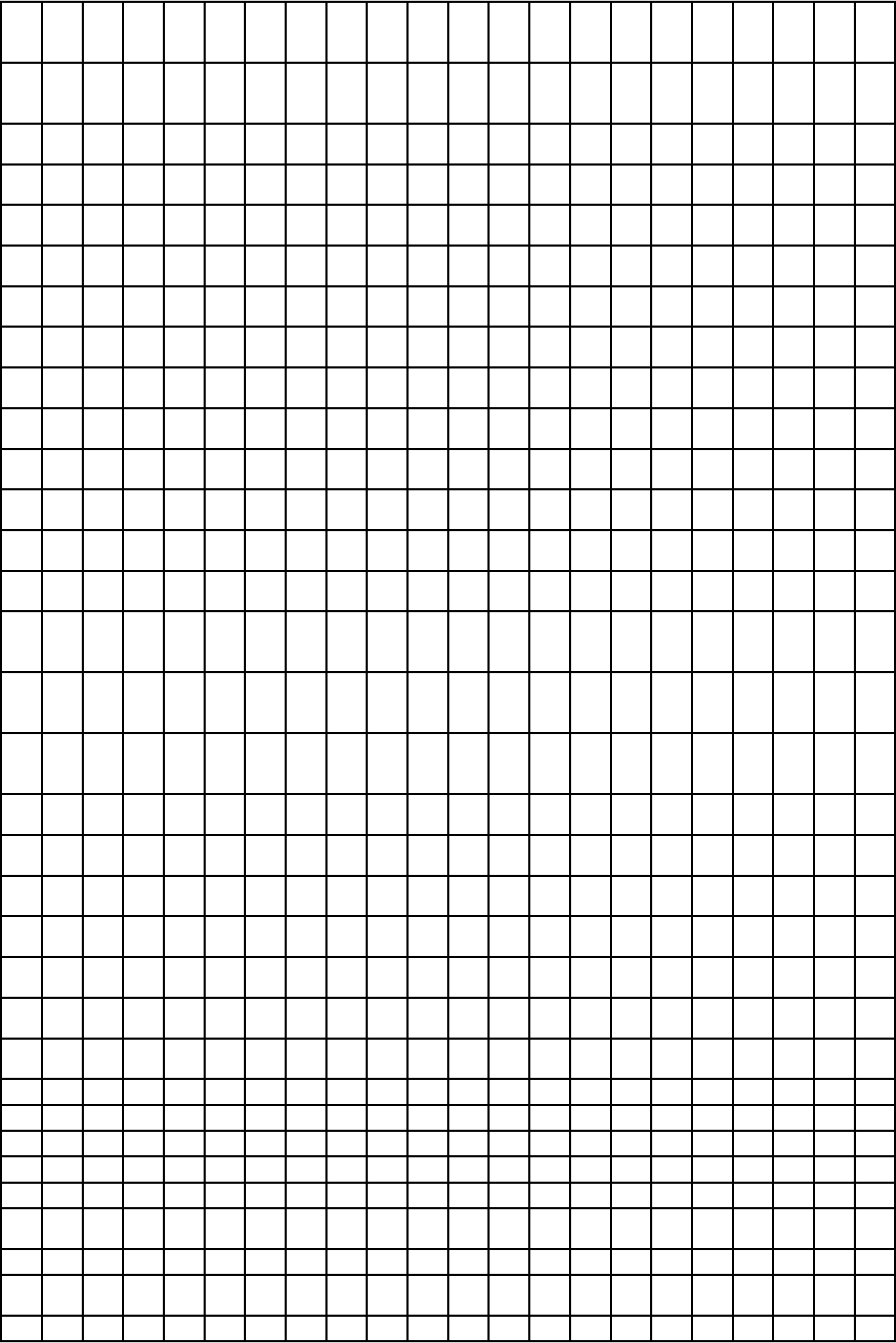
[illegible]

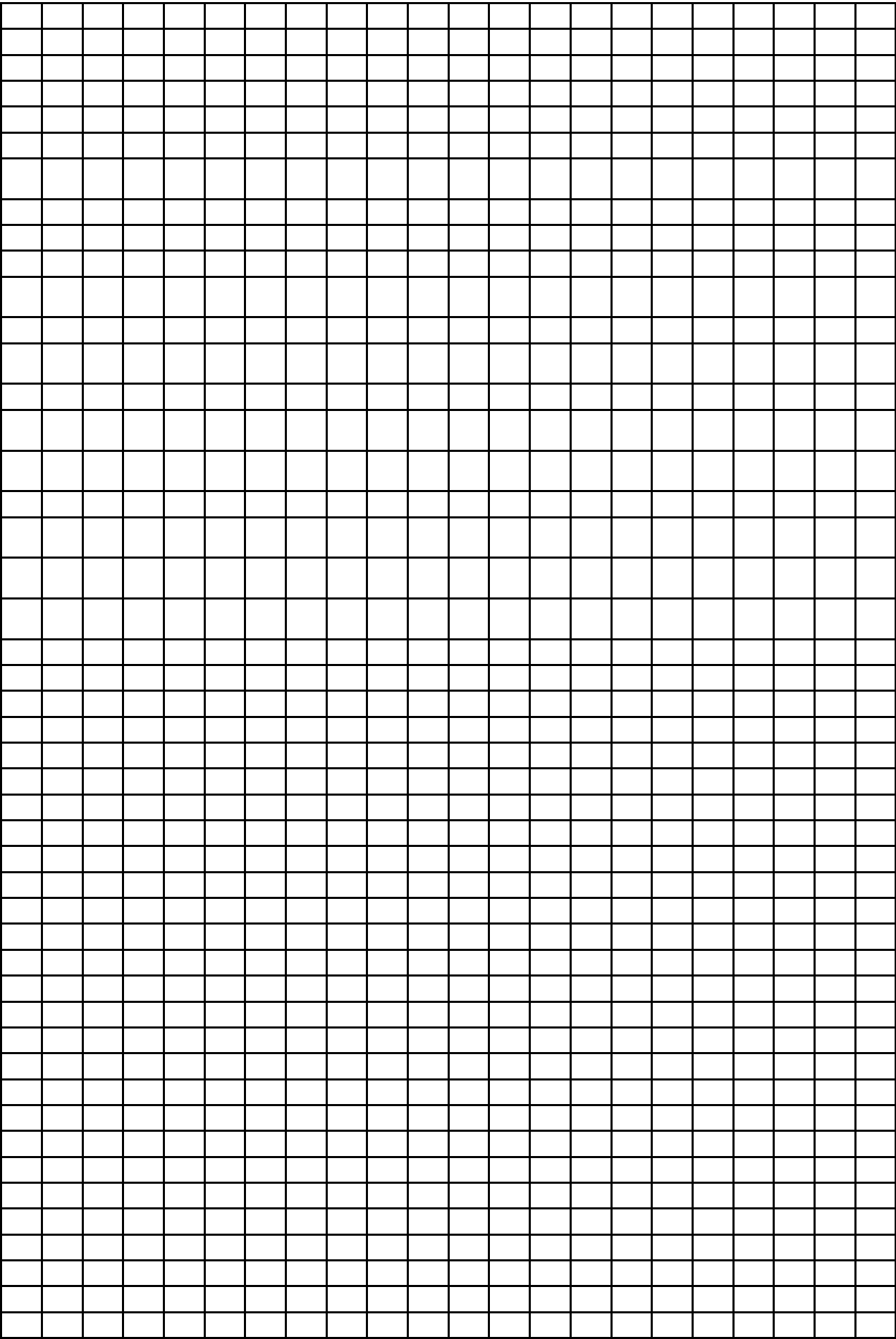


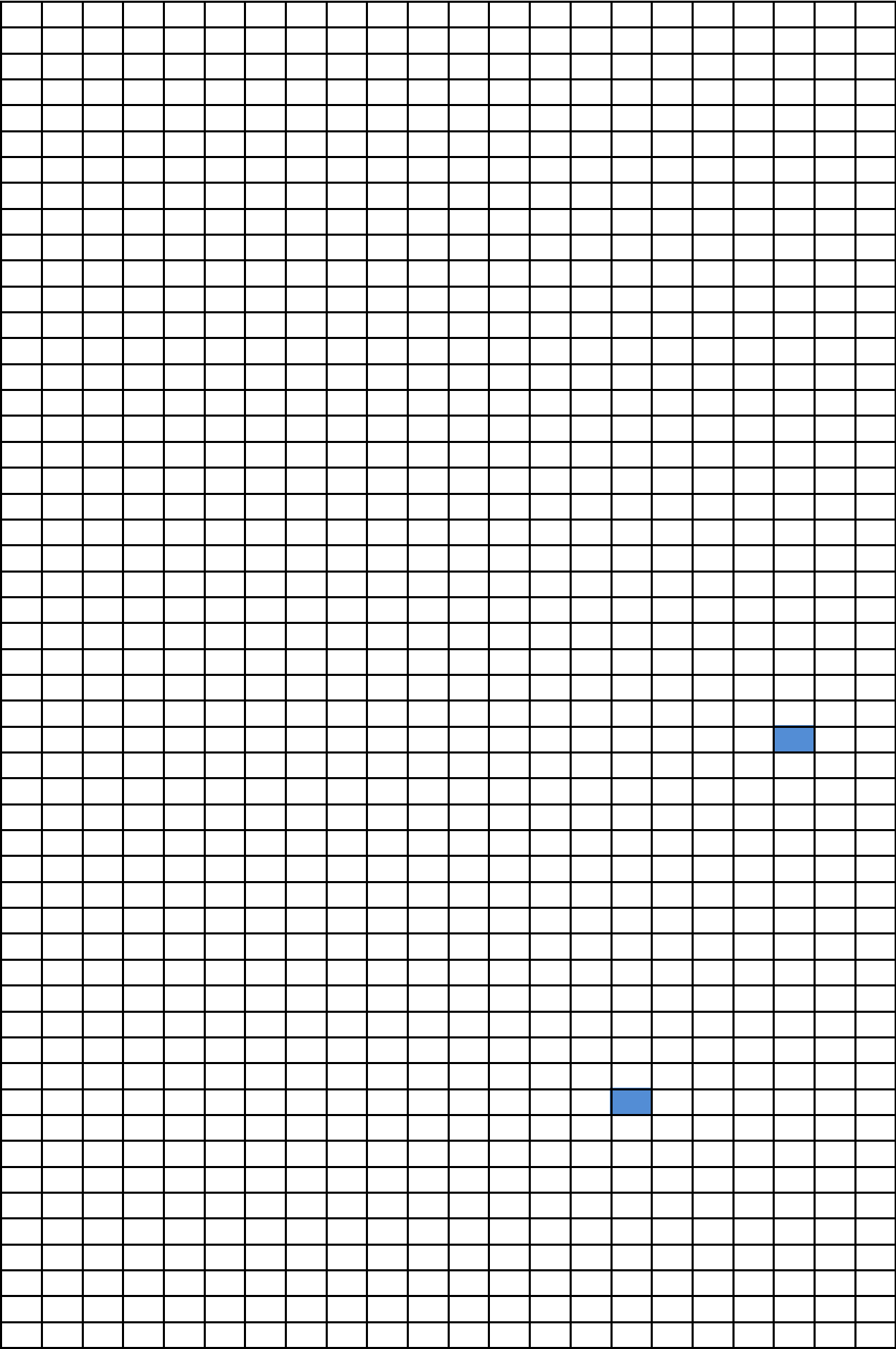


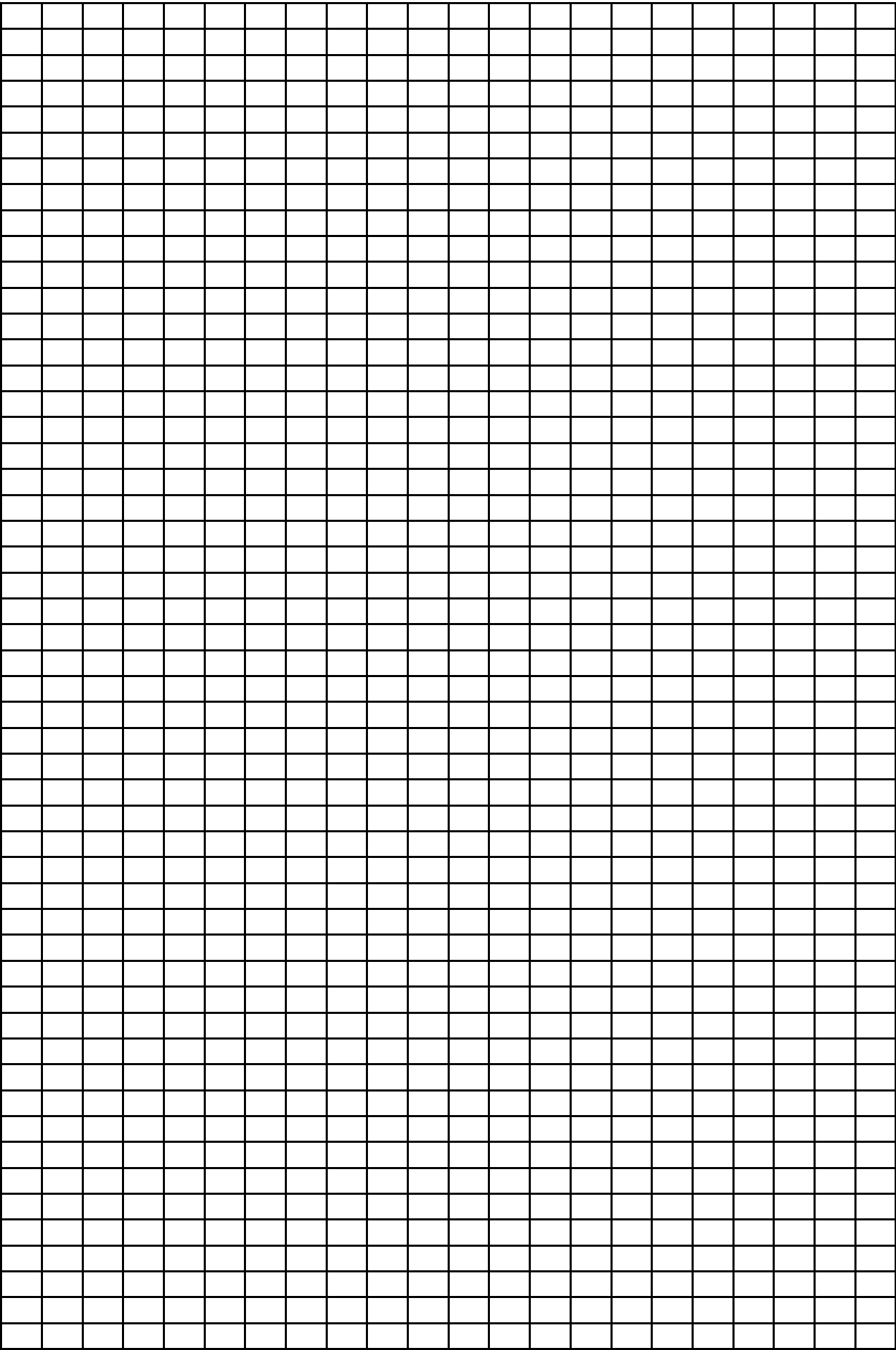




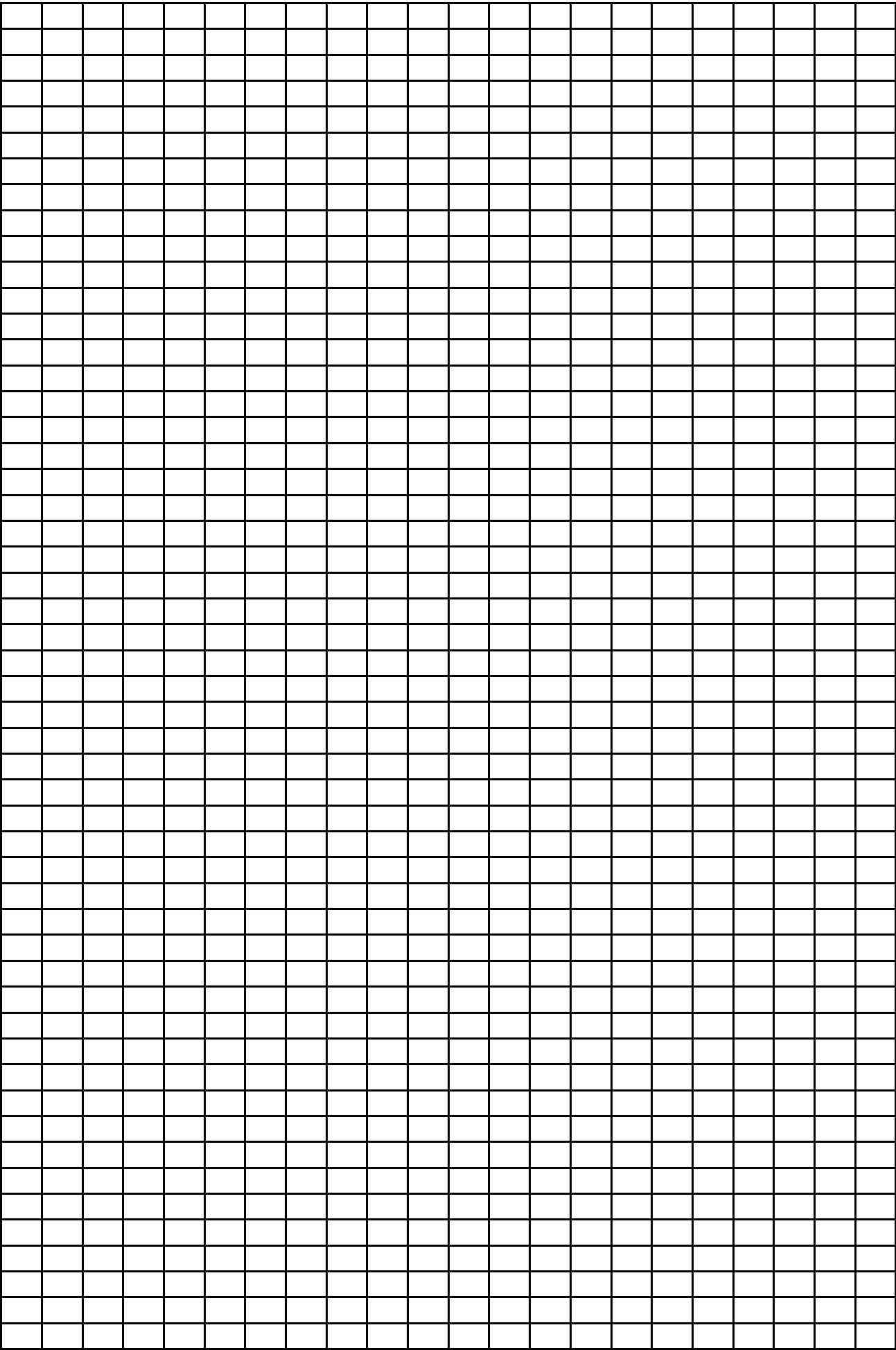


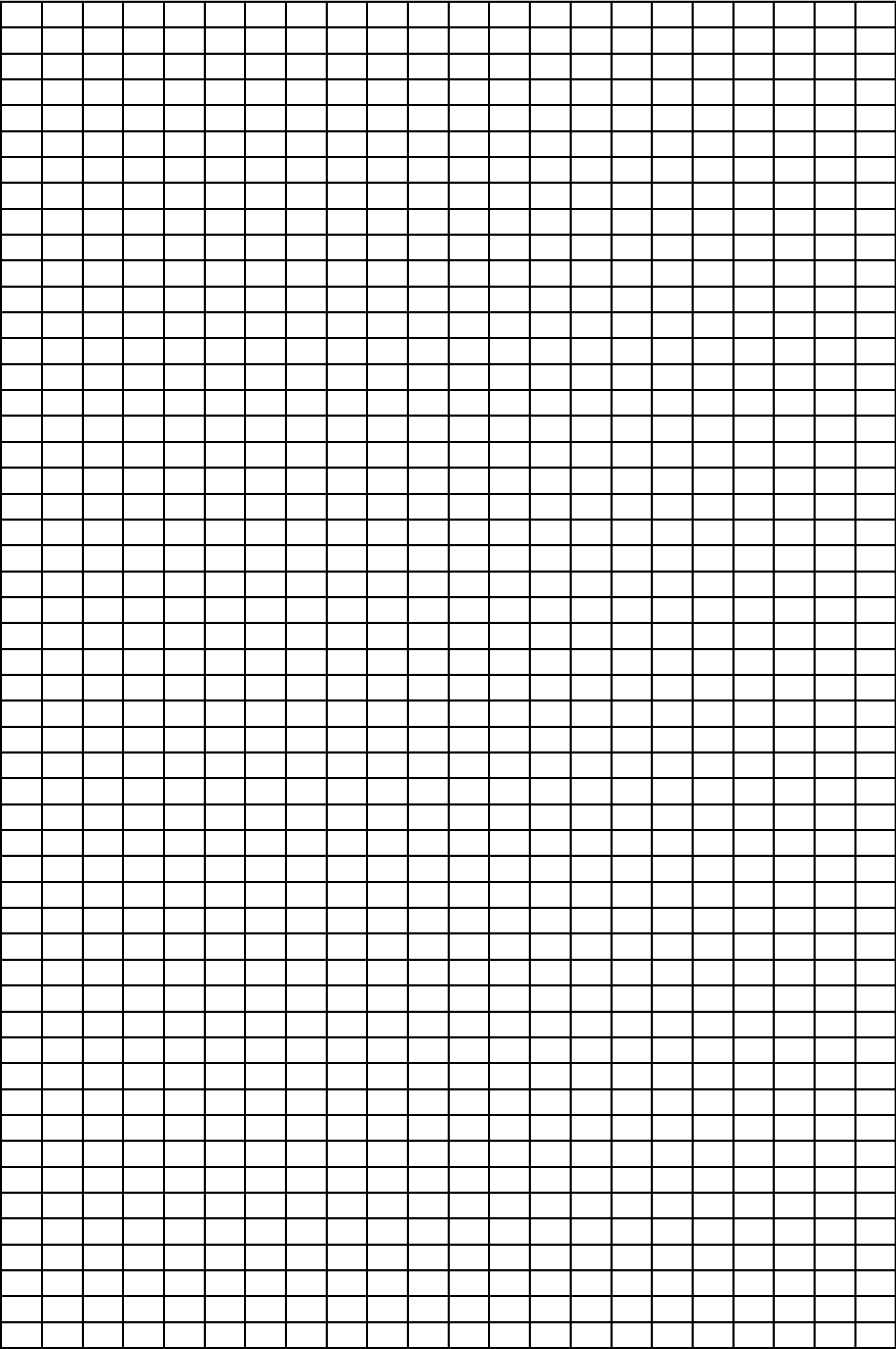


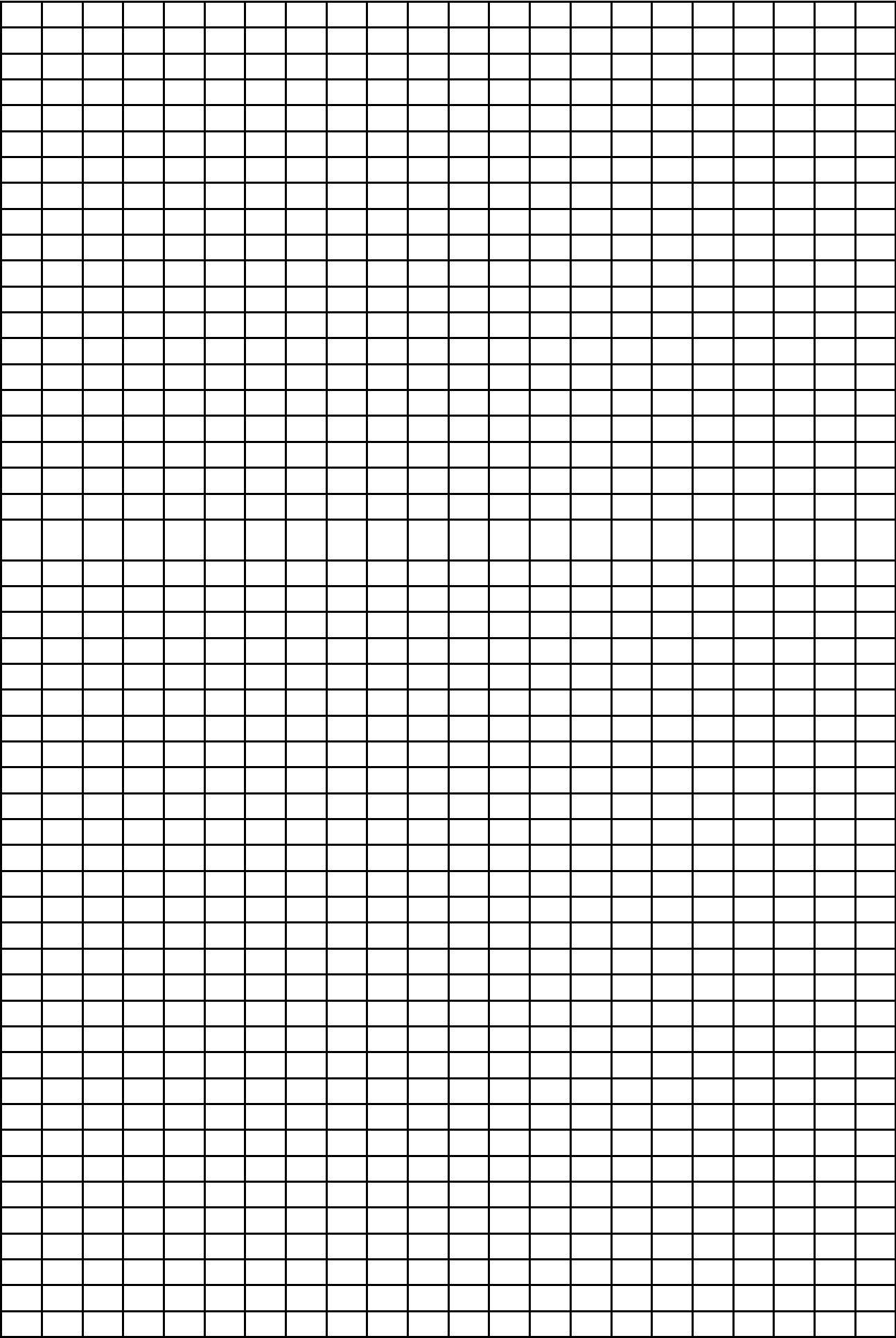


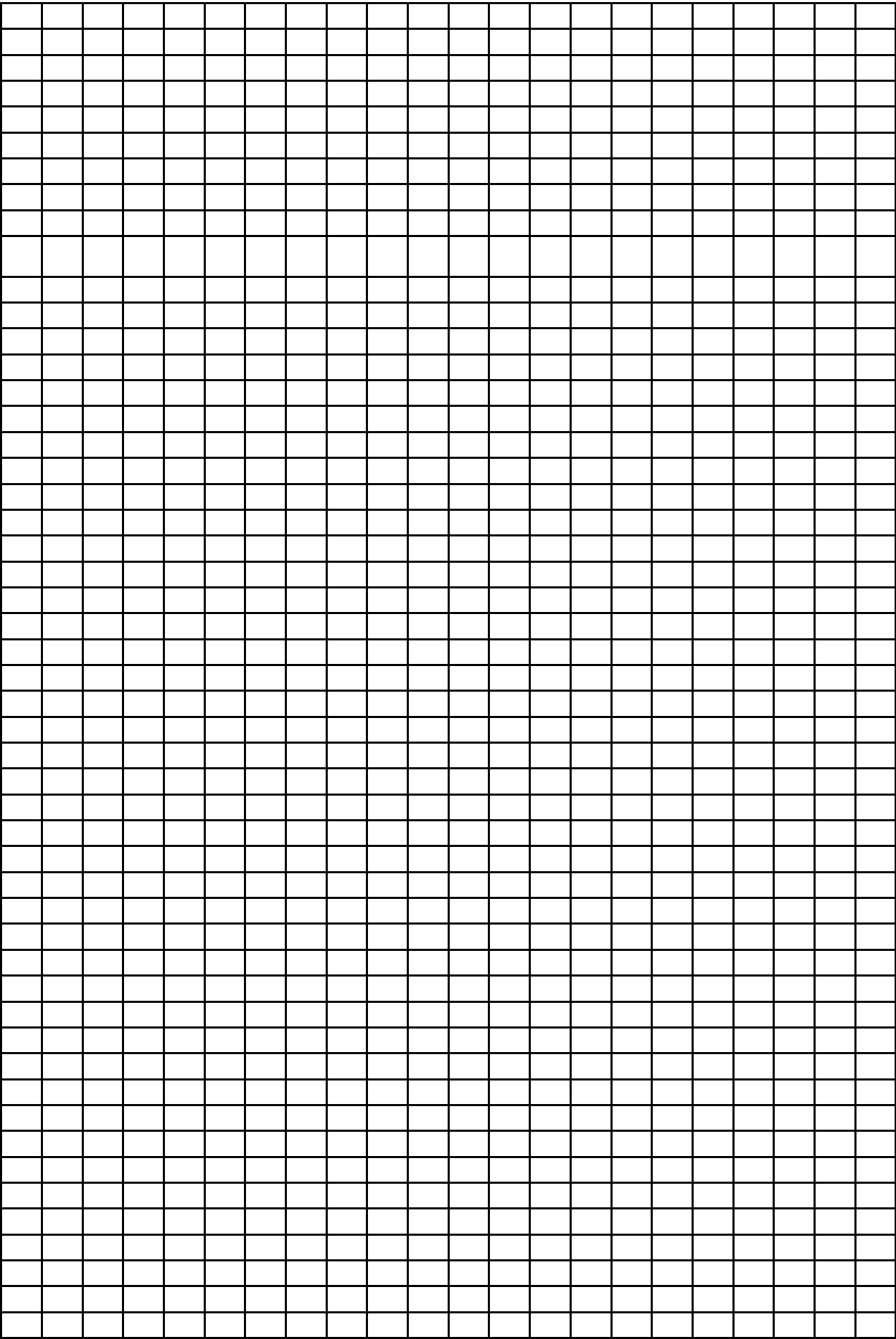


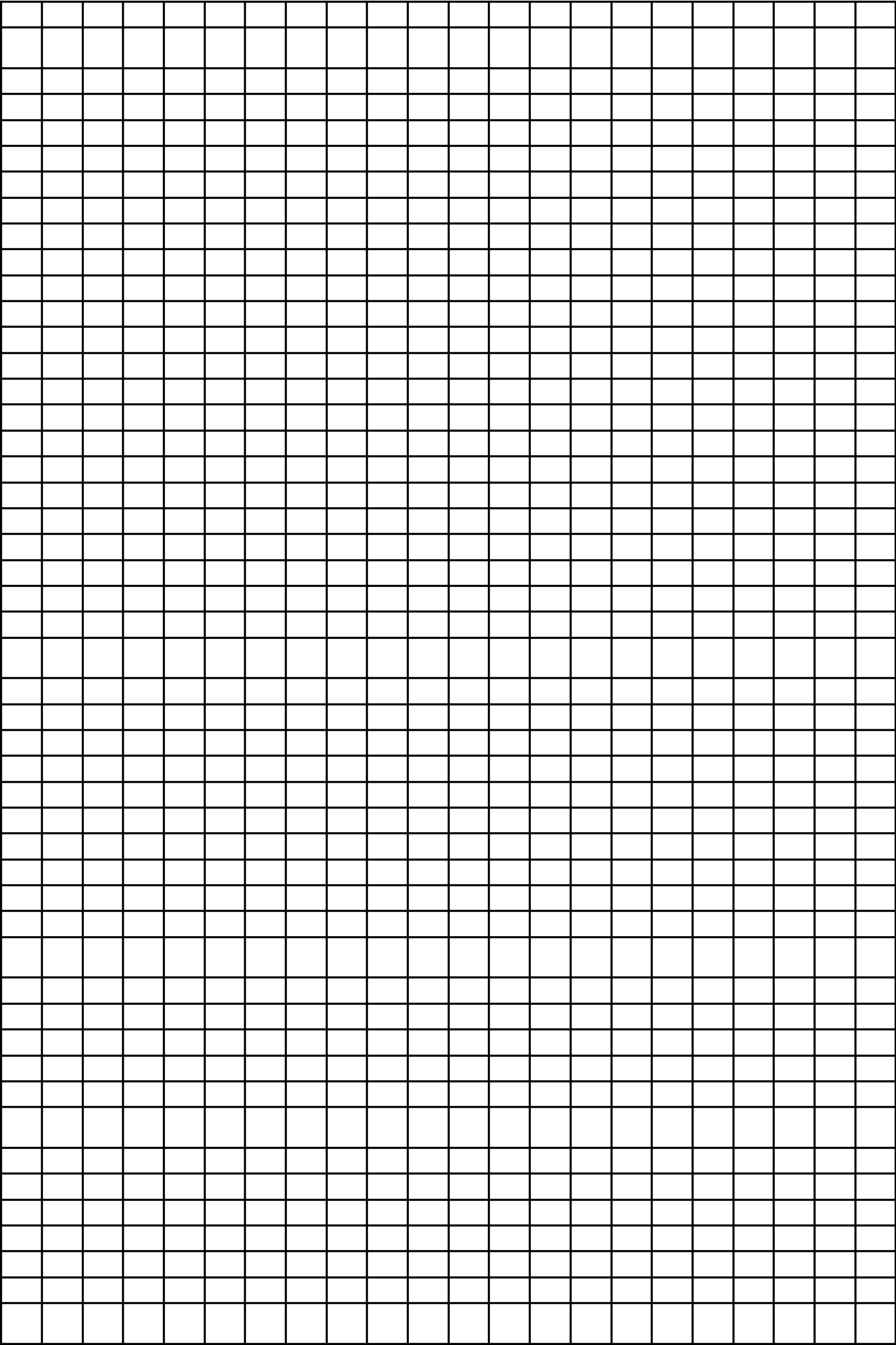


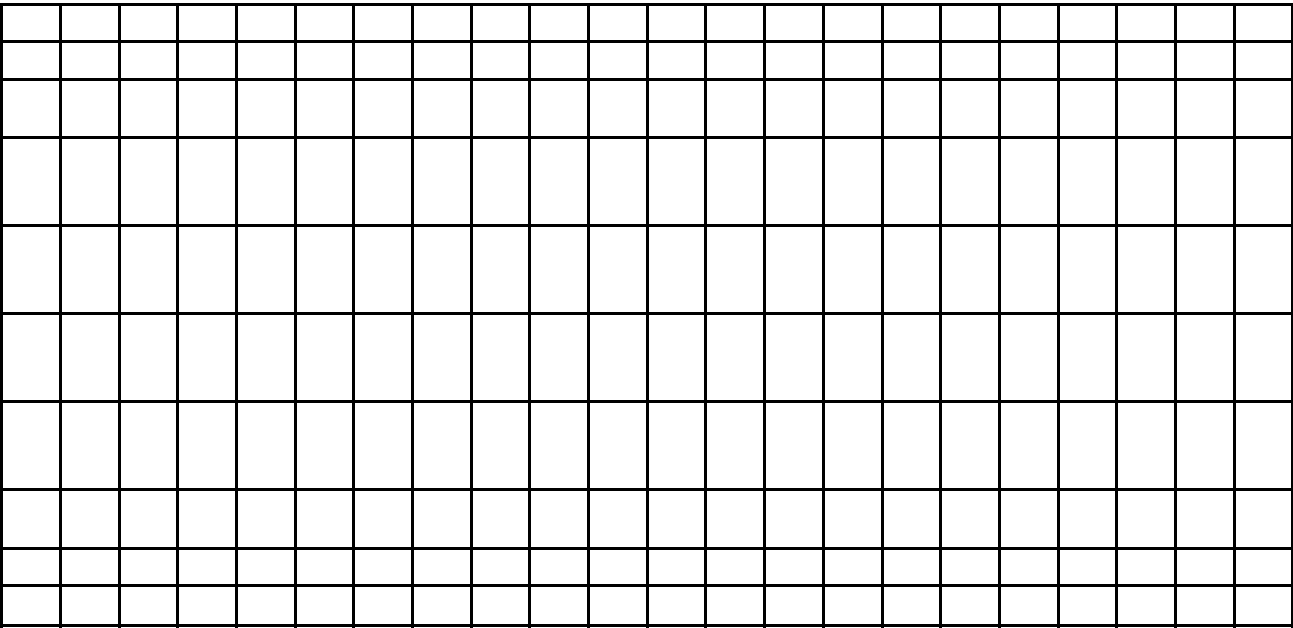






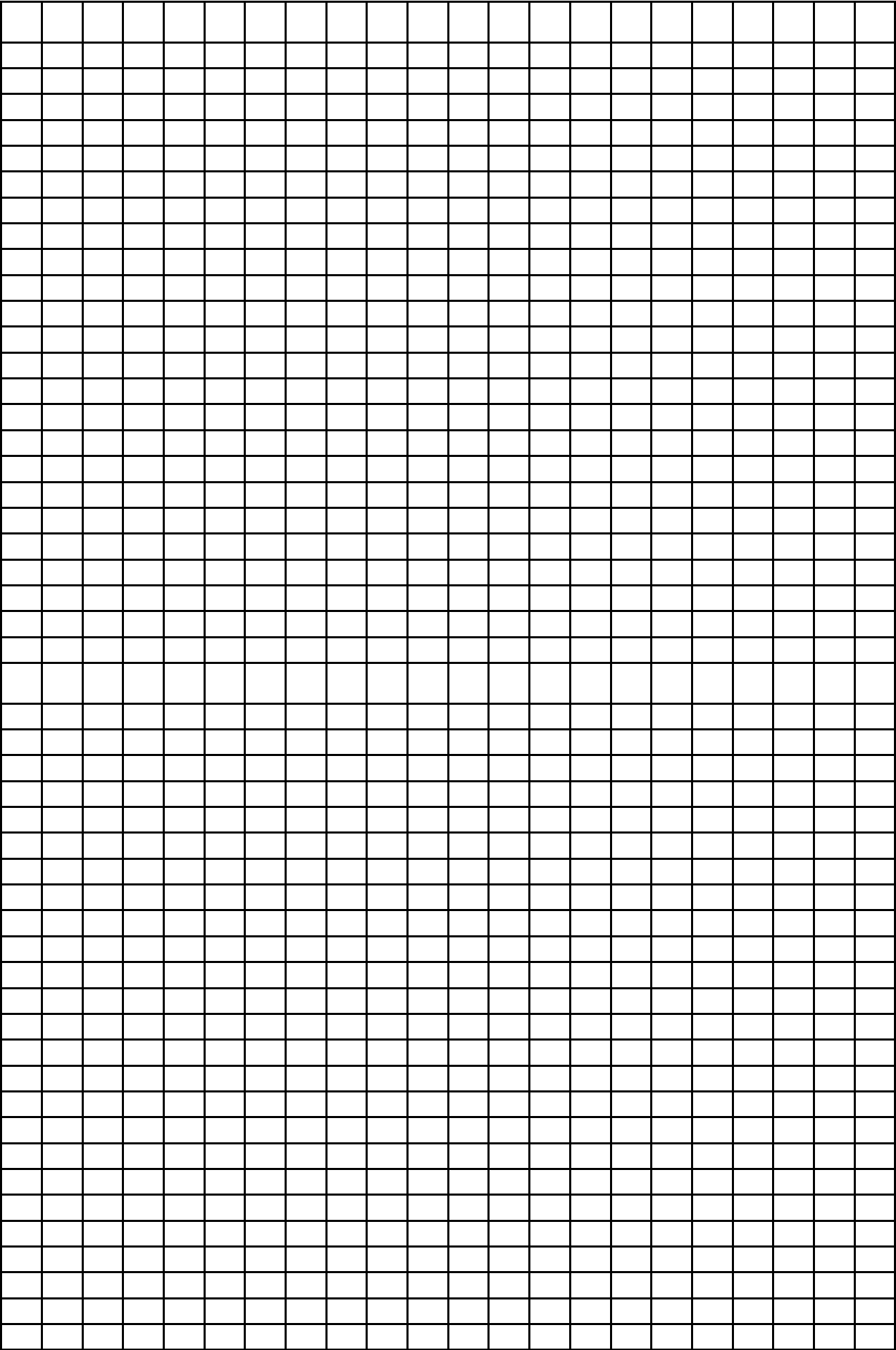


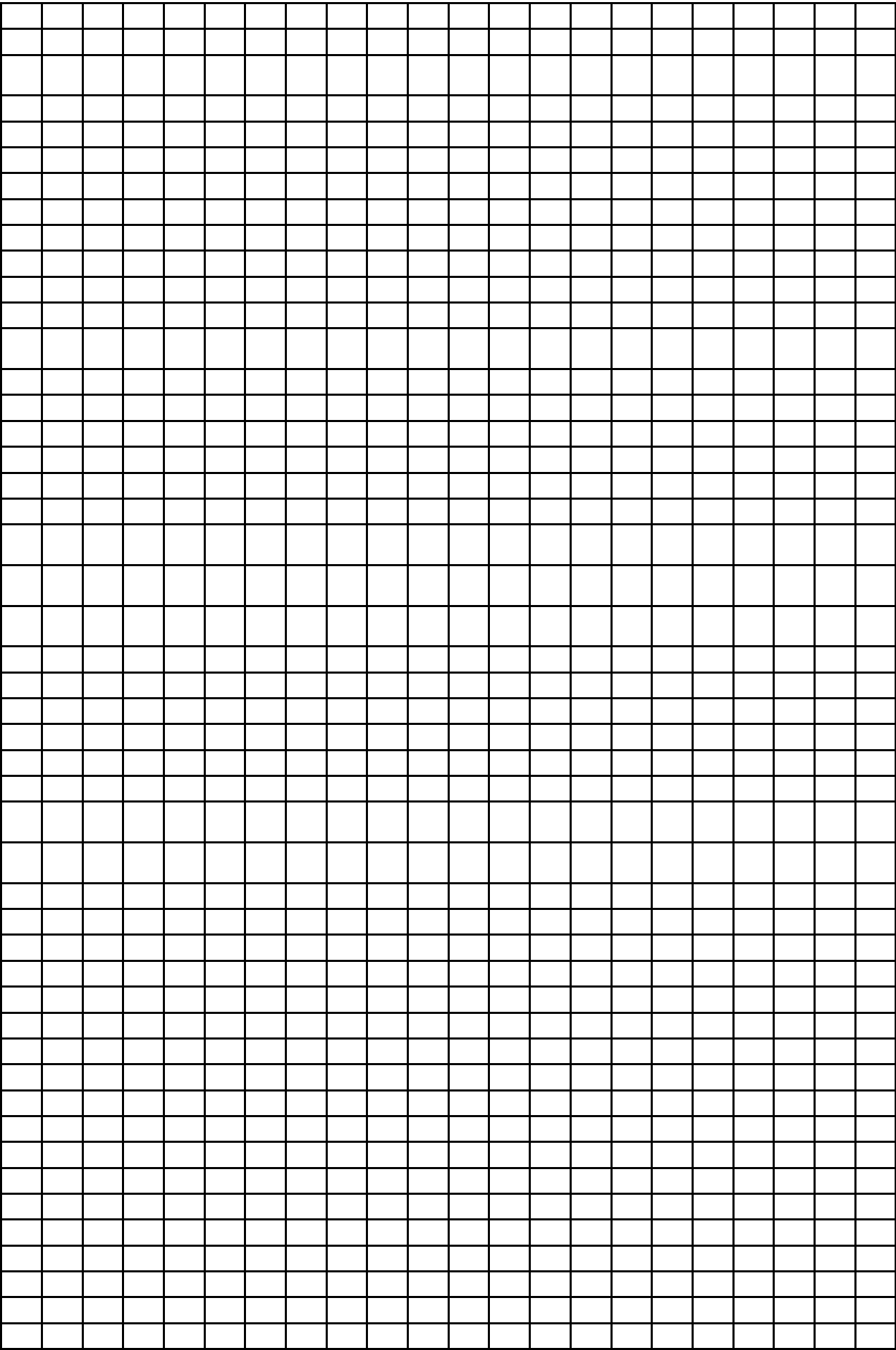


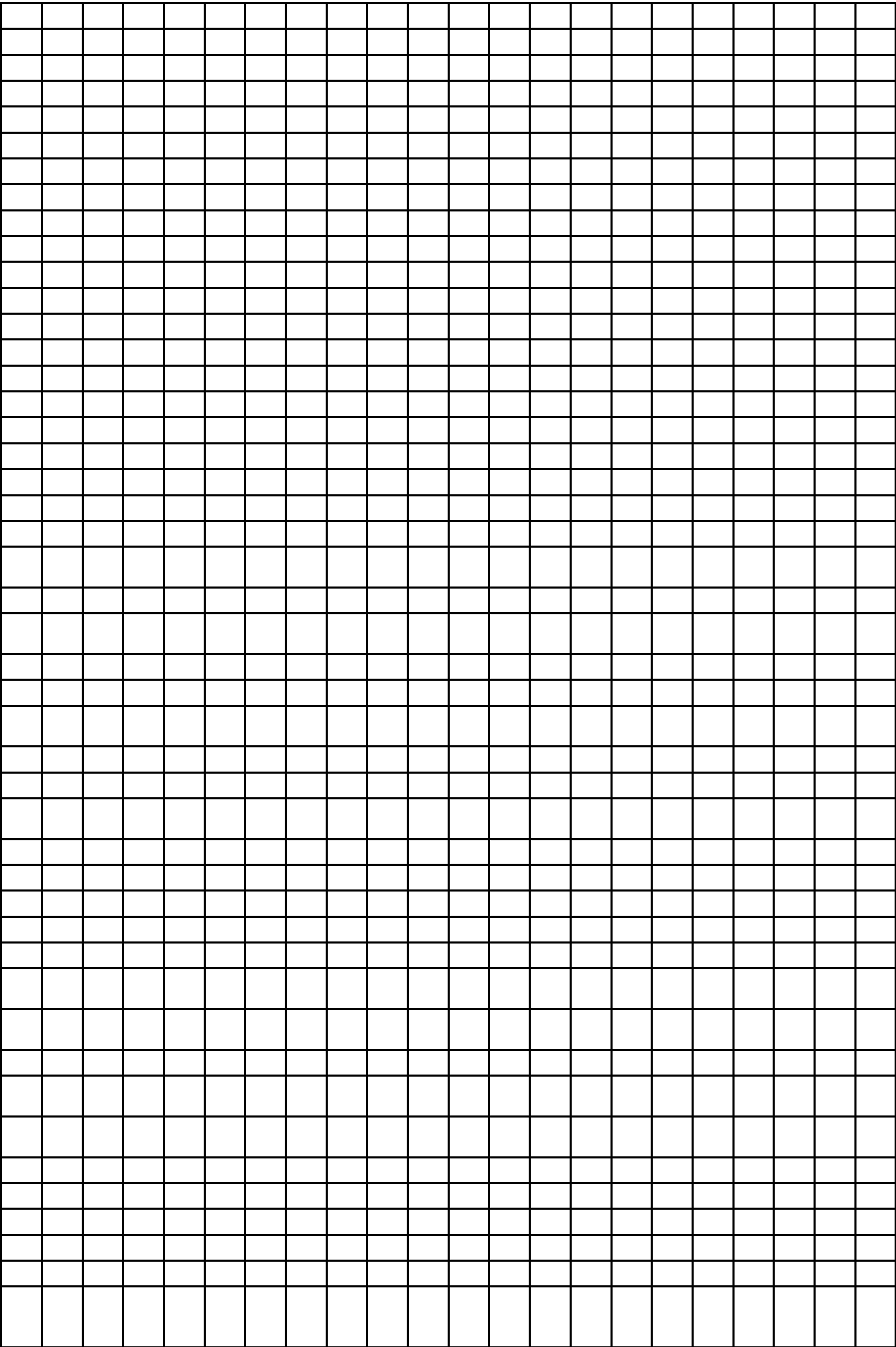


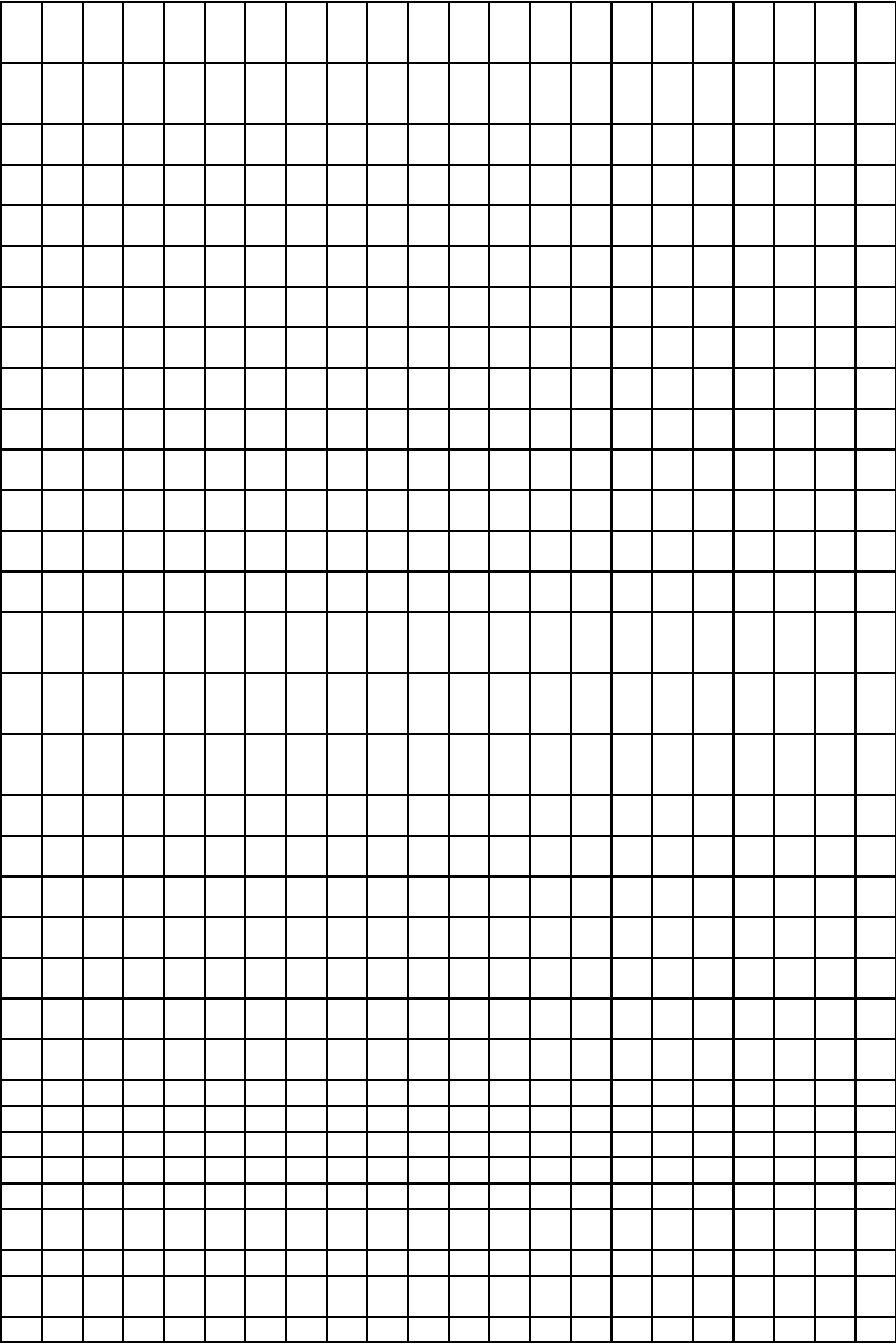


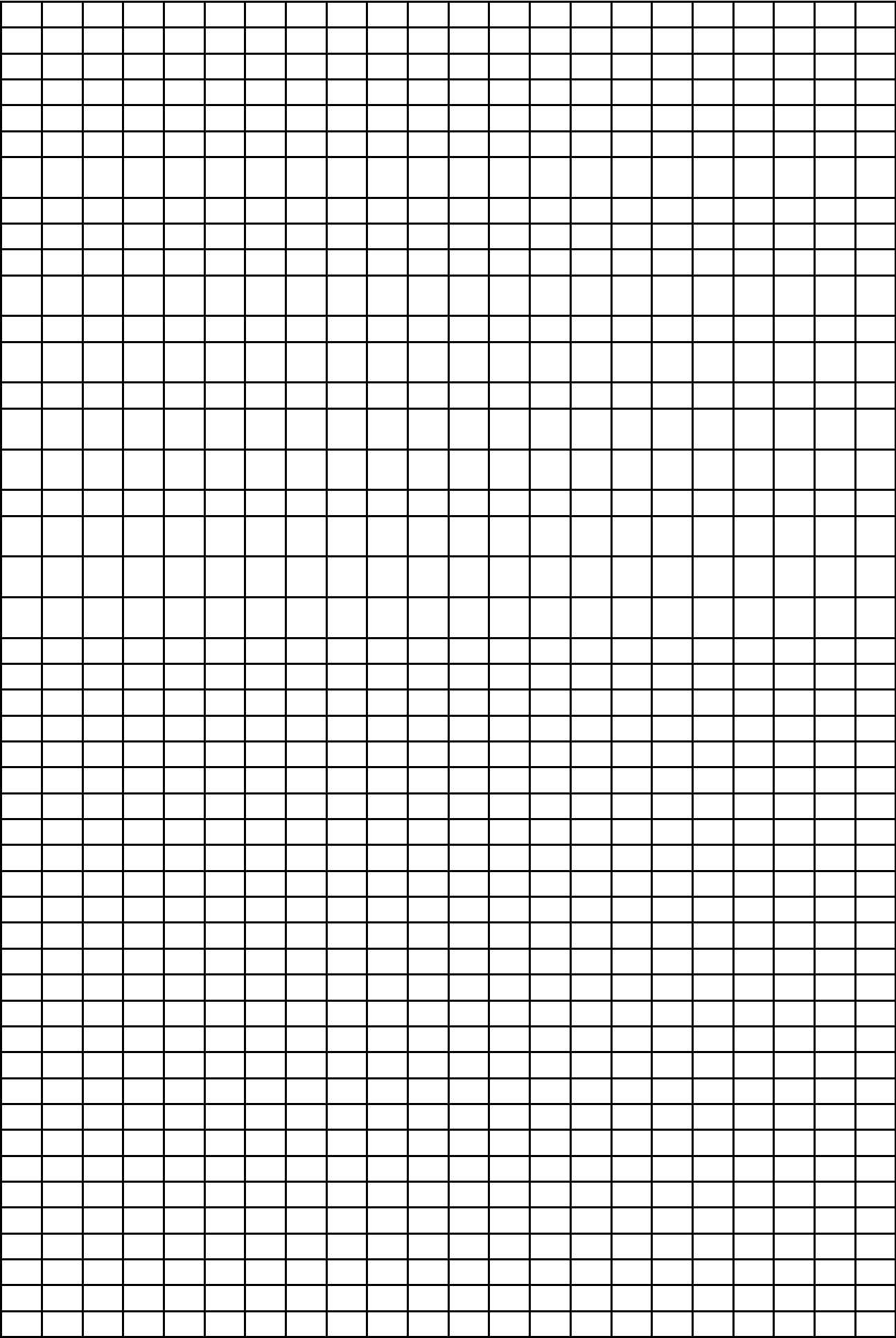


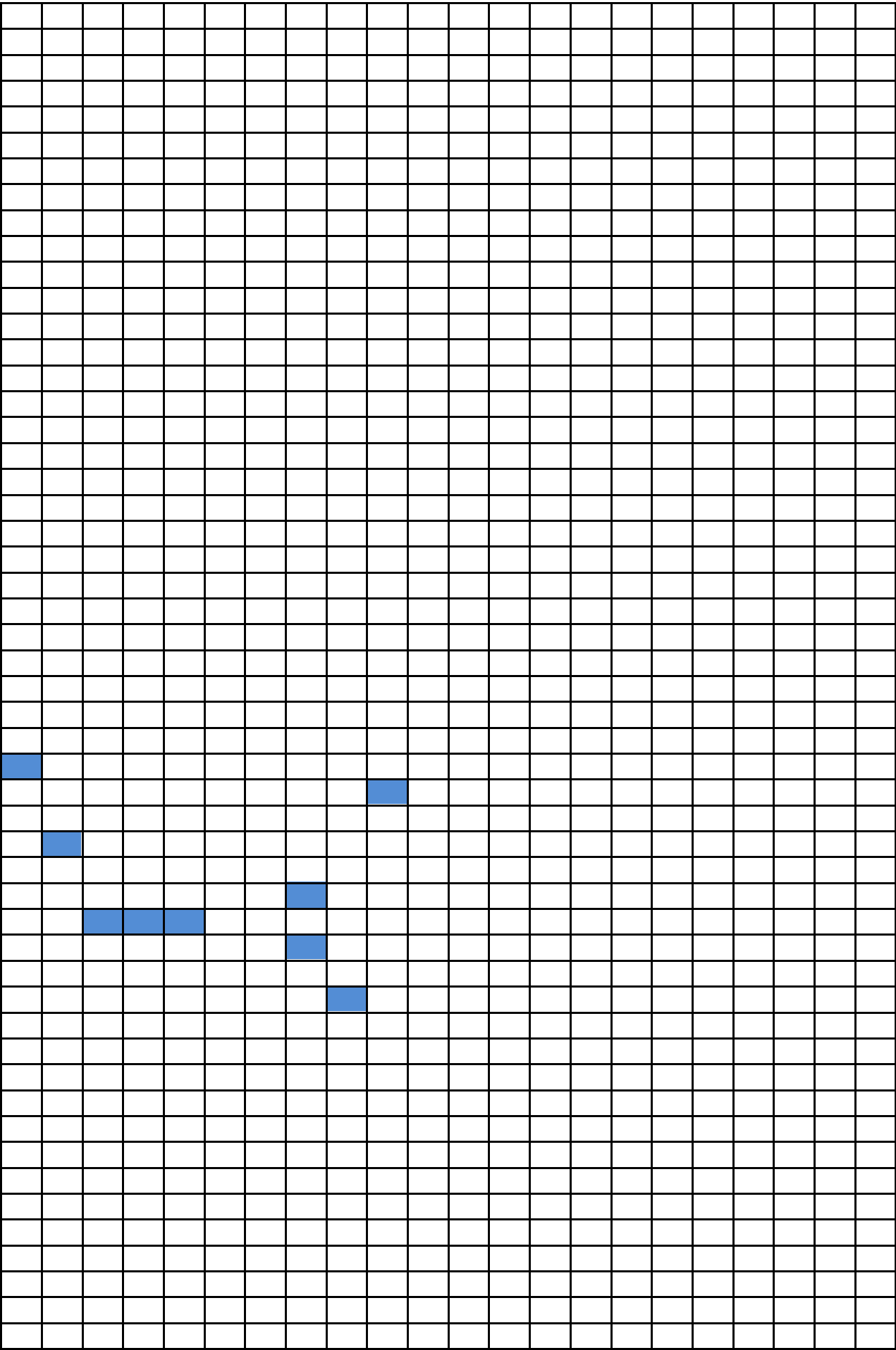


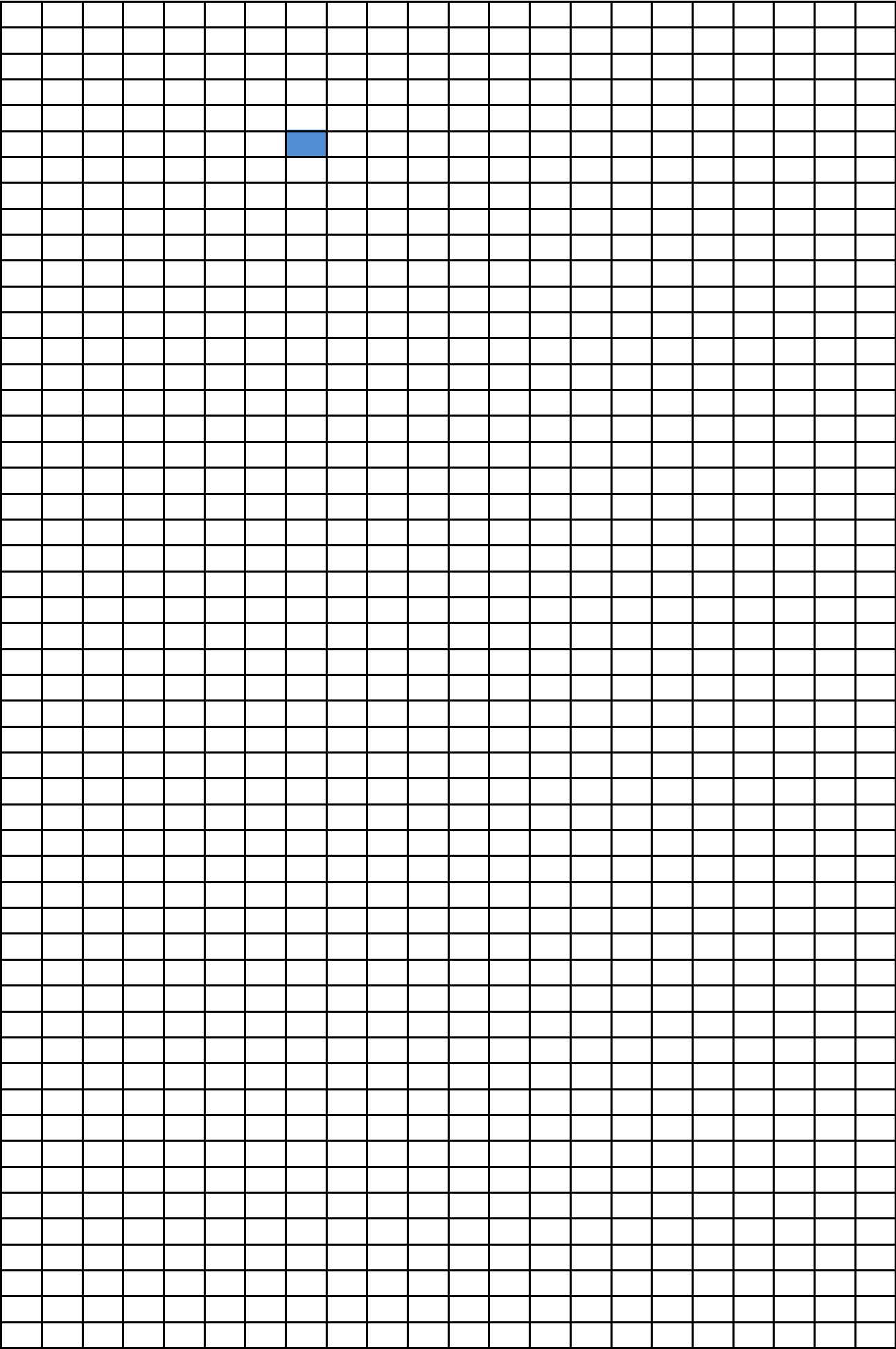


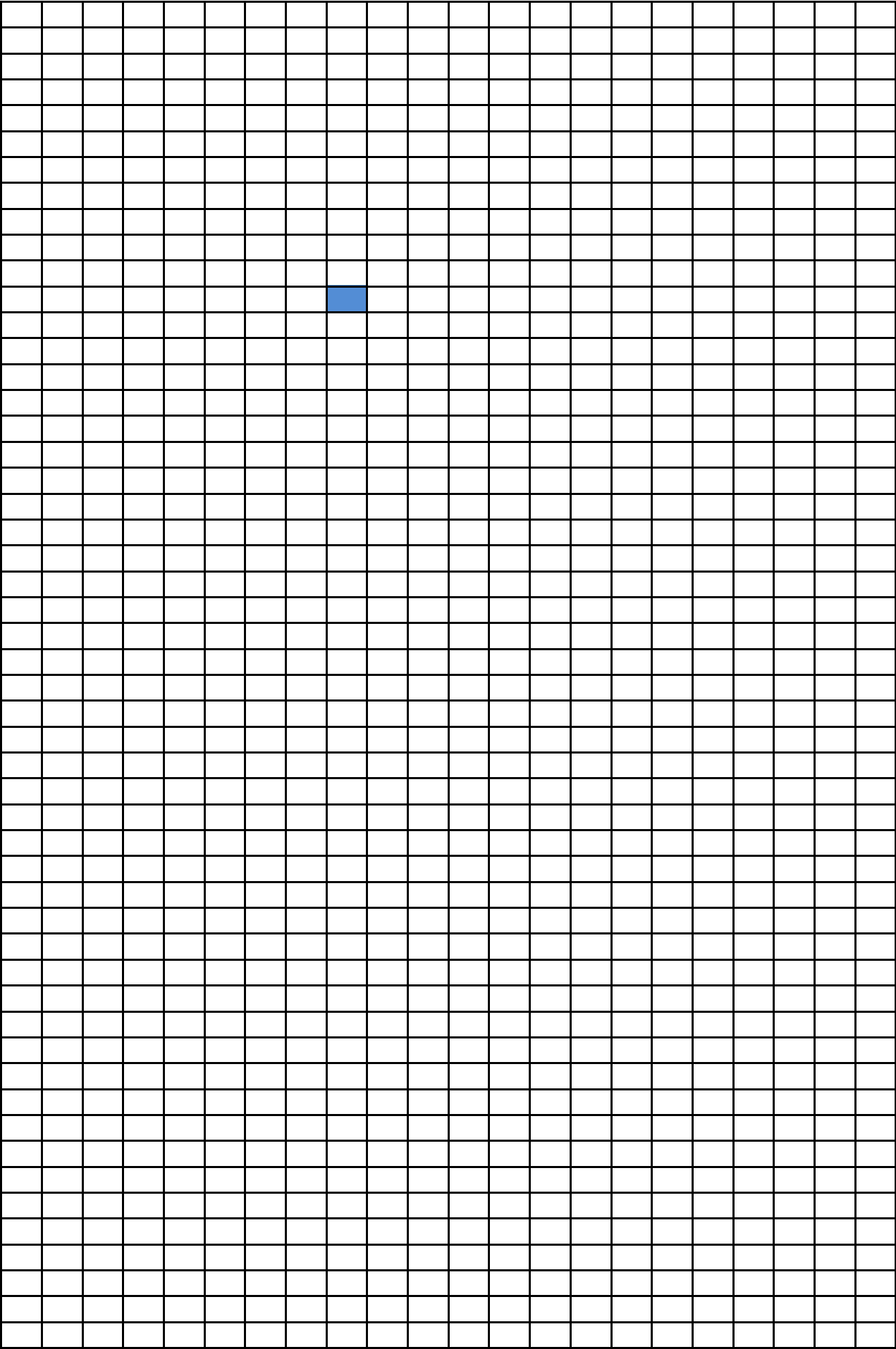




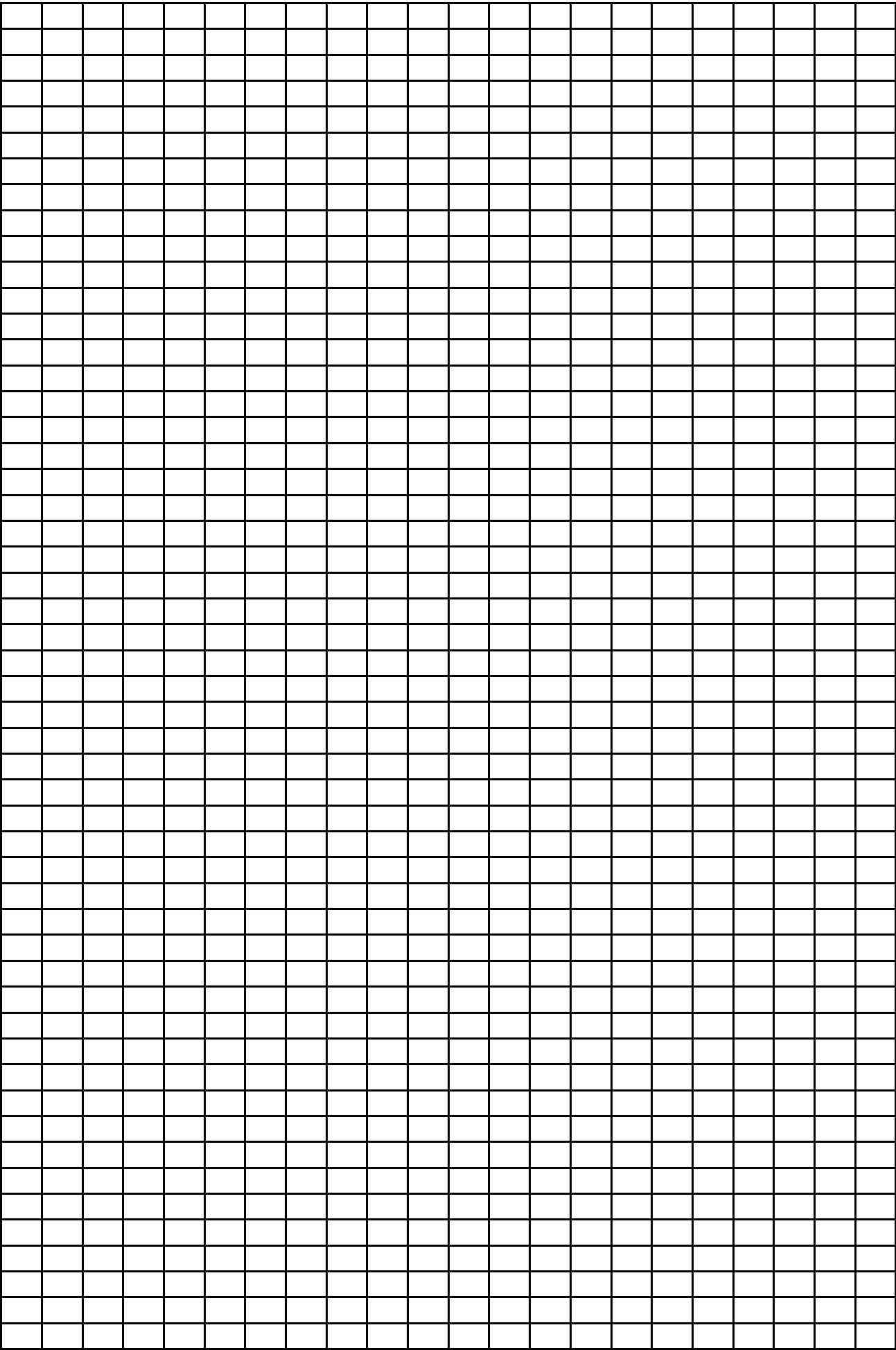


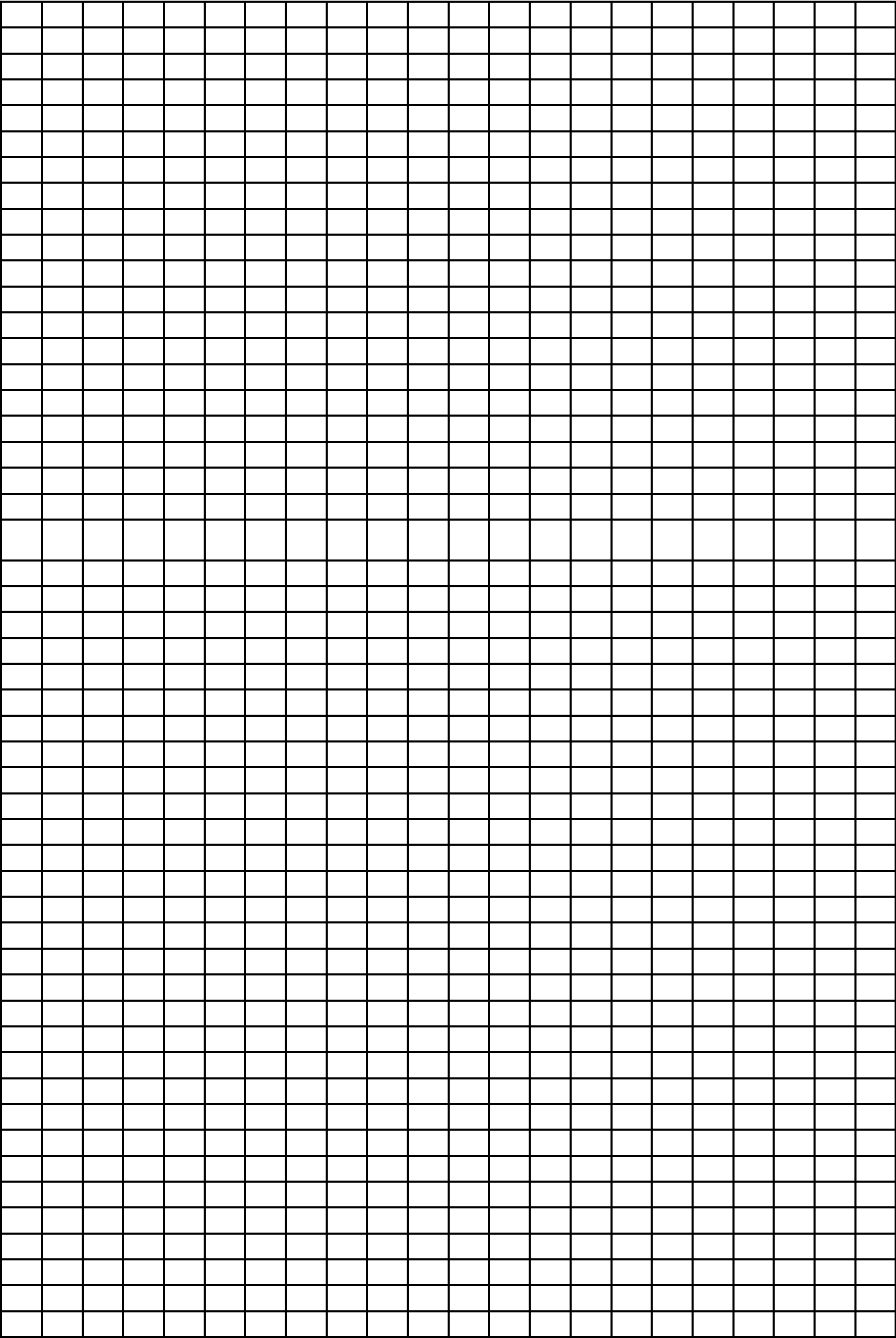


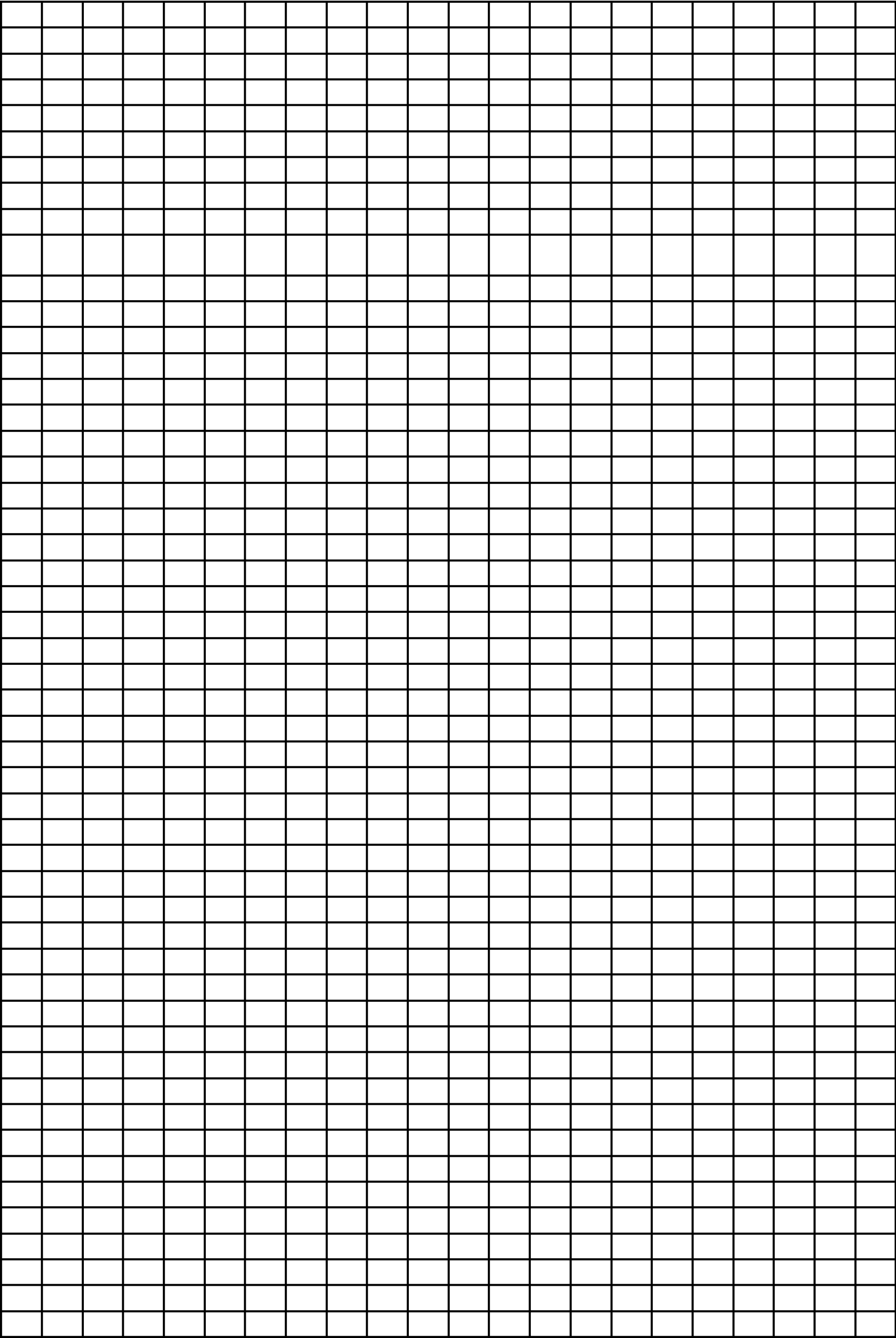


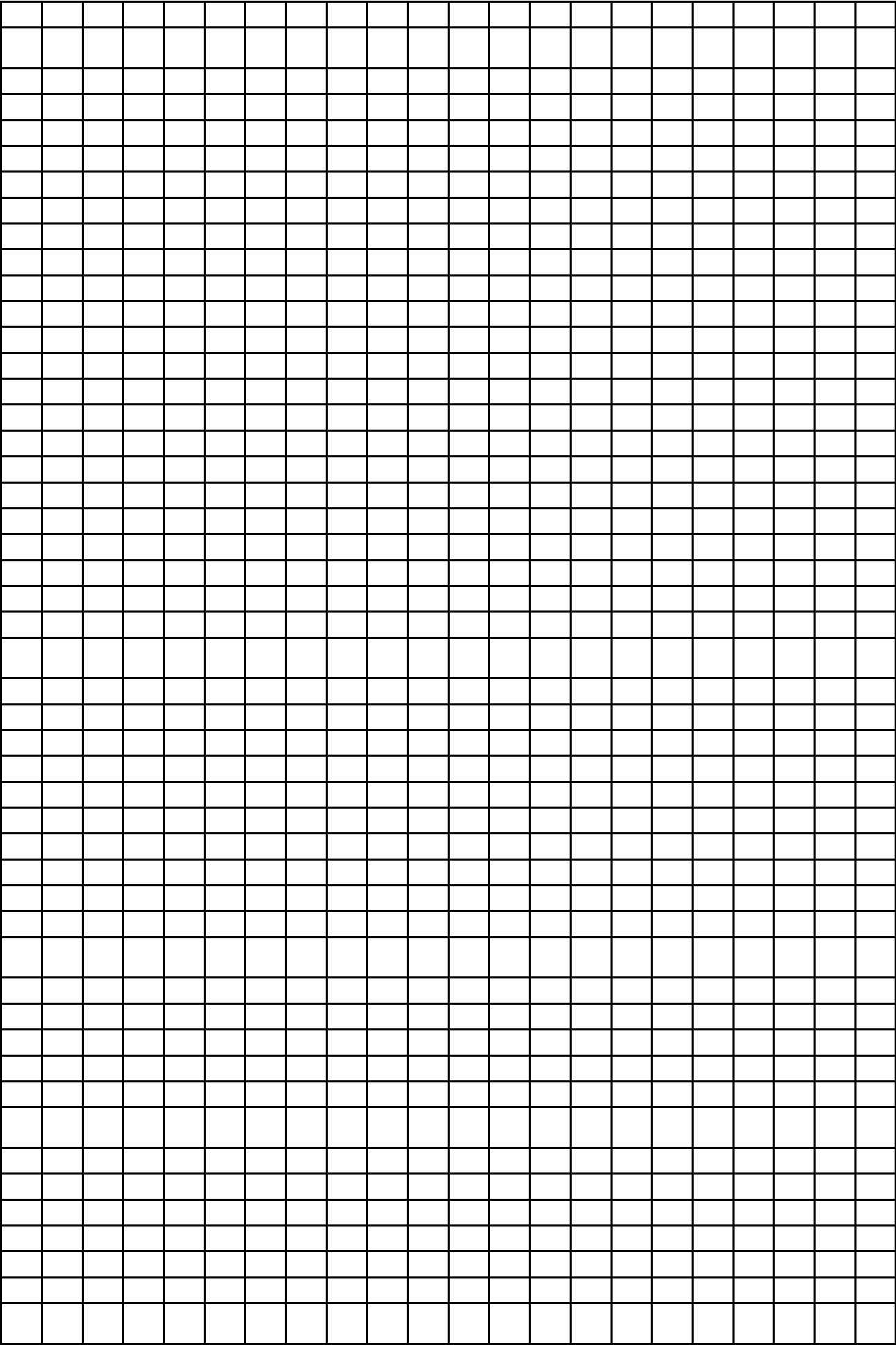


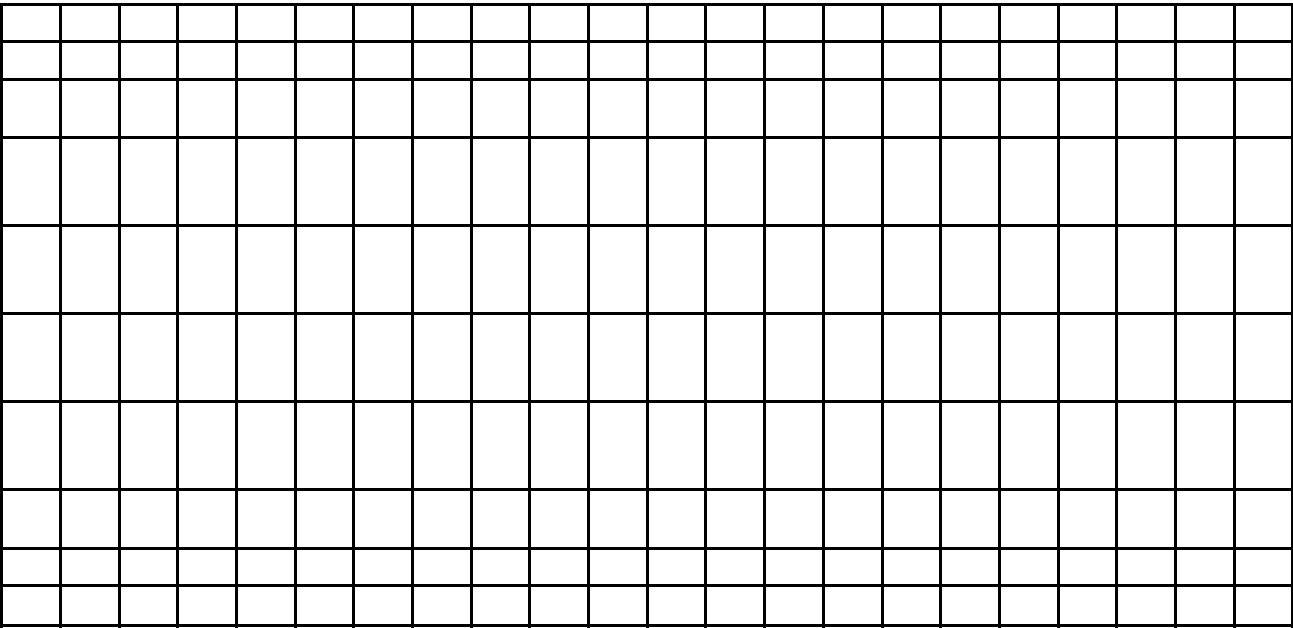




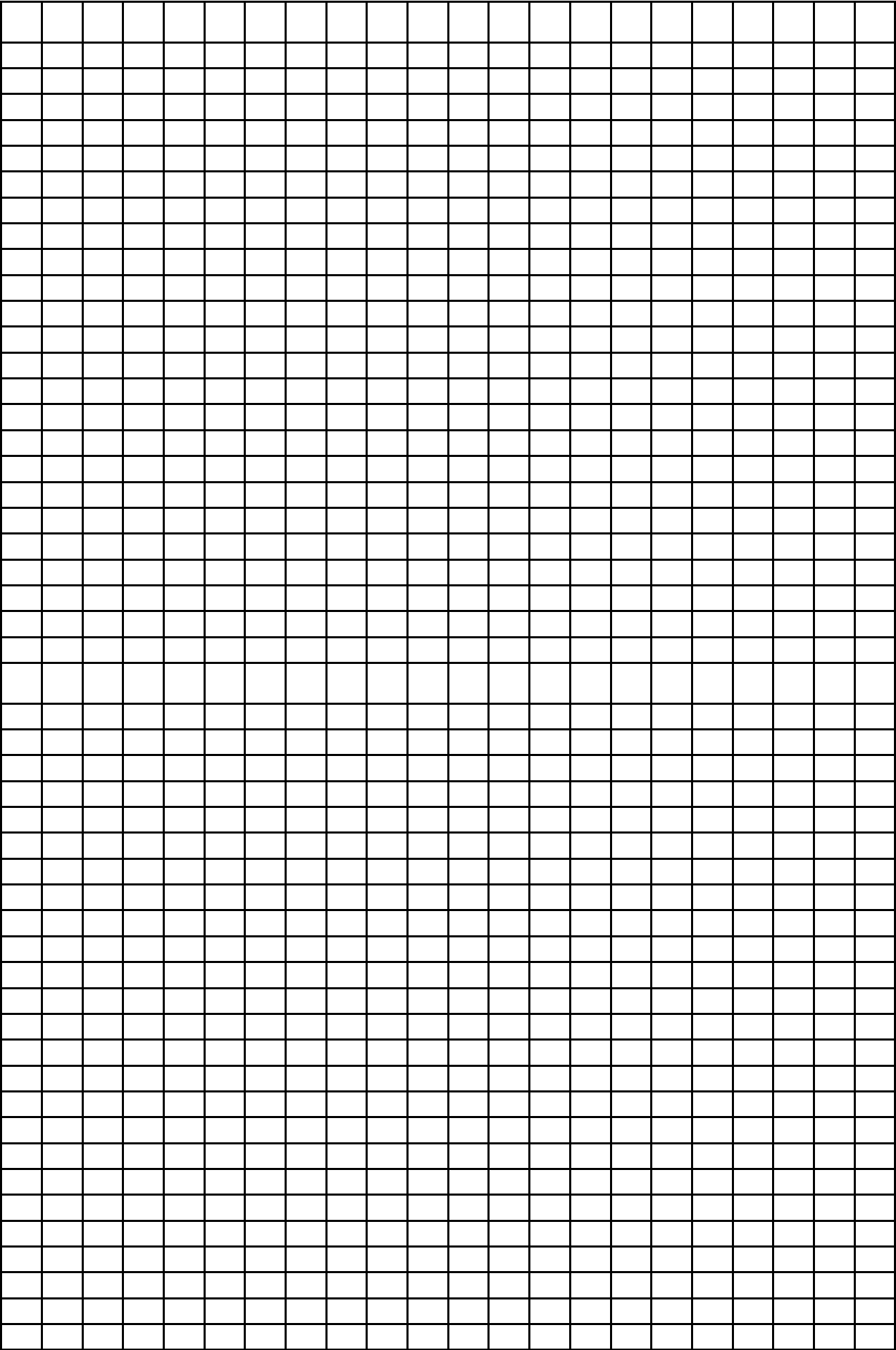


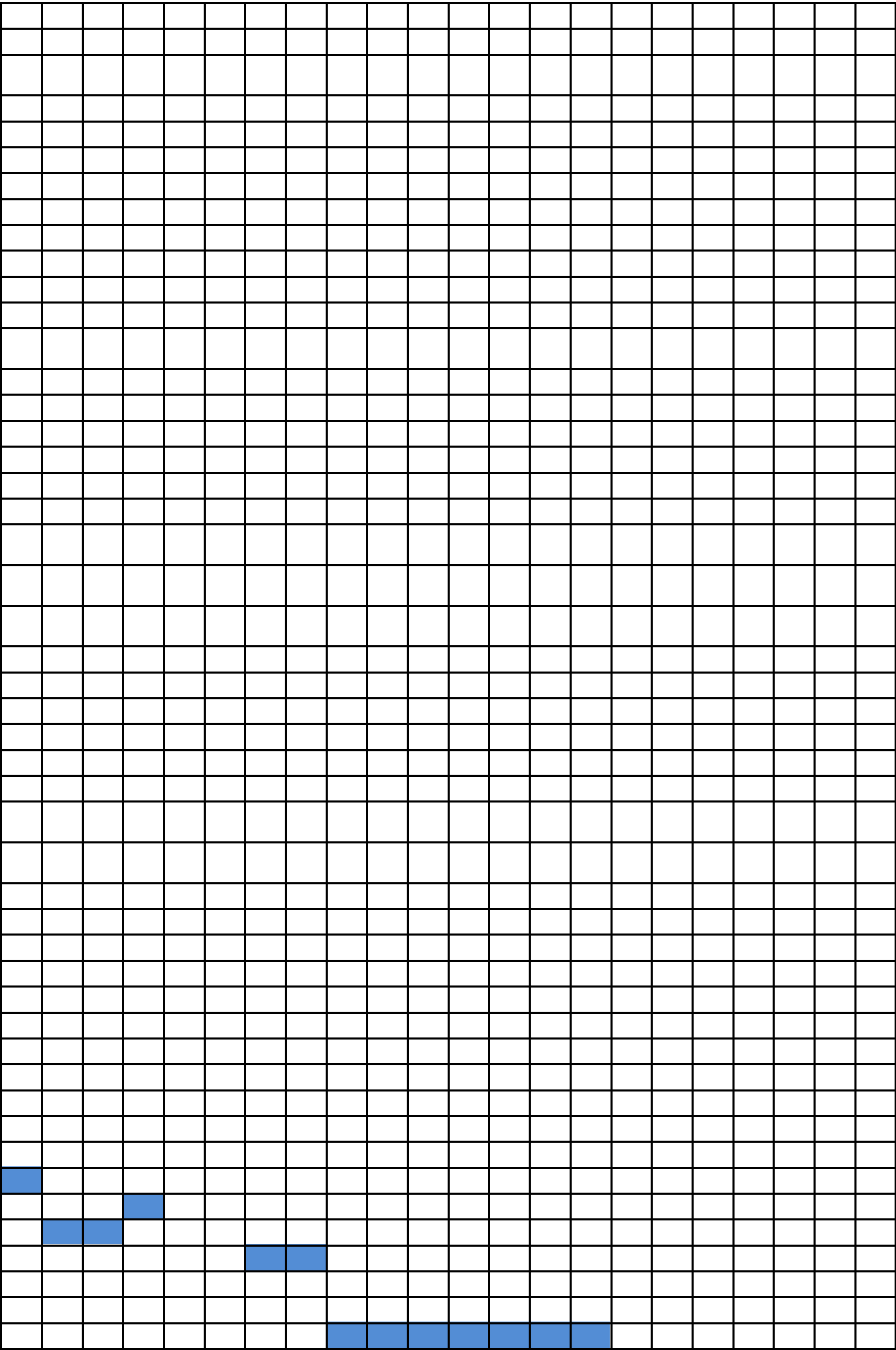




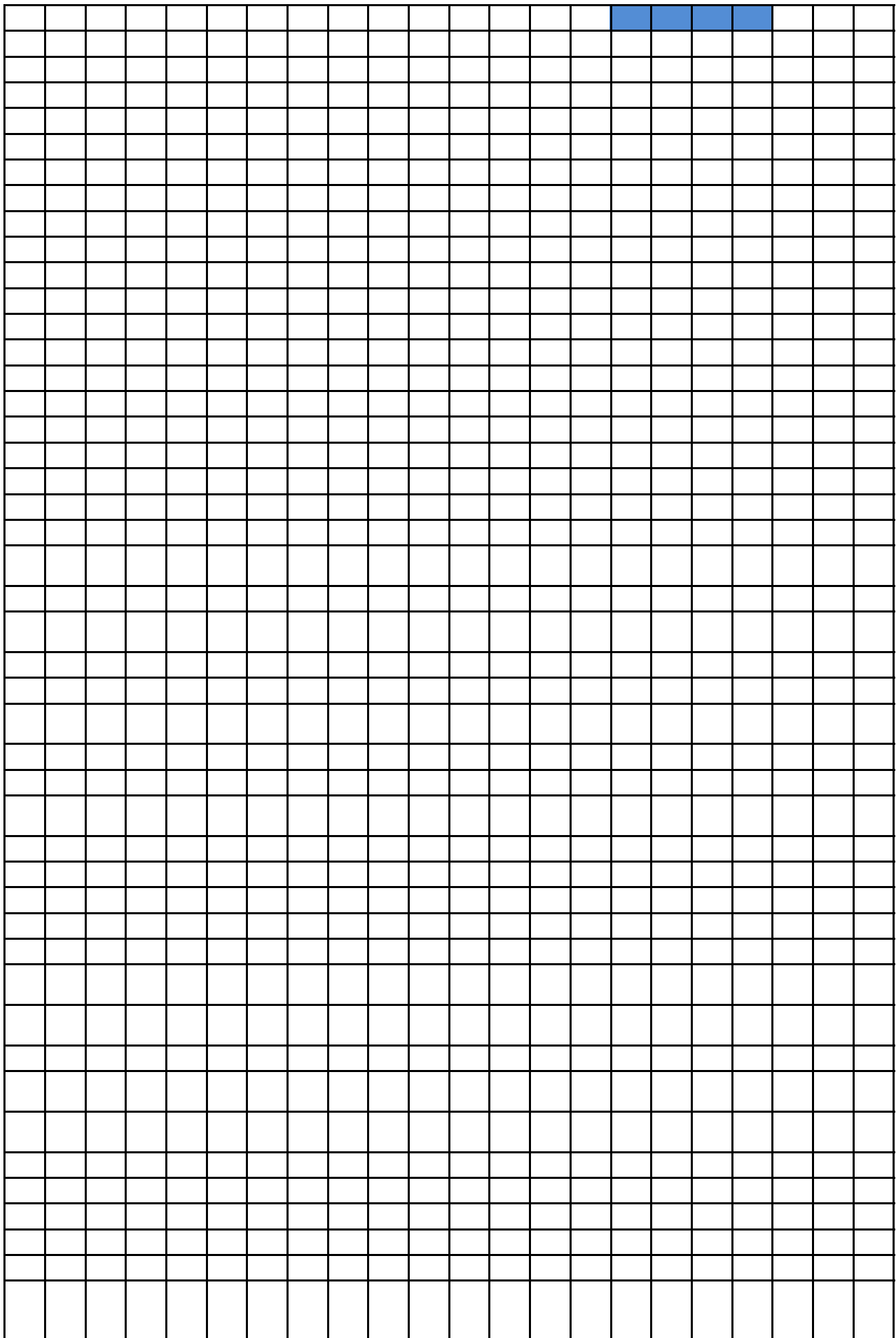


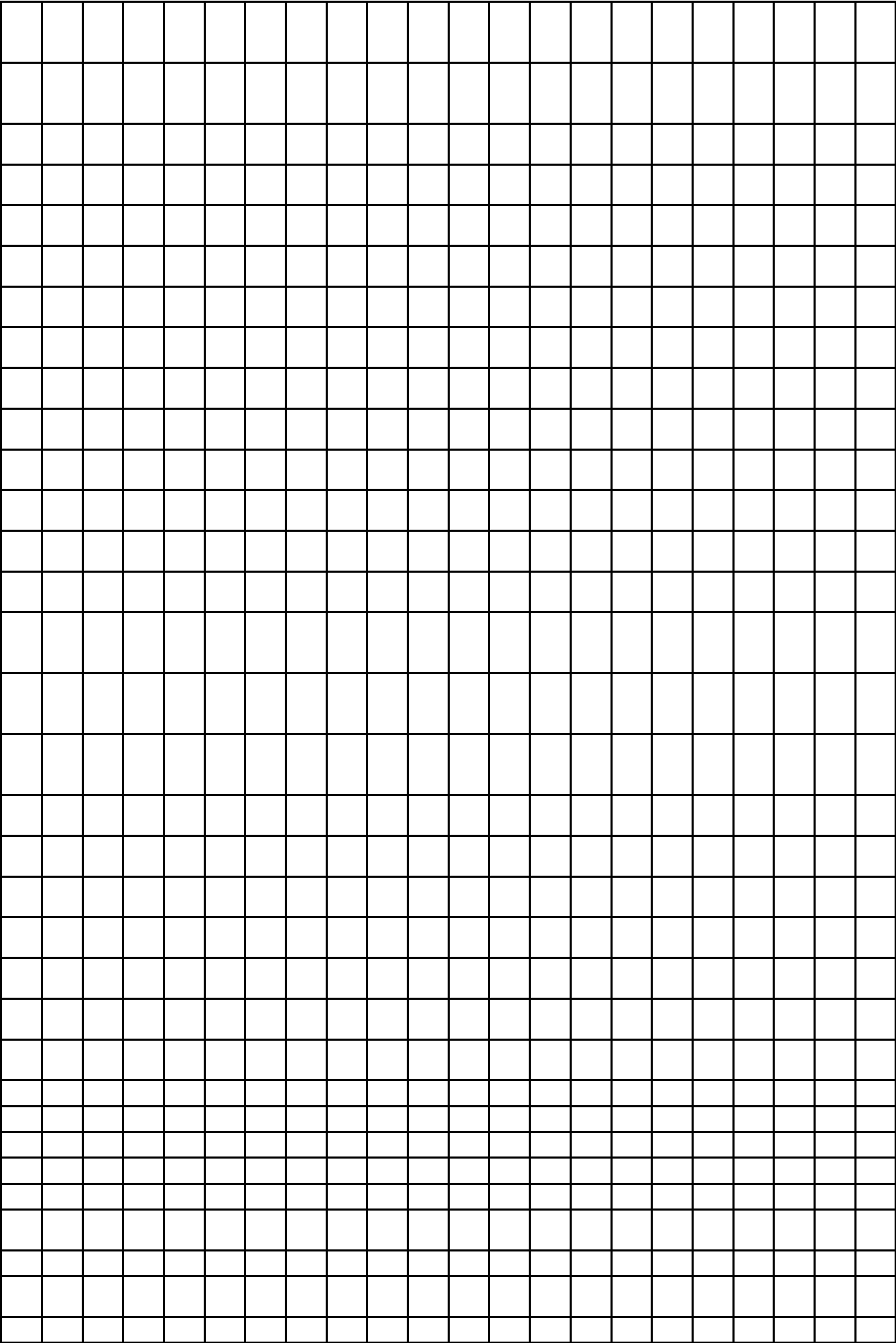
[illegible]

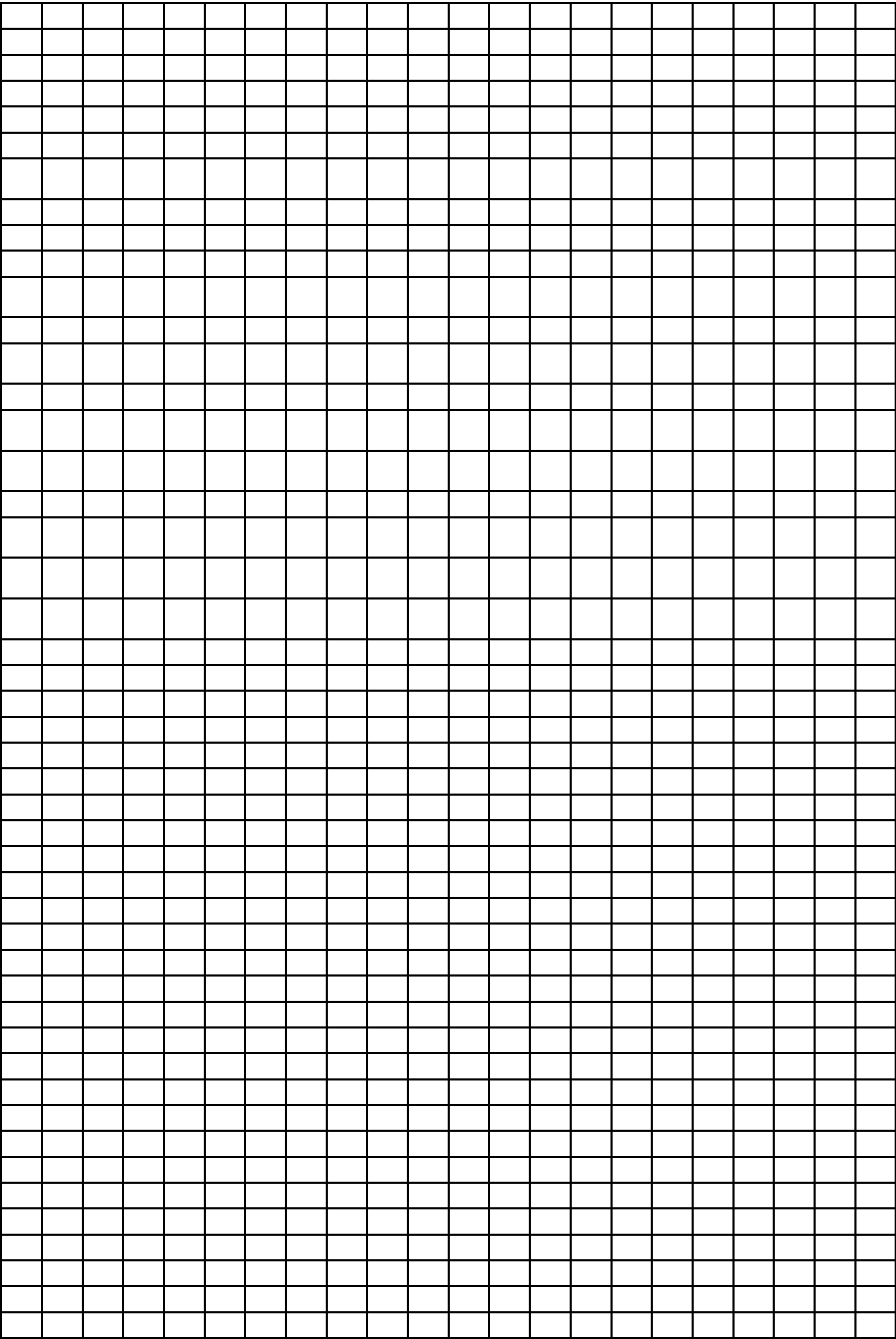


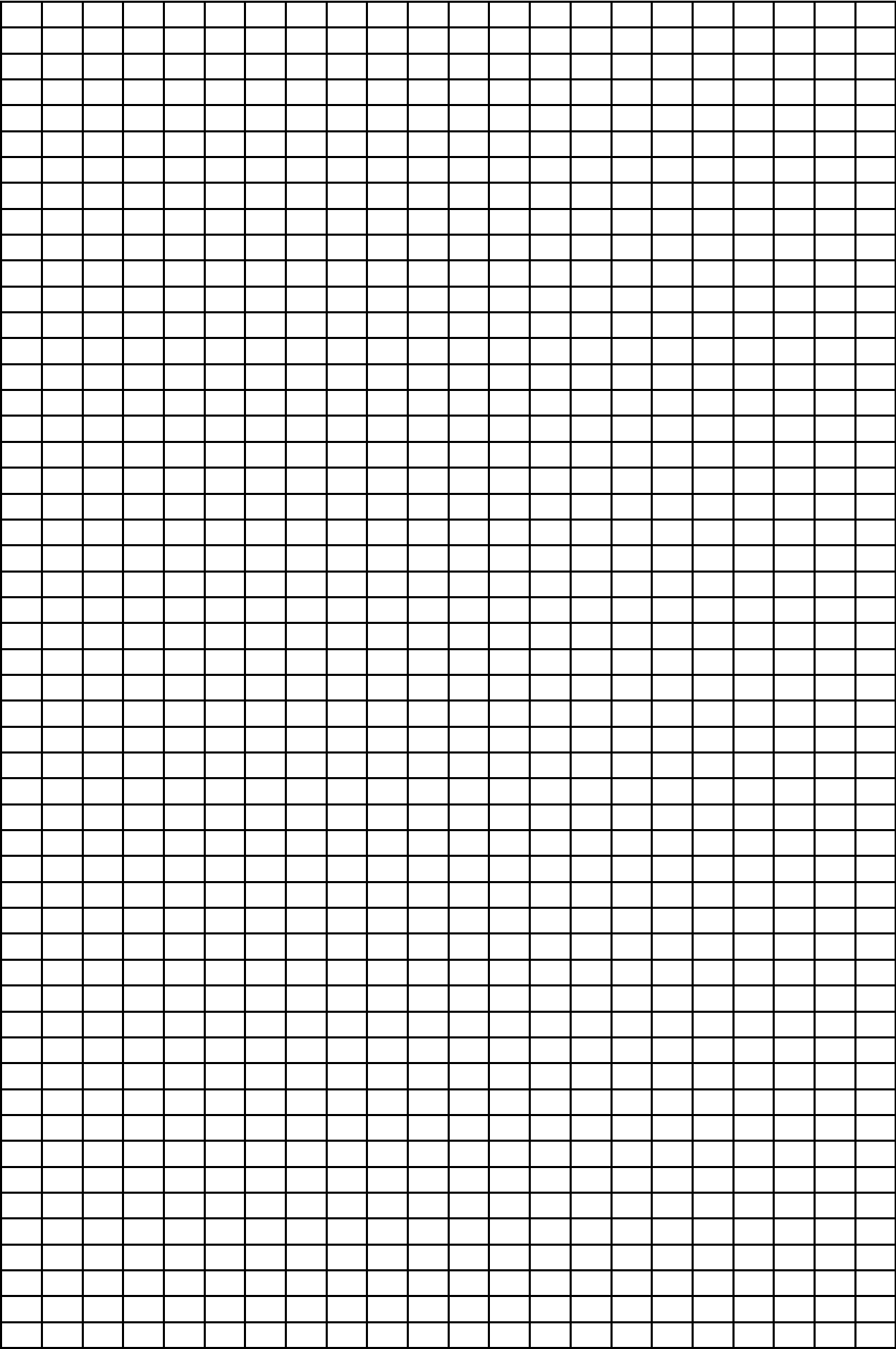


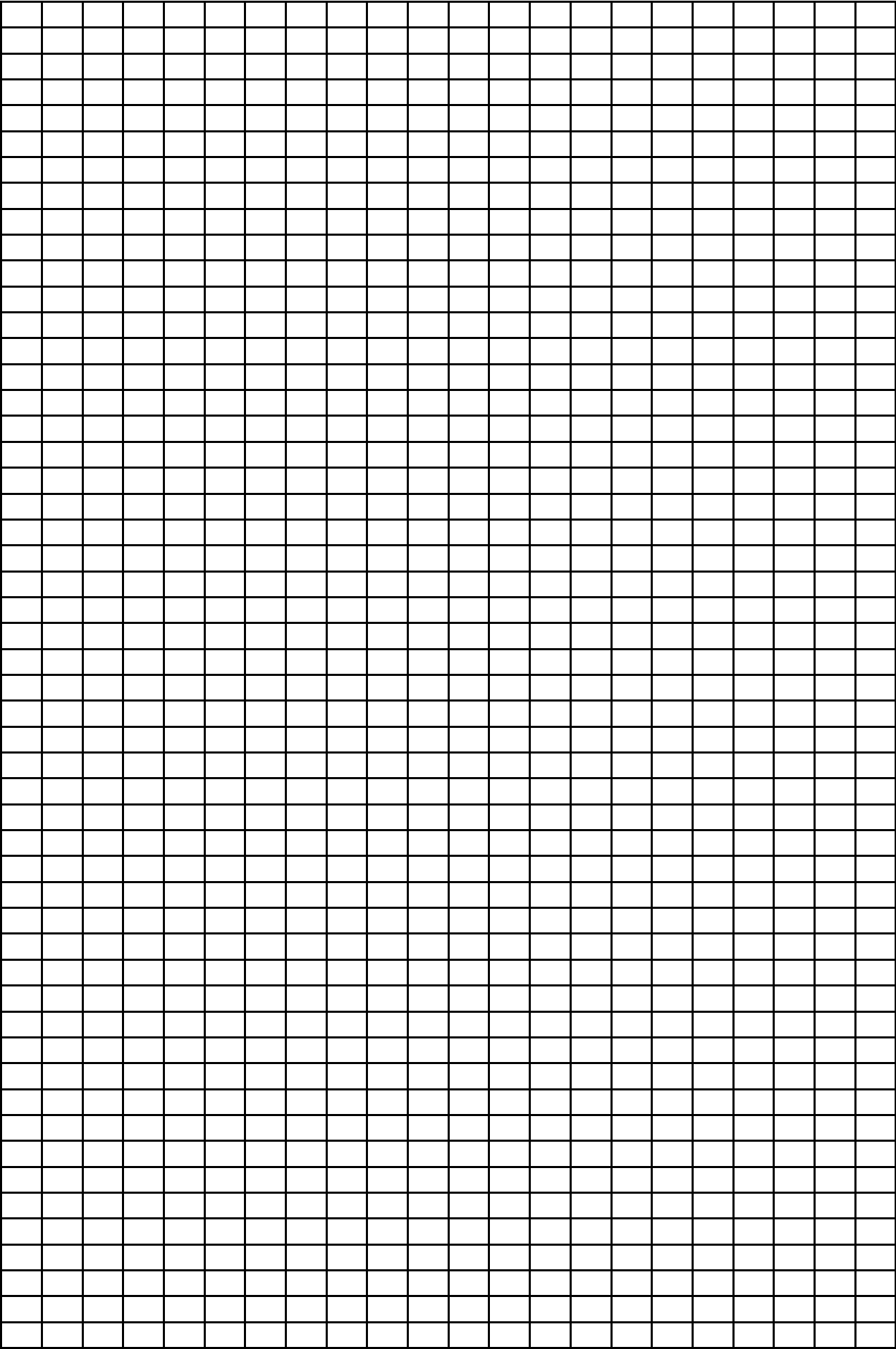


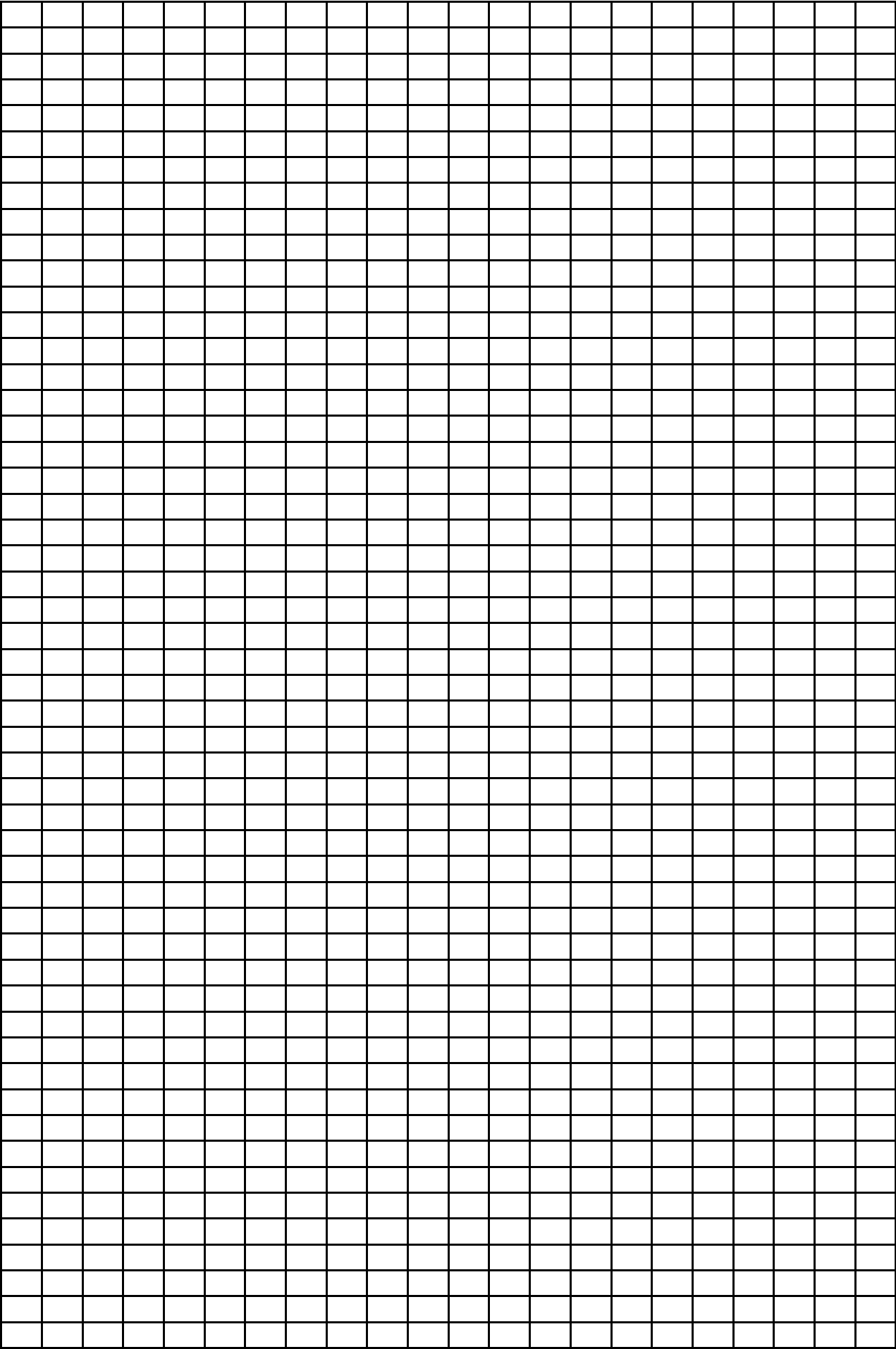


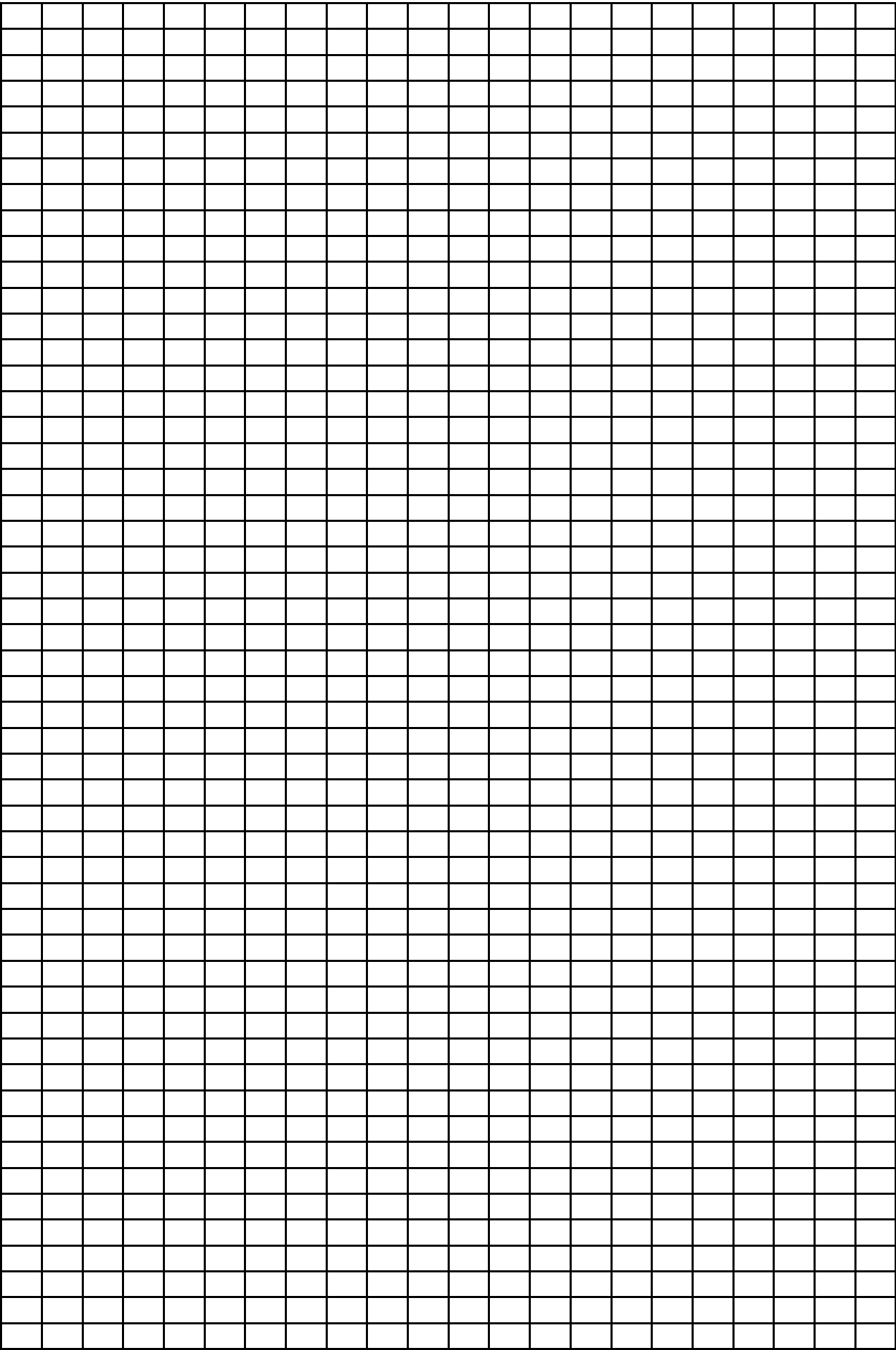


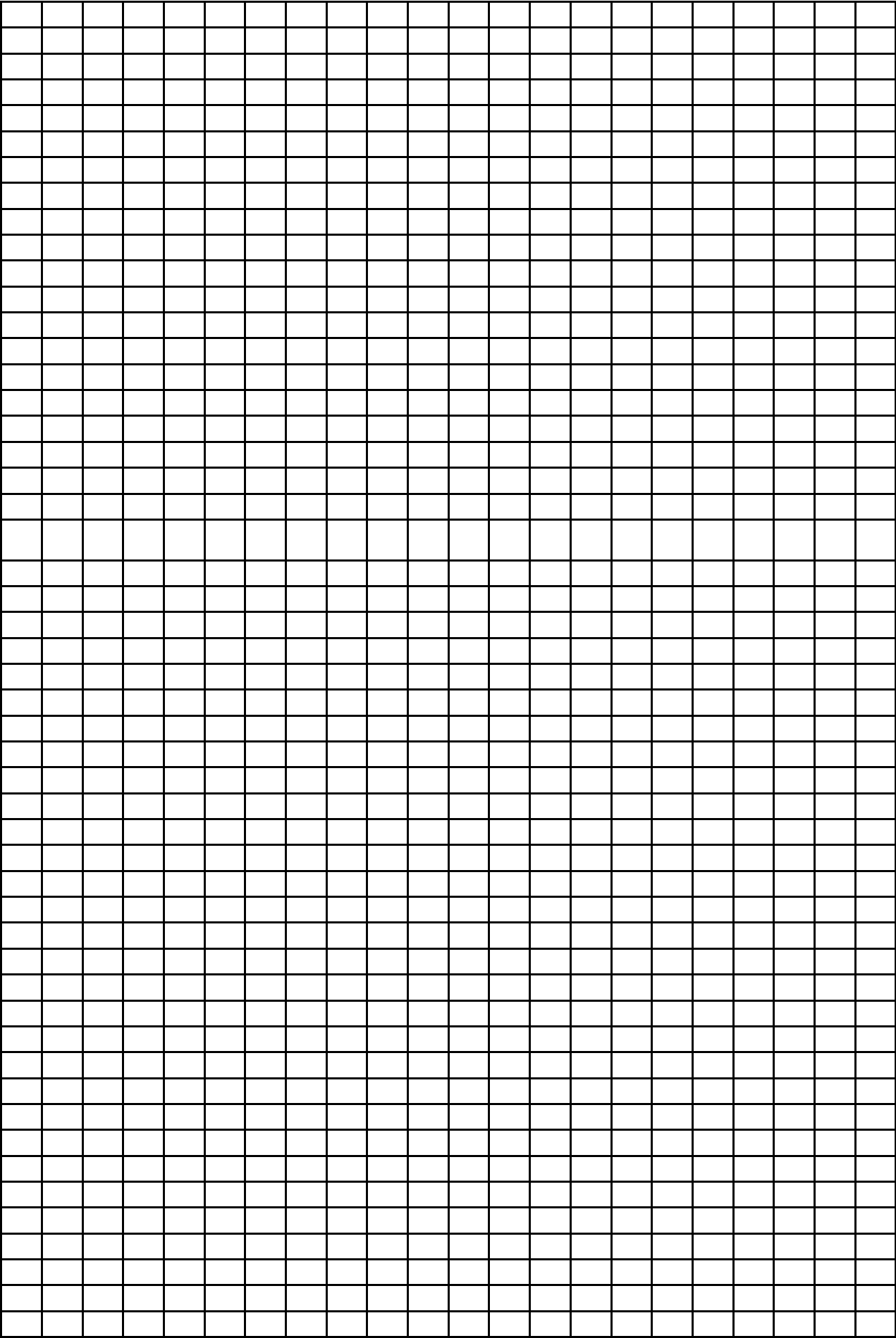




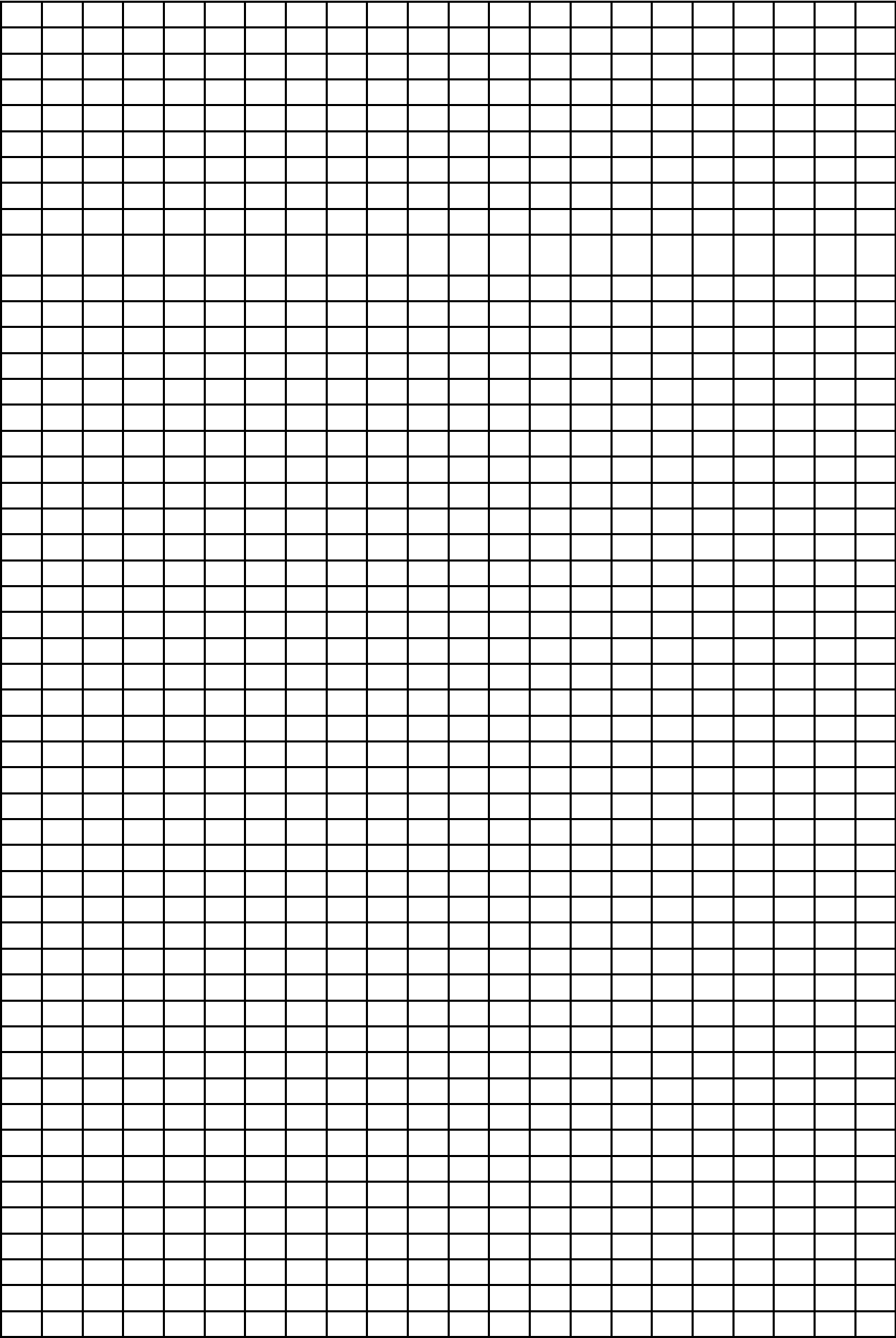


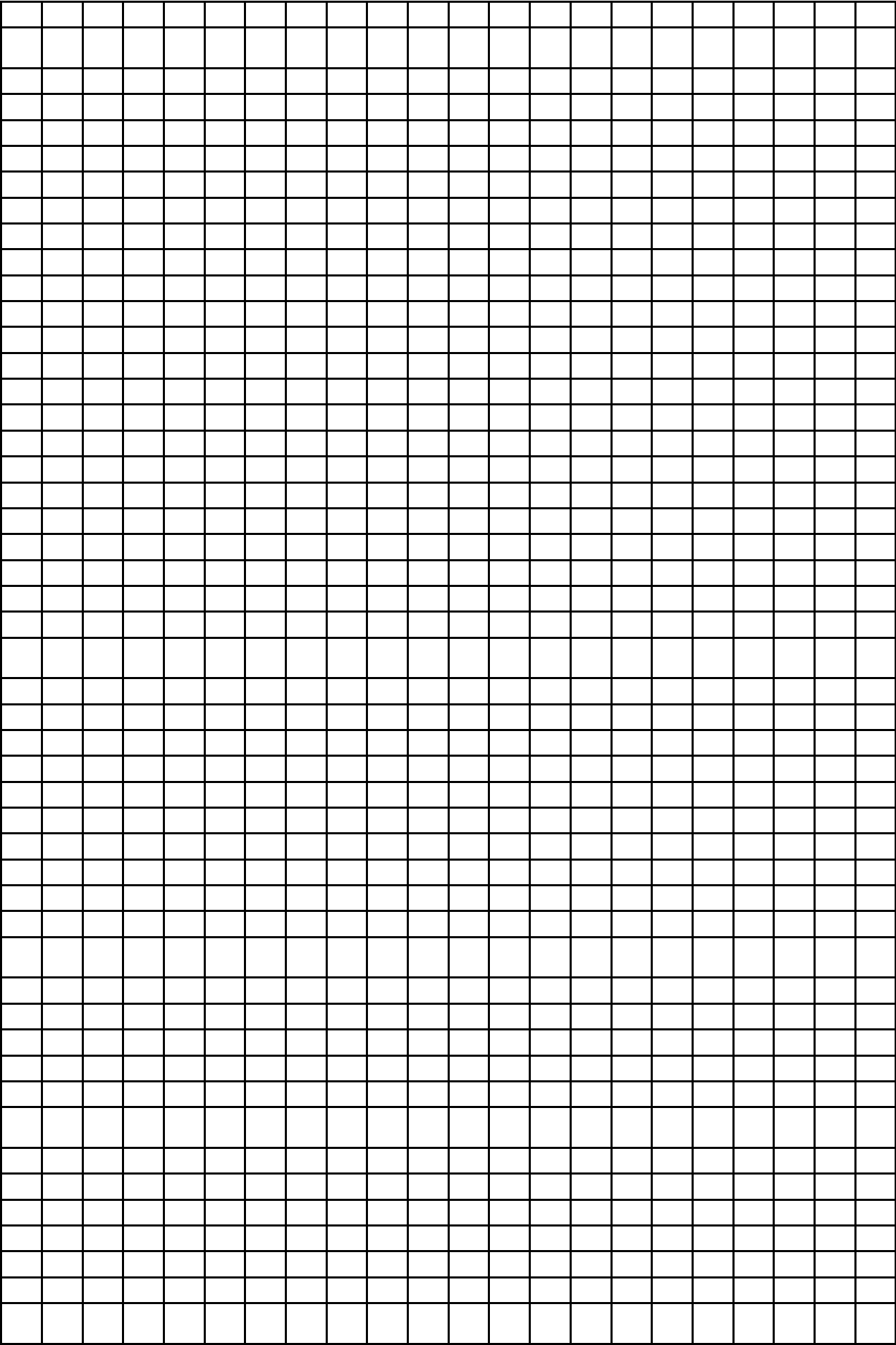


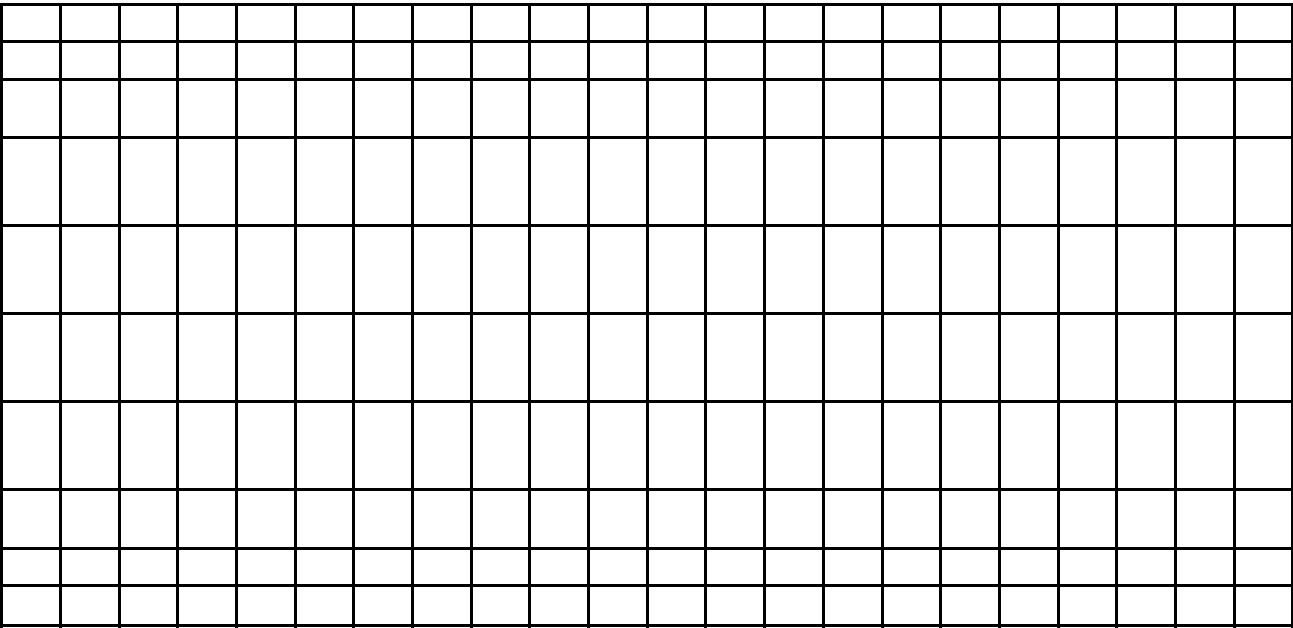






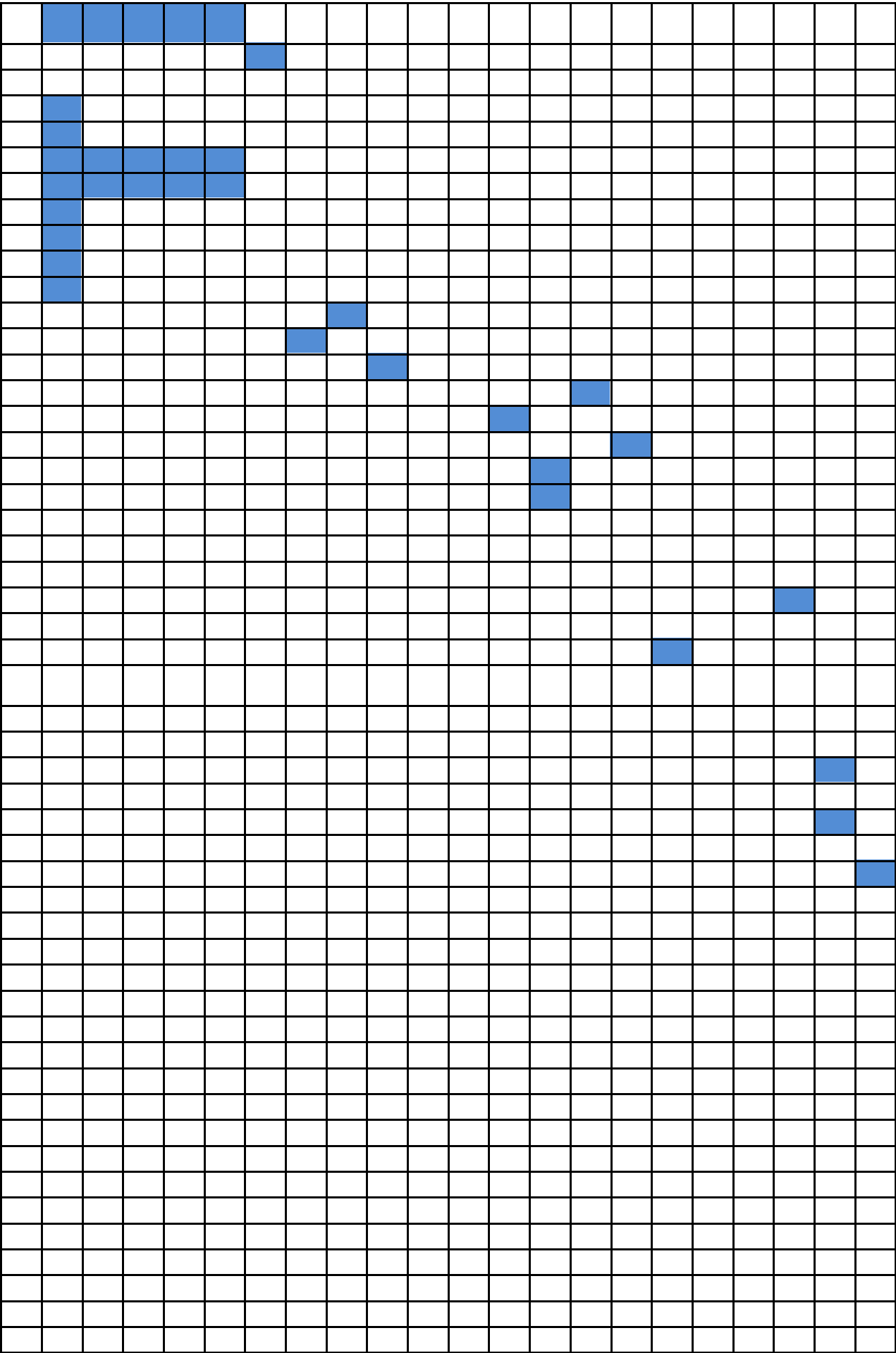


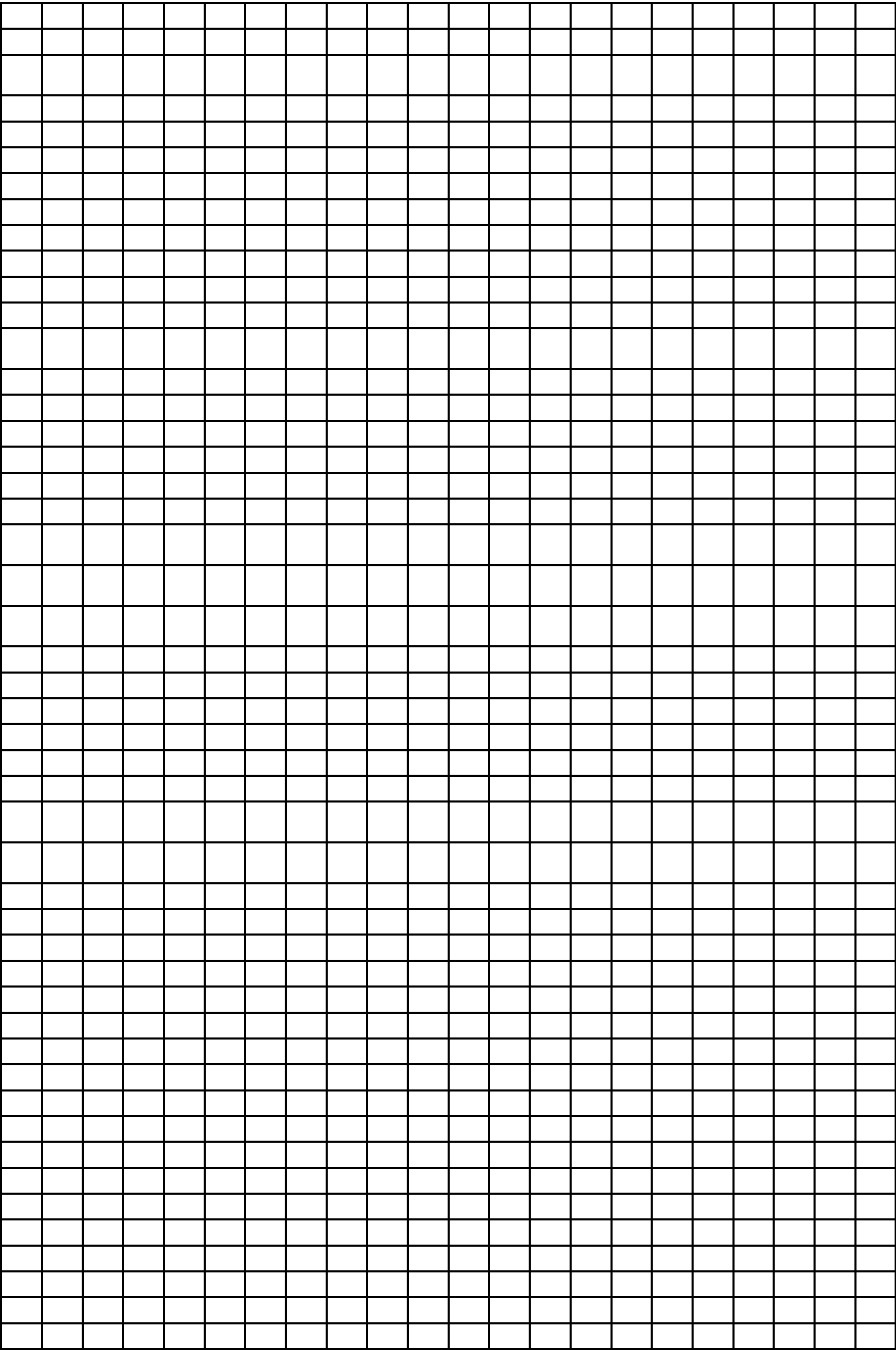


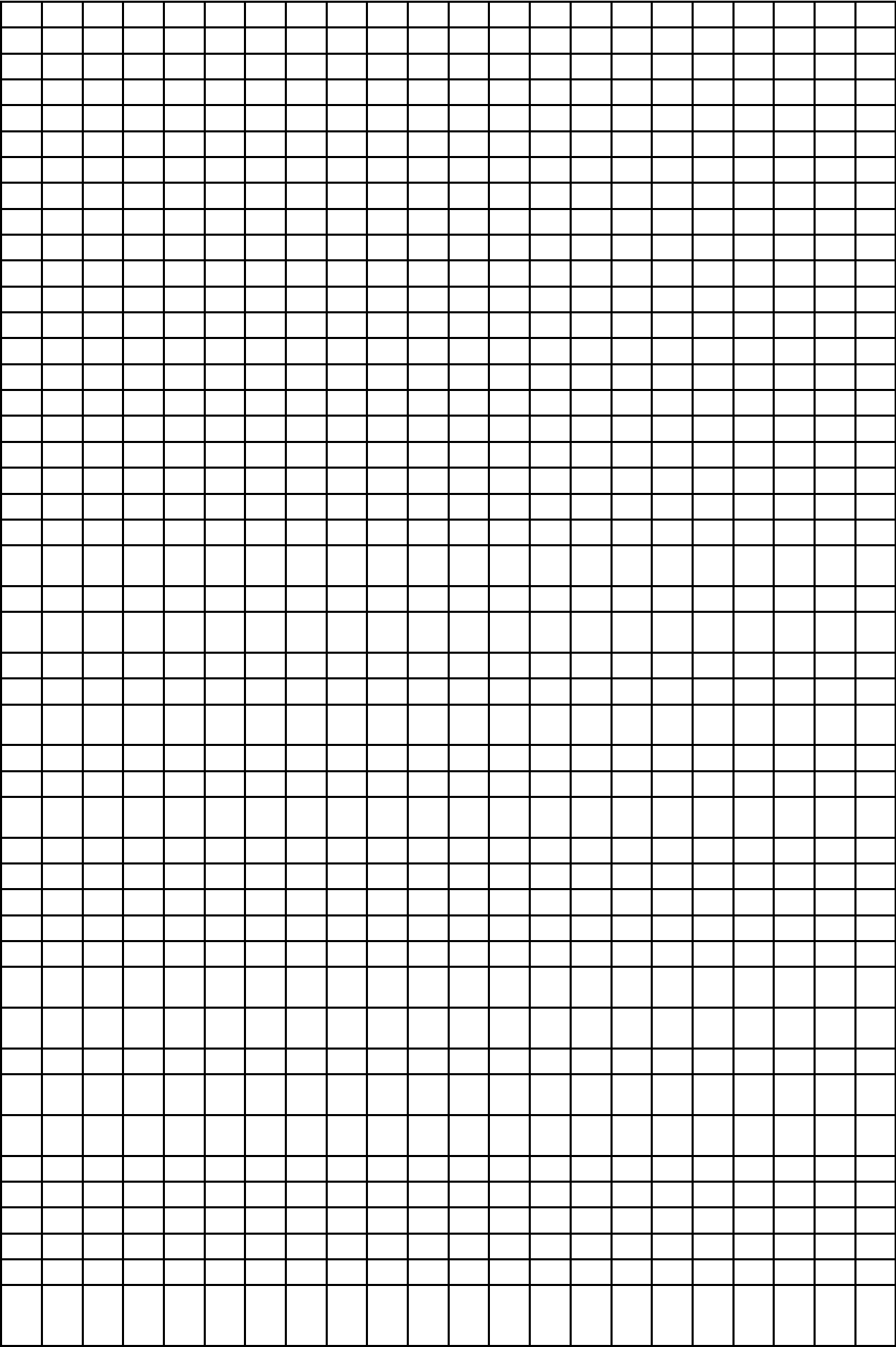


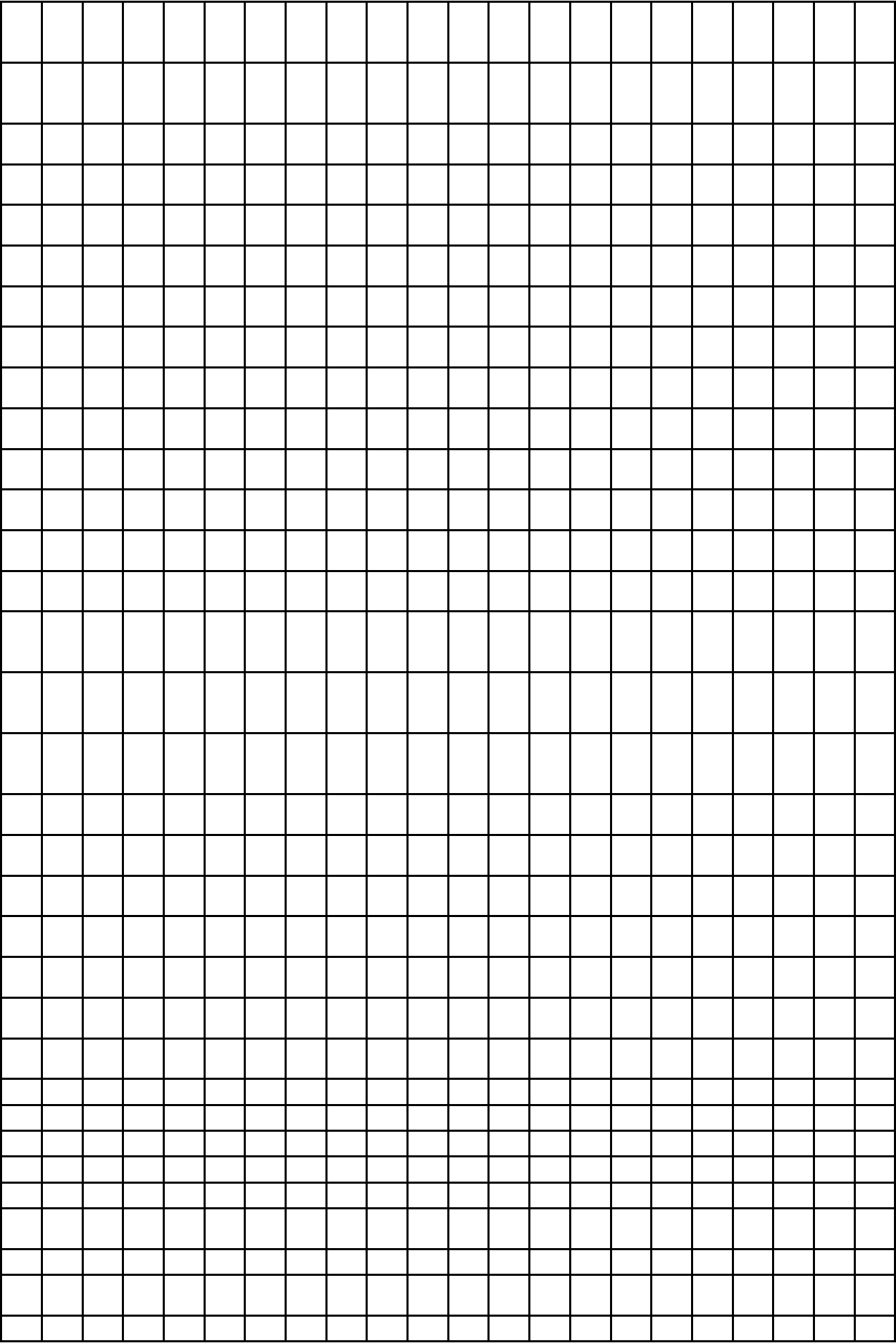
November 2021	
---------------	--

[illegible]

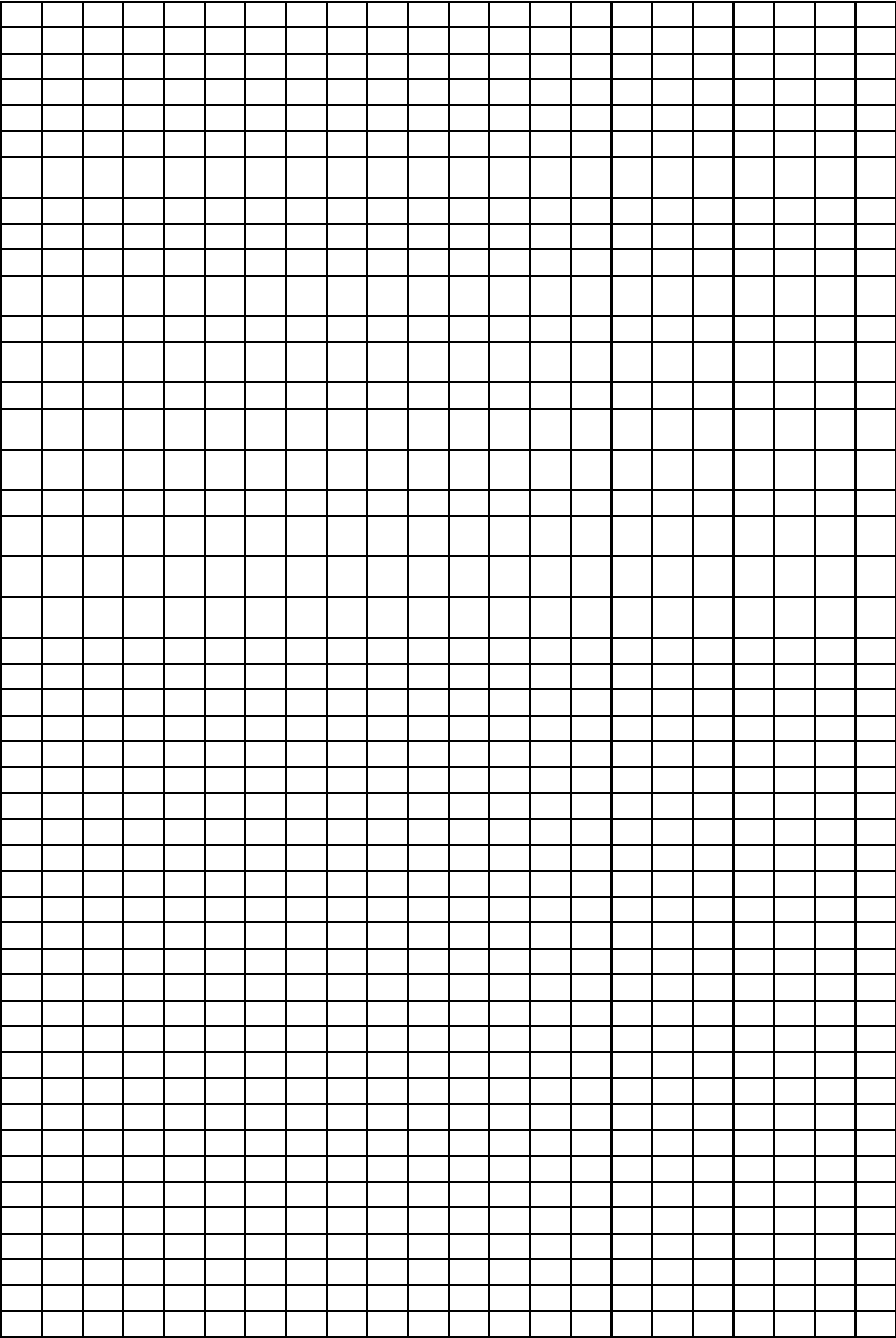


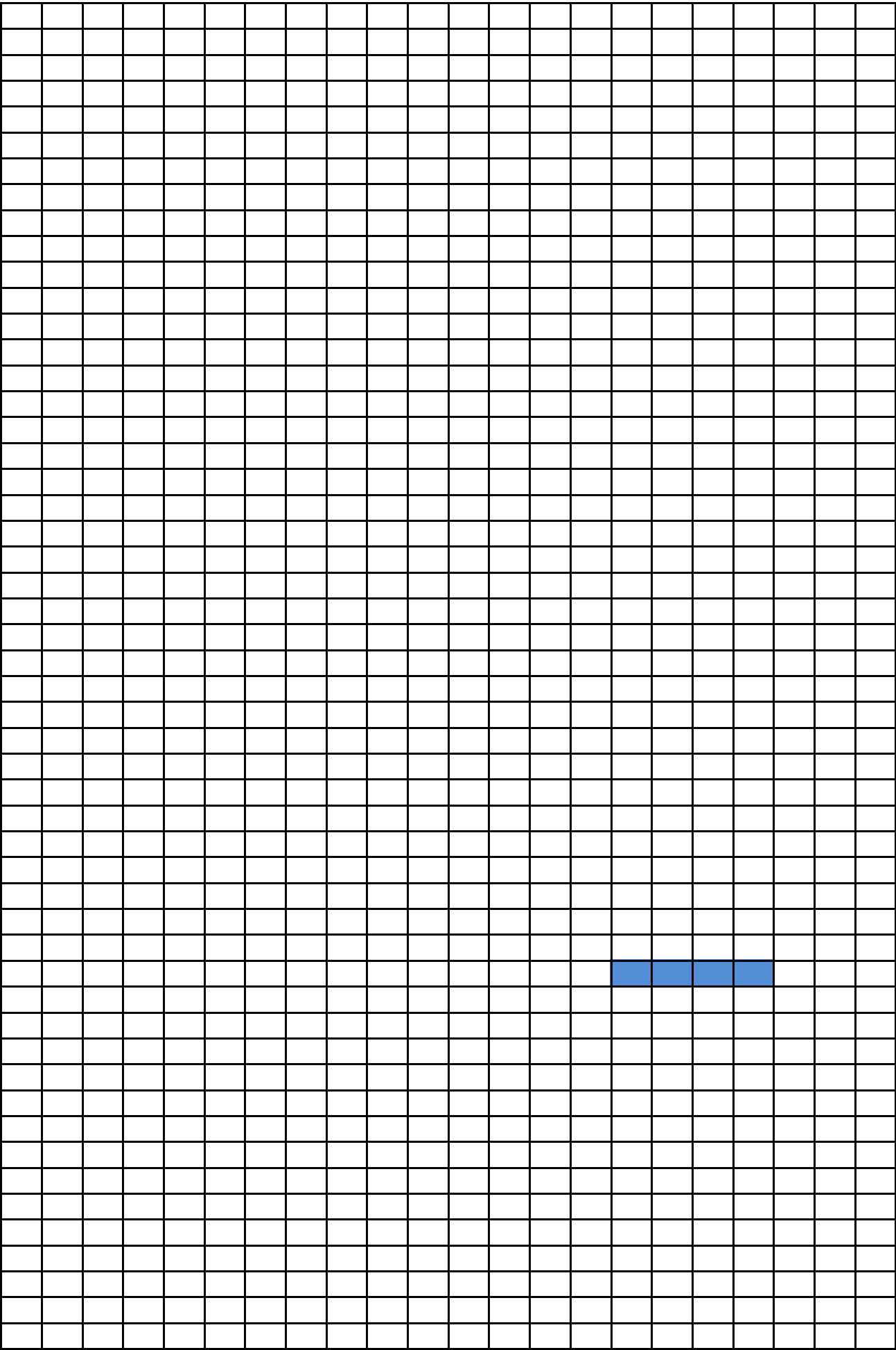


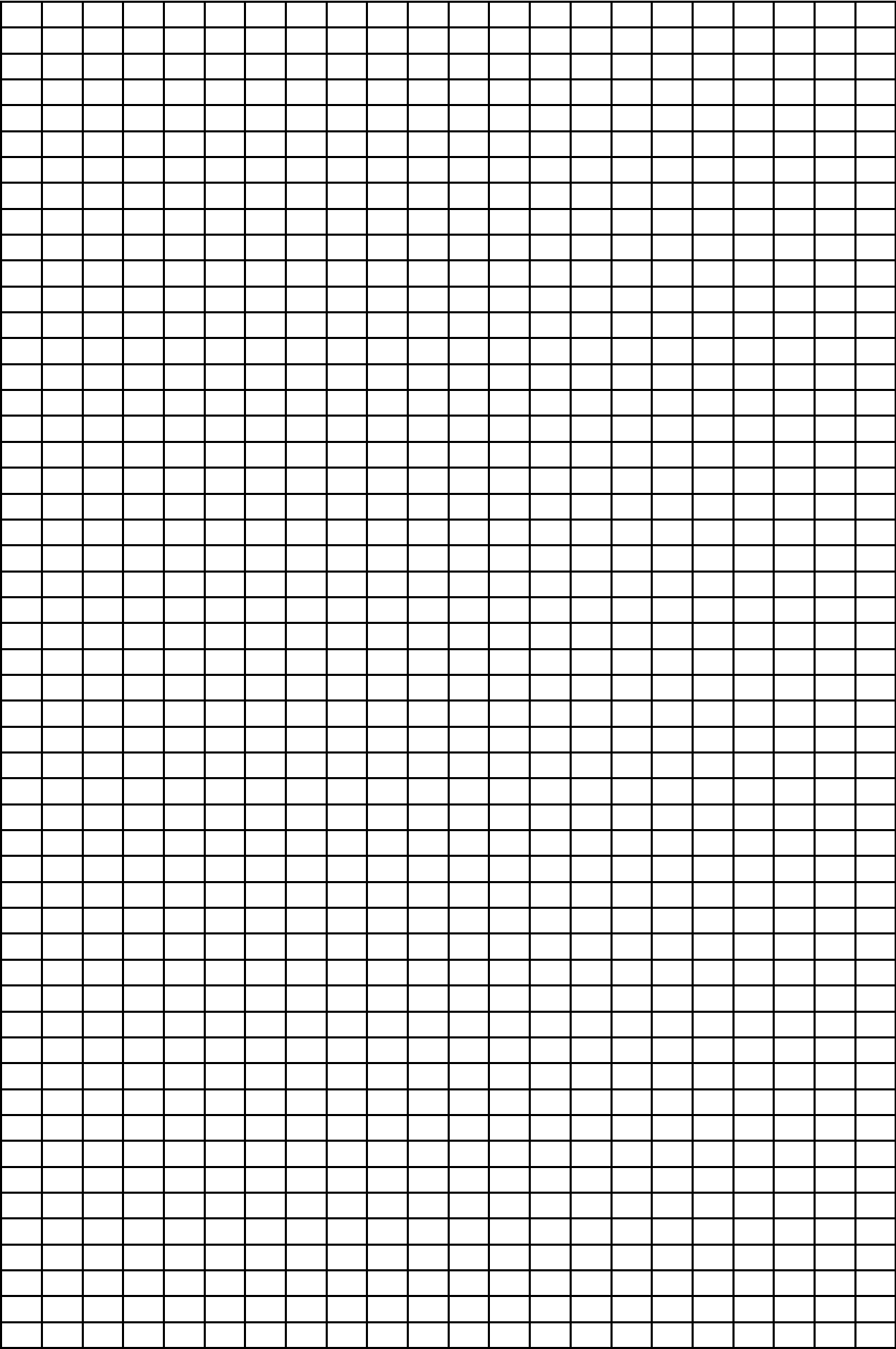


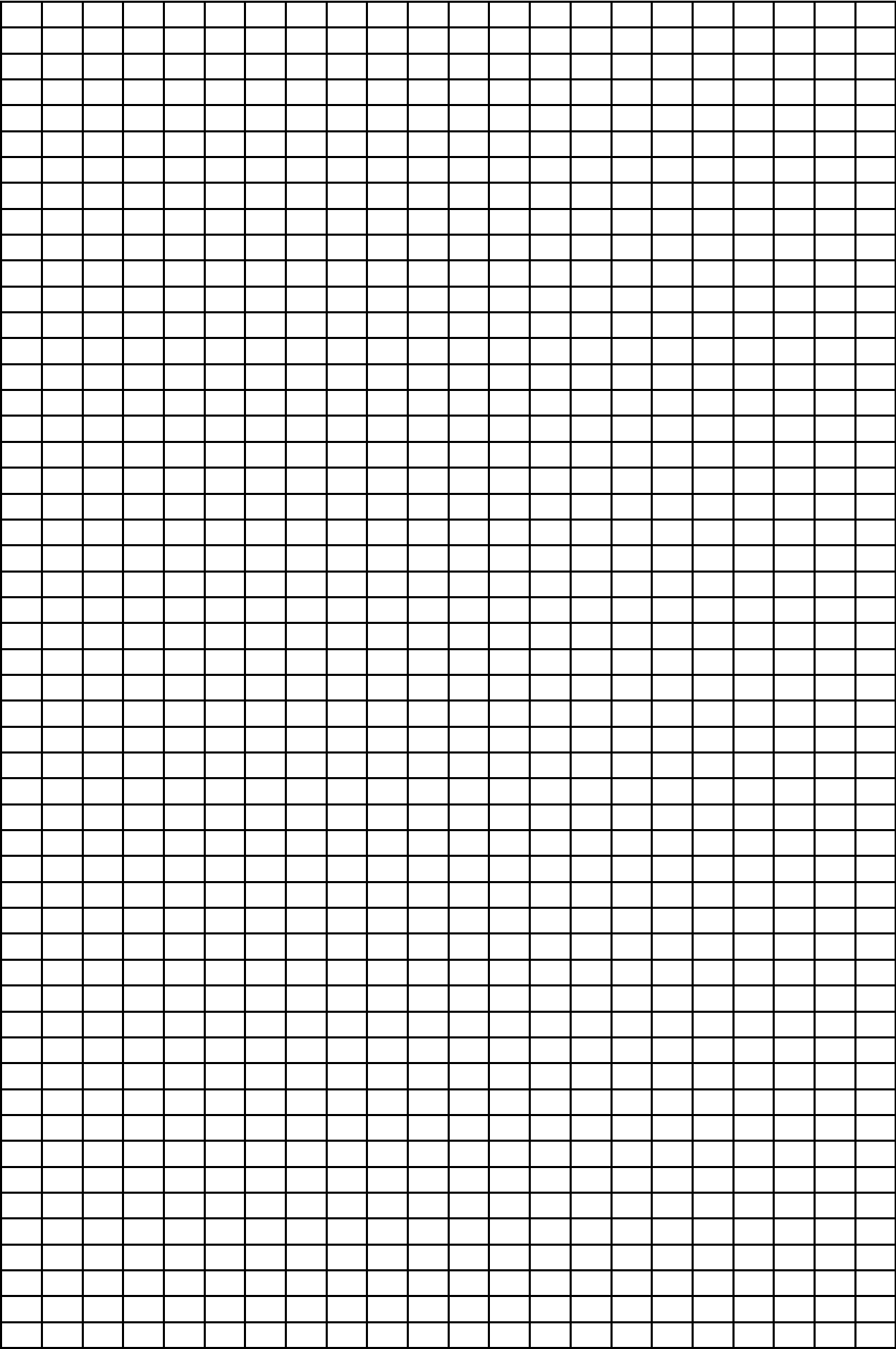


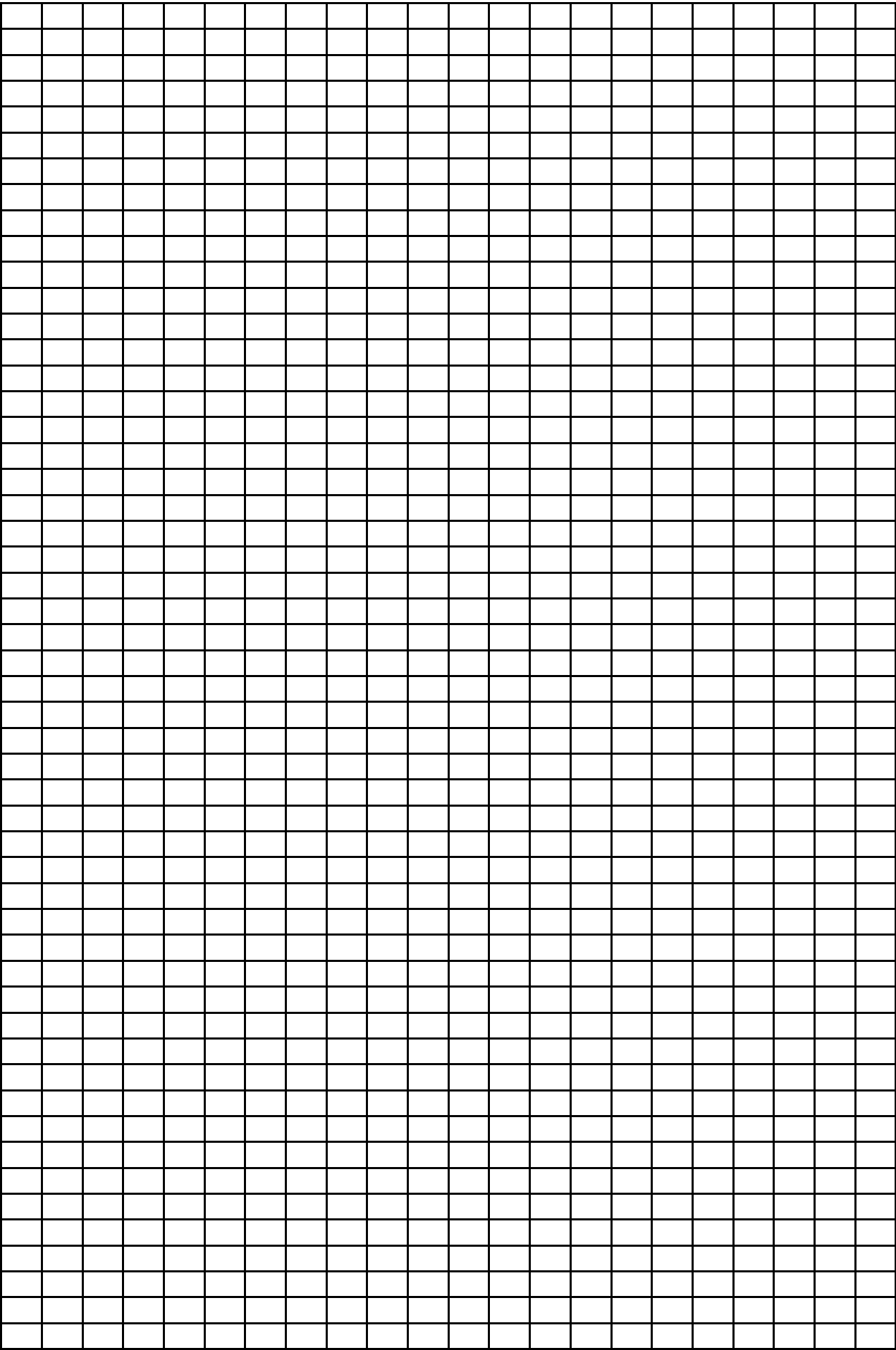


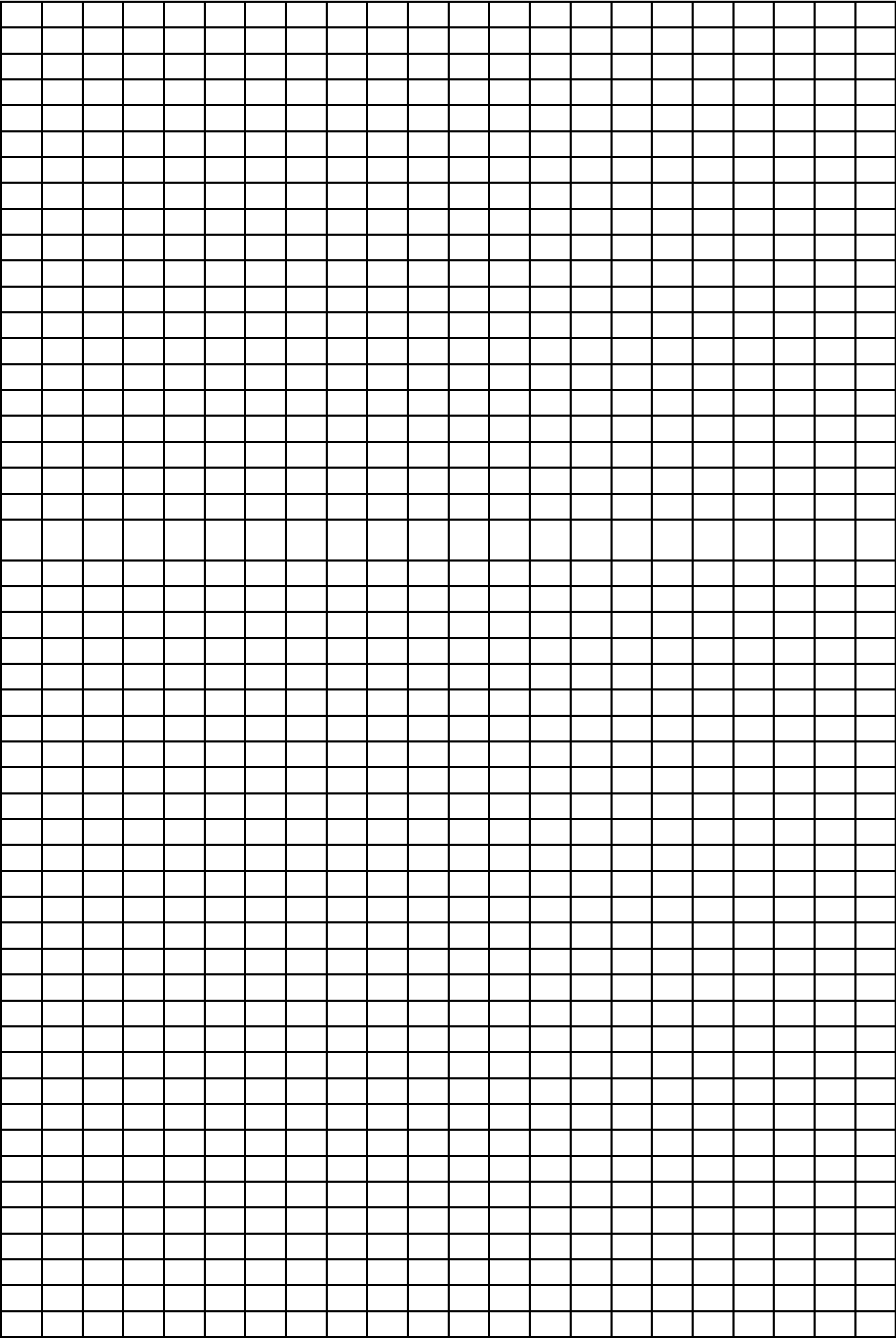


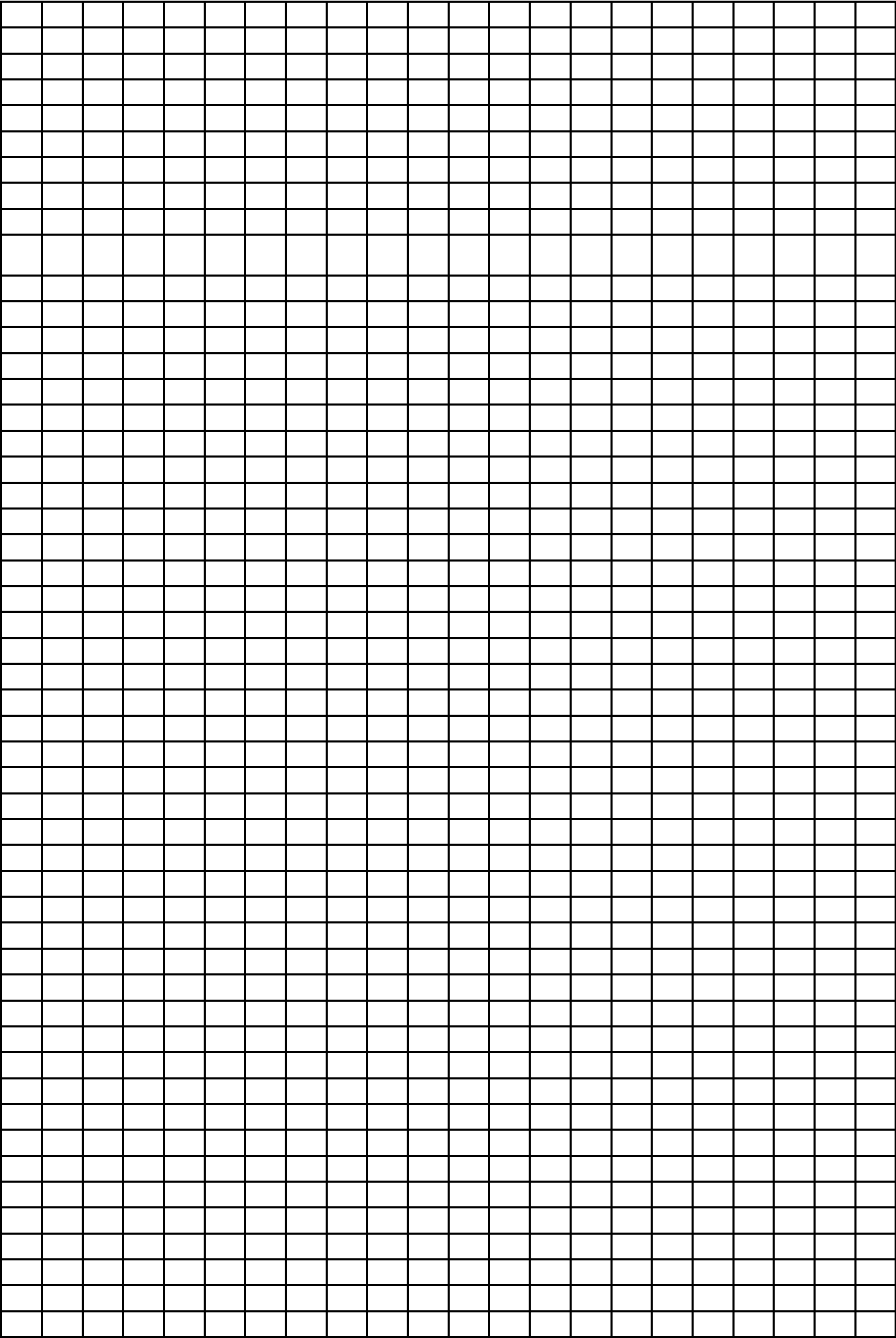


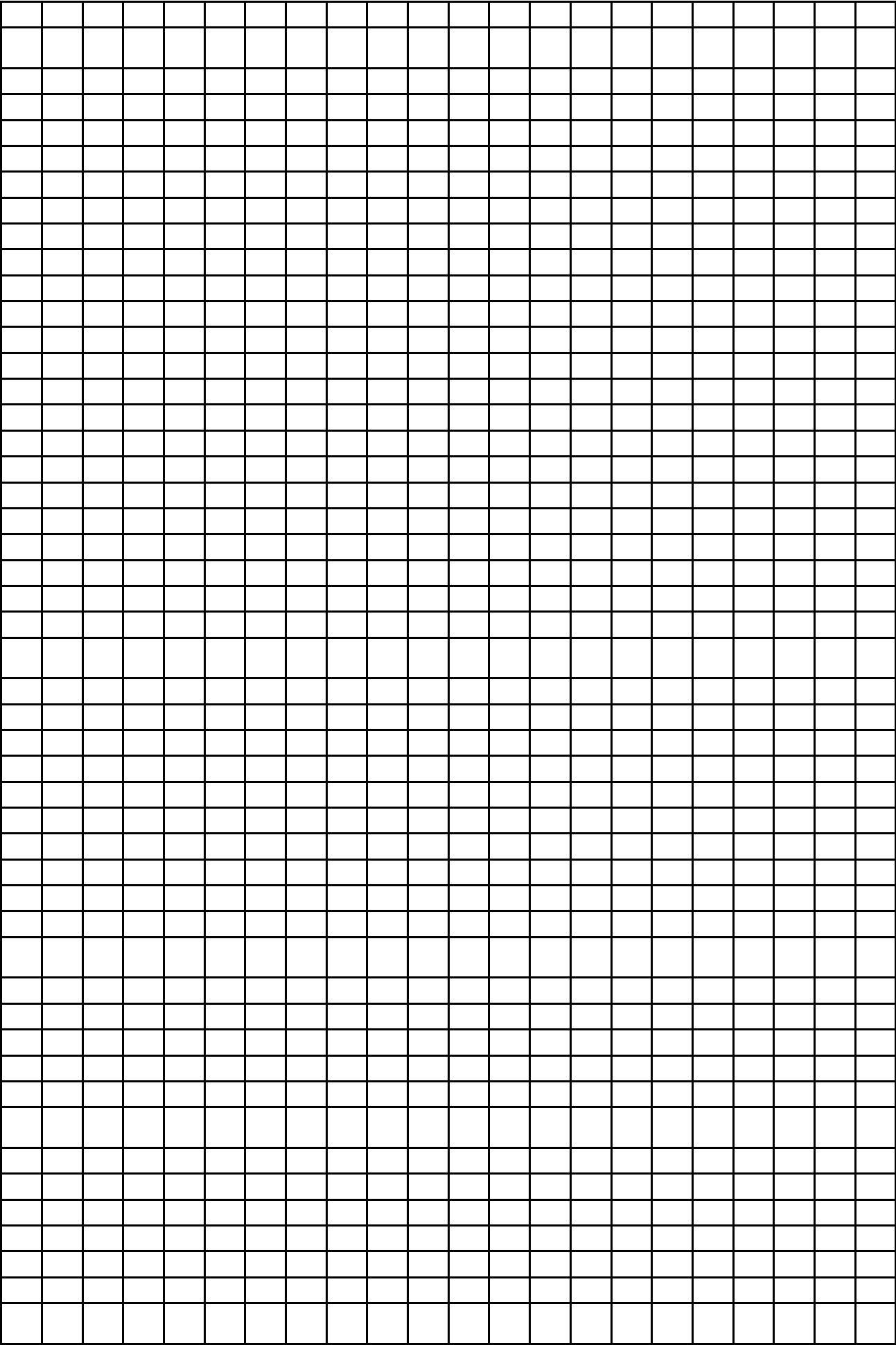




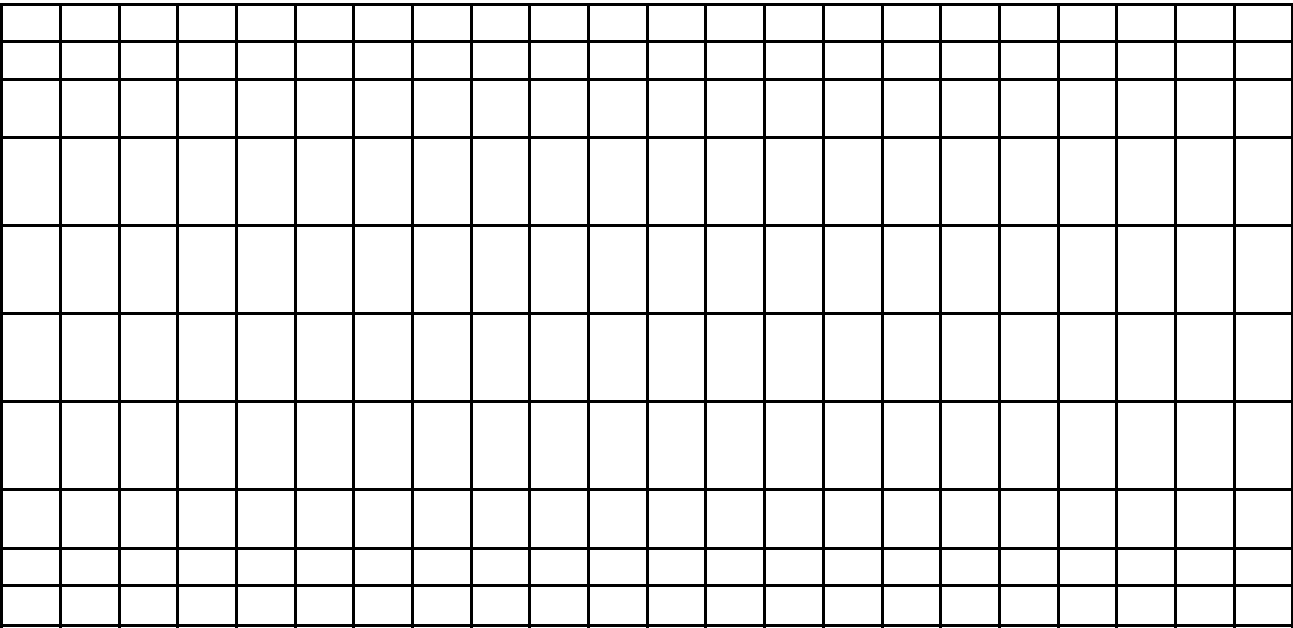






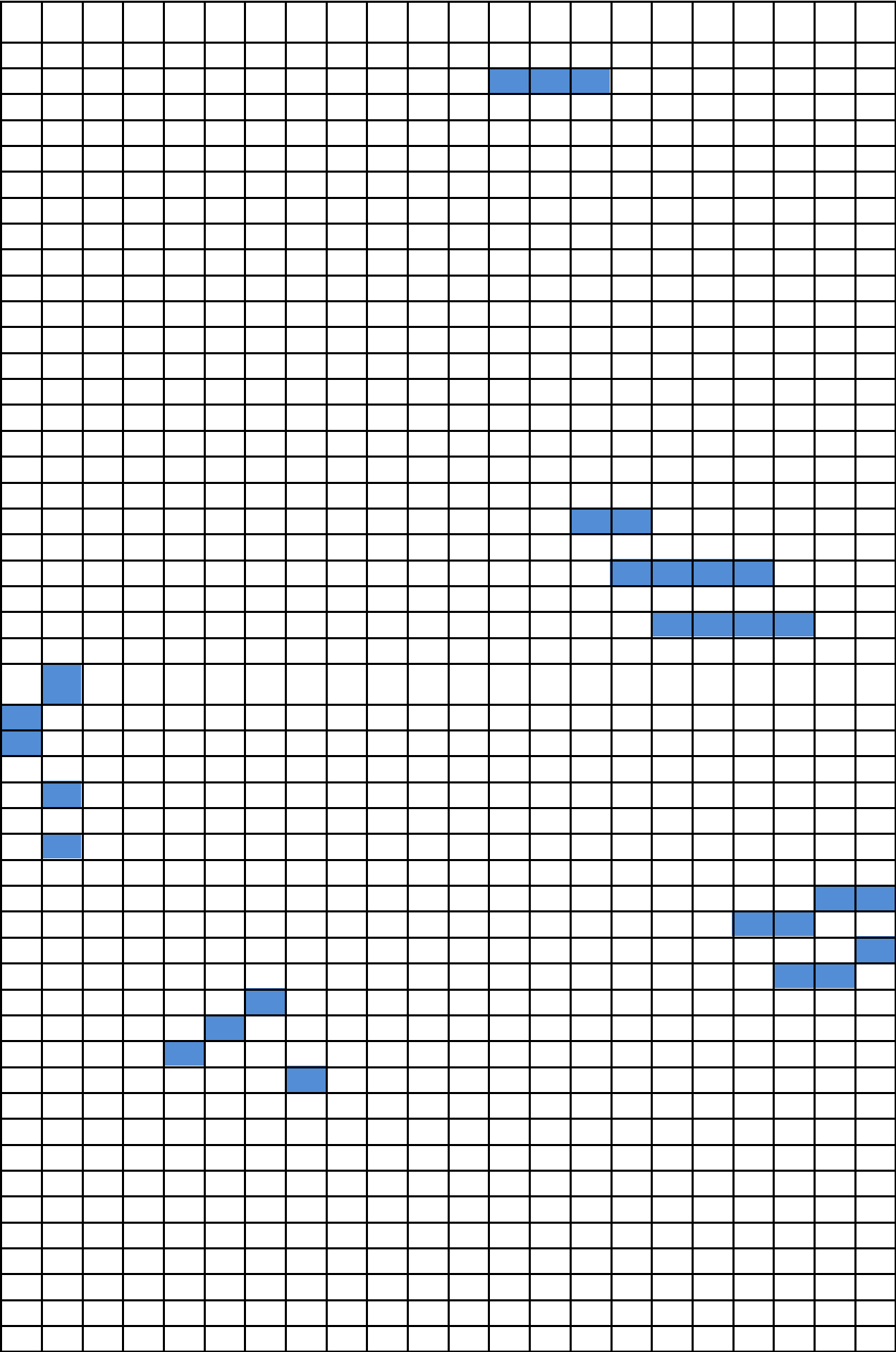


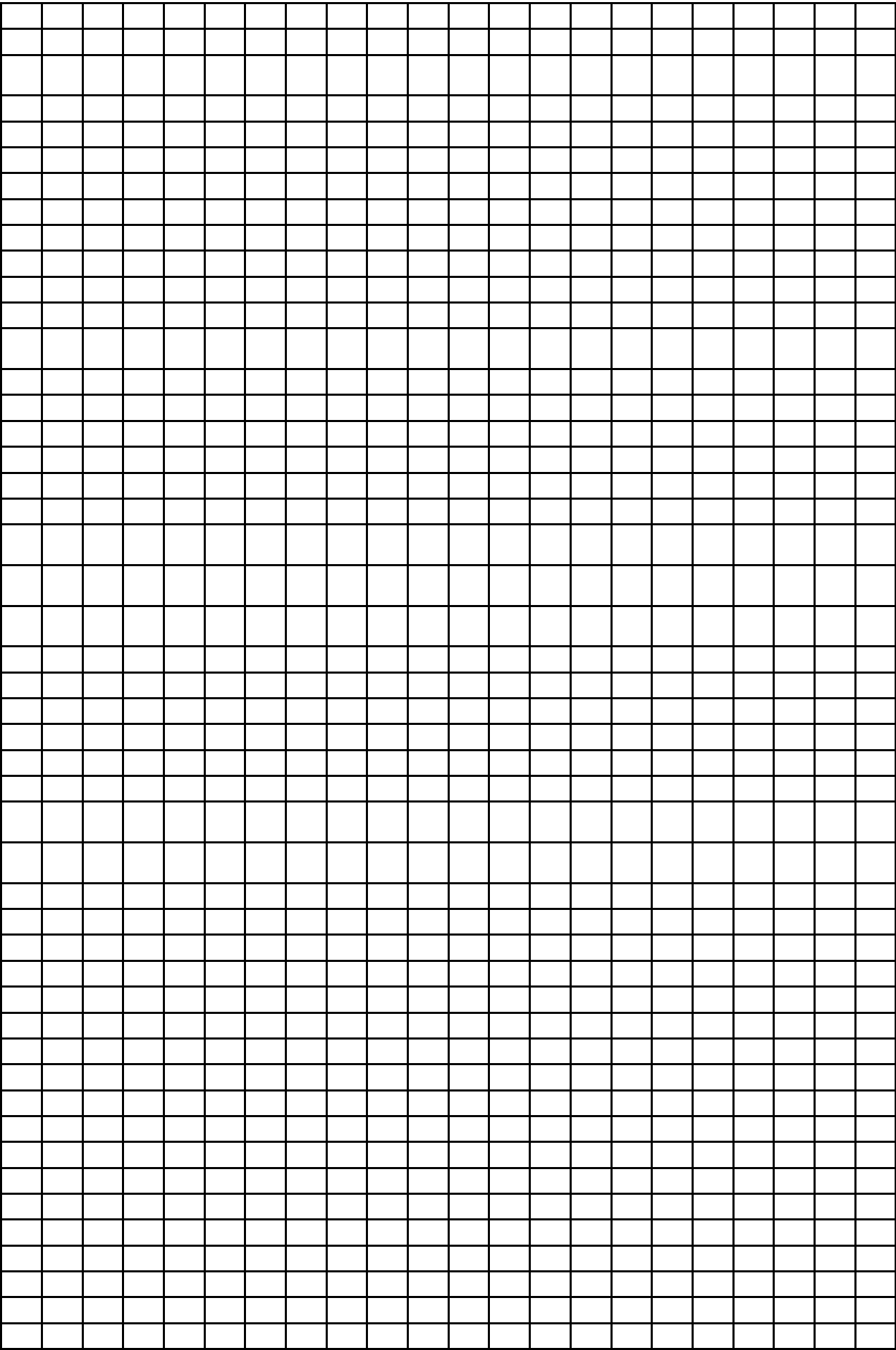


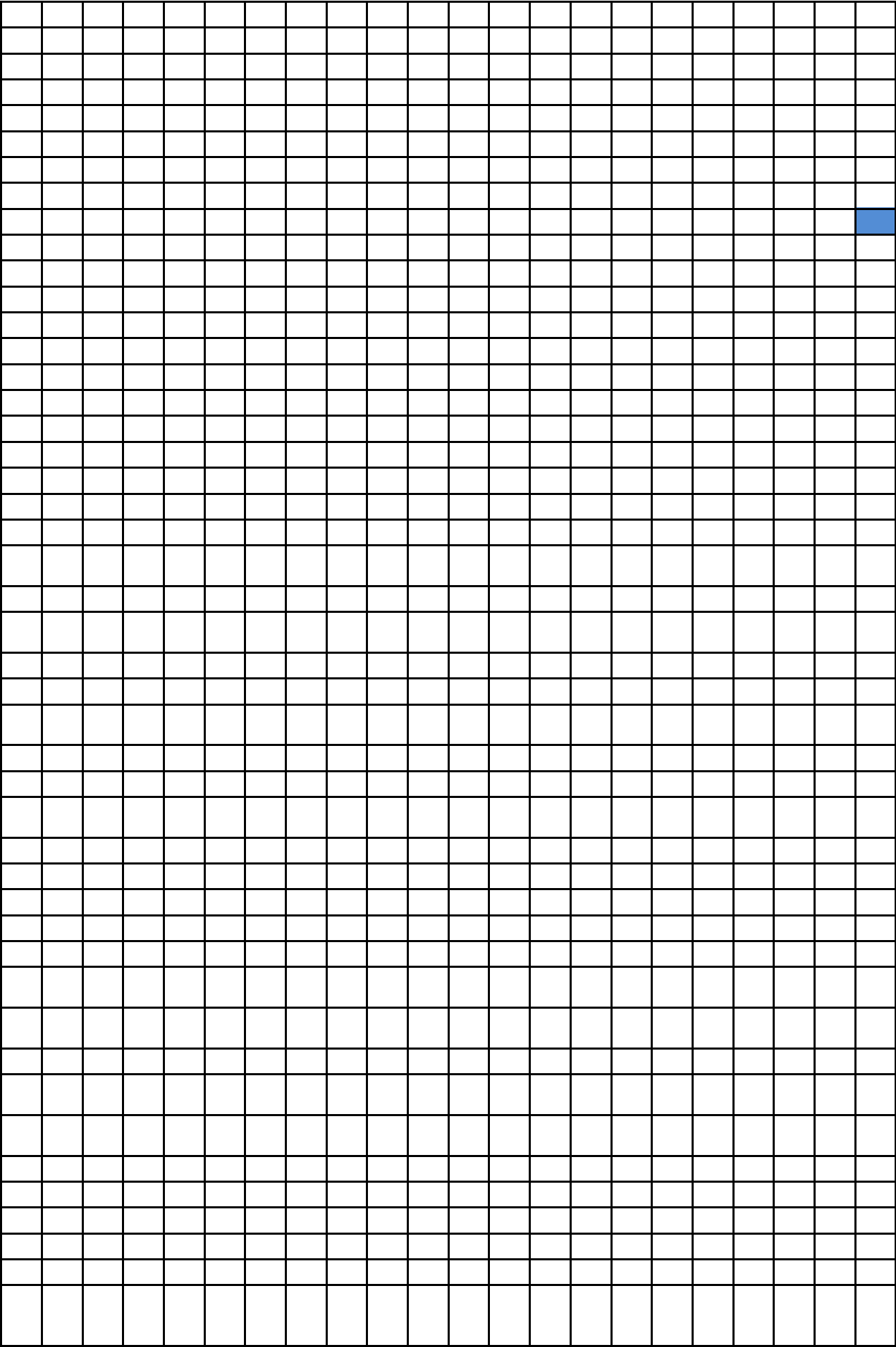


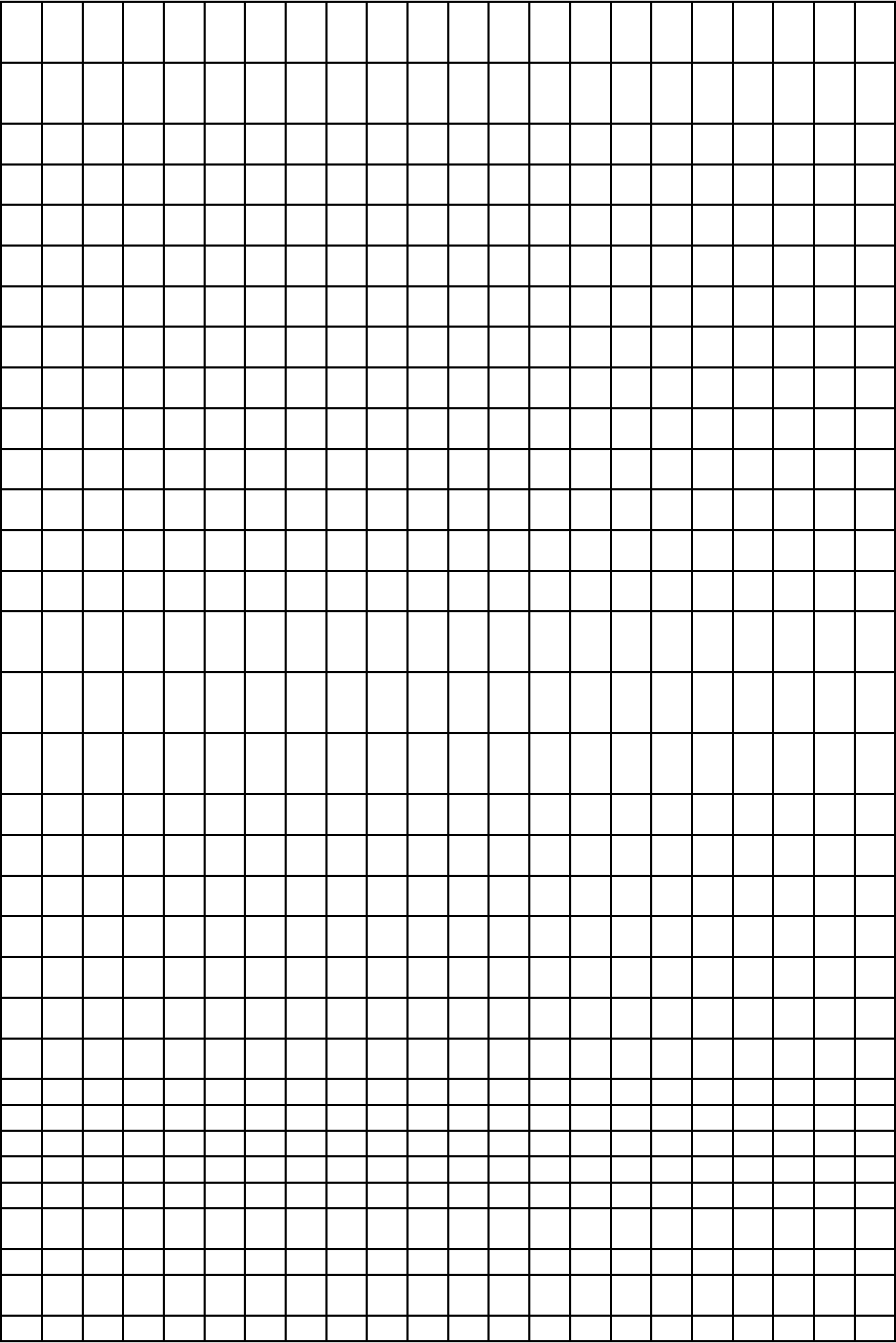
## December 2021

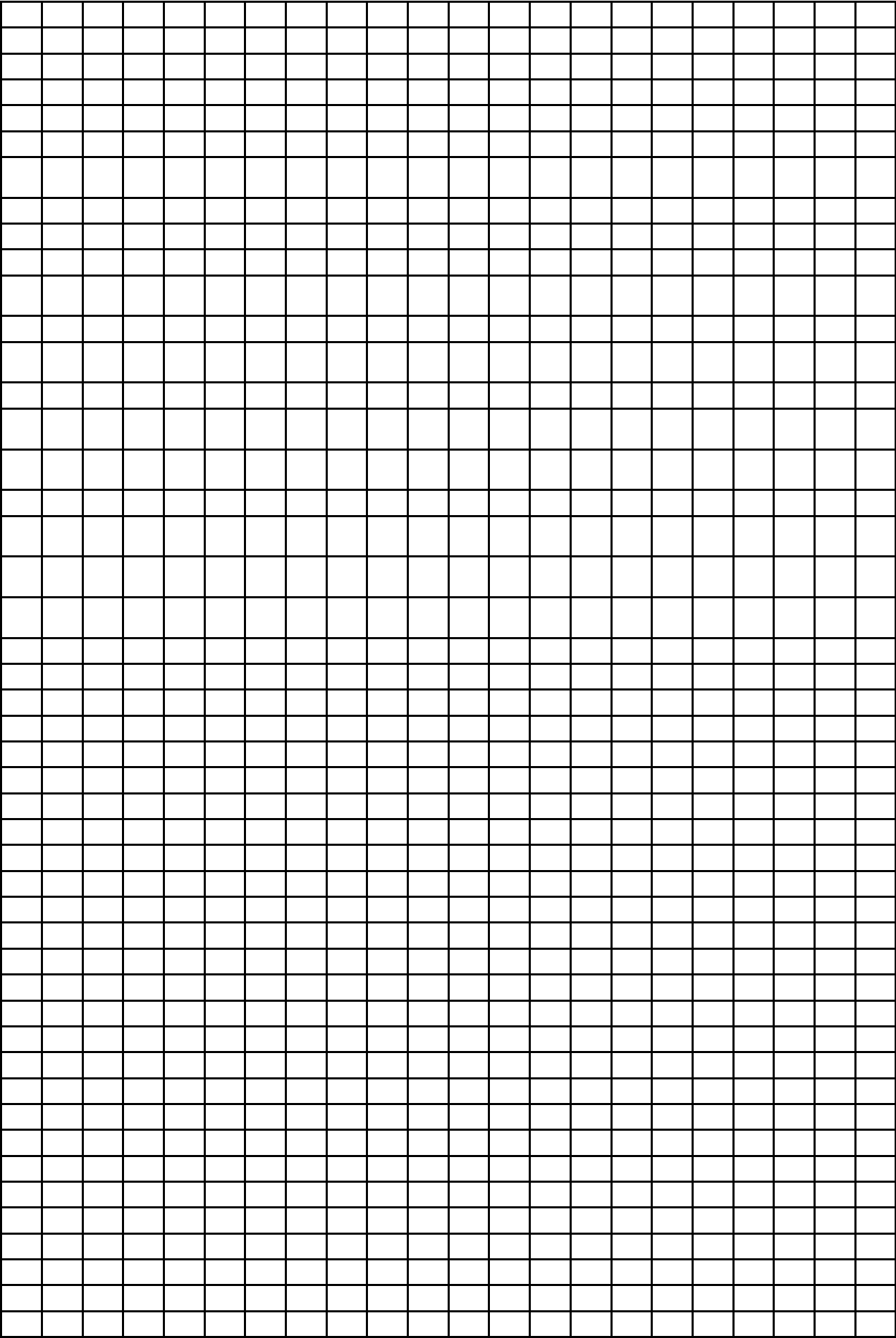
[illegible]

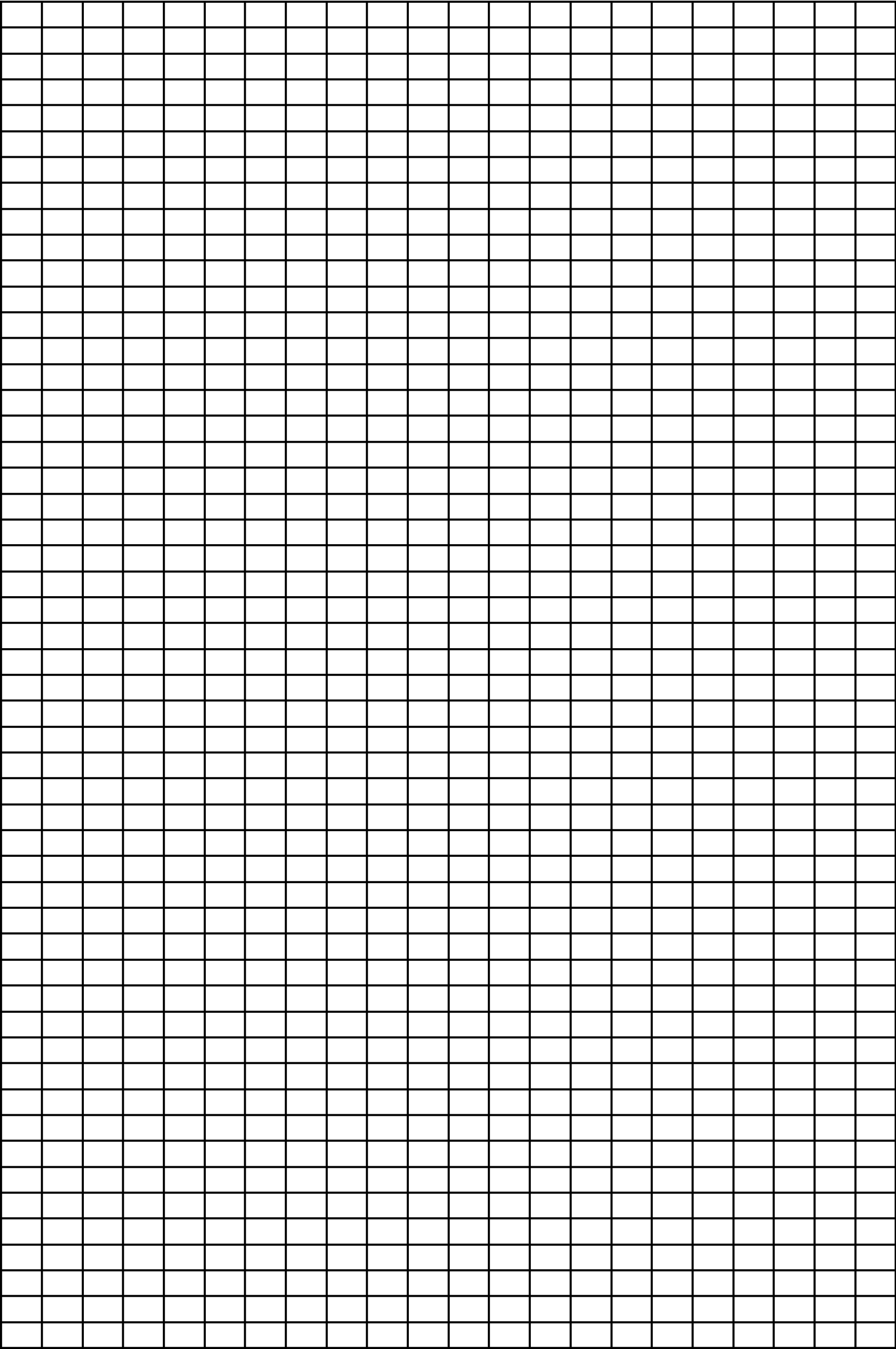




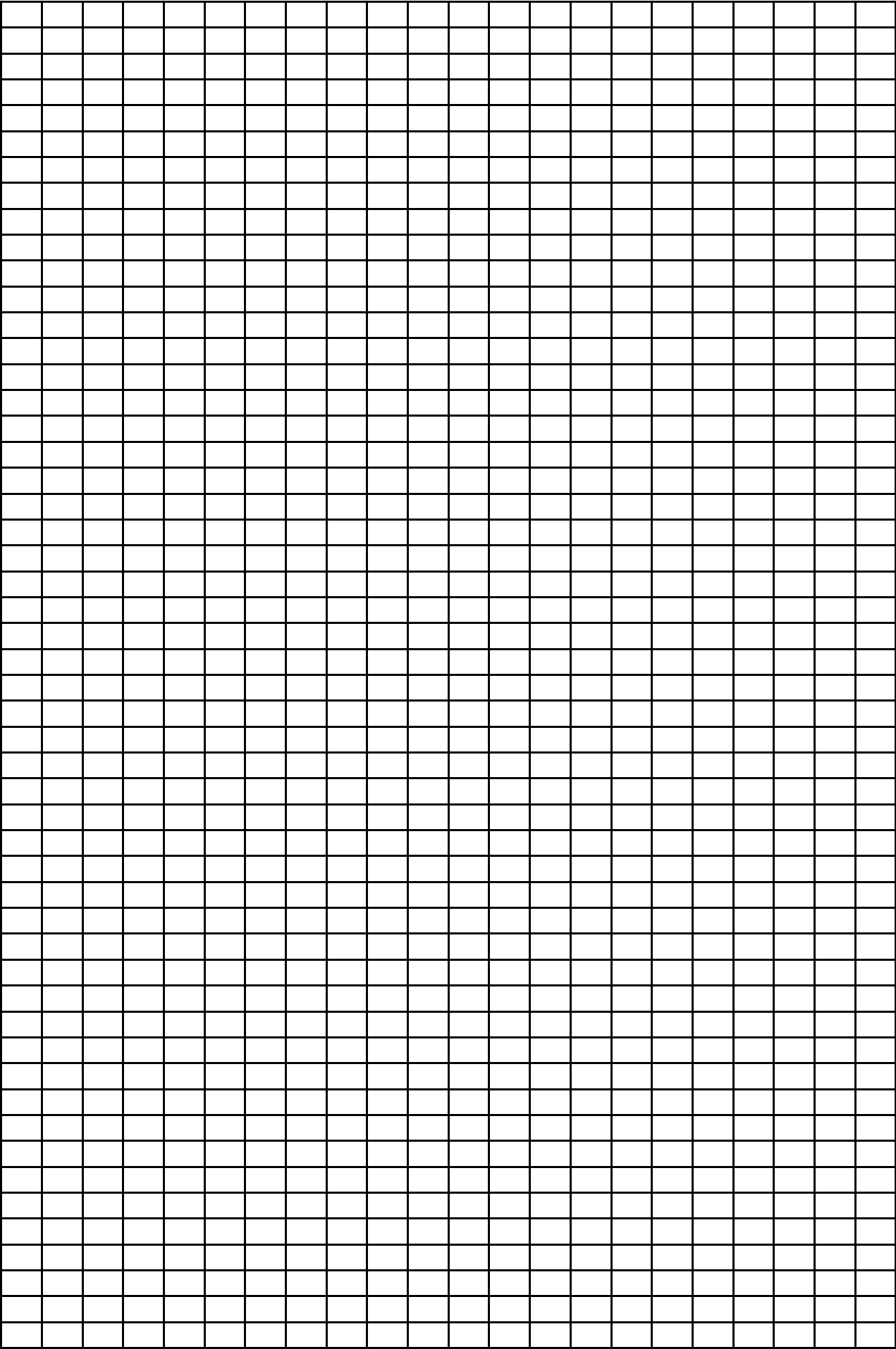


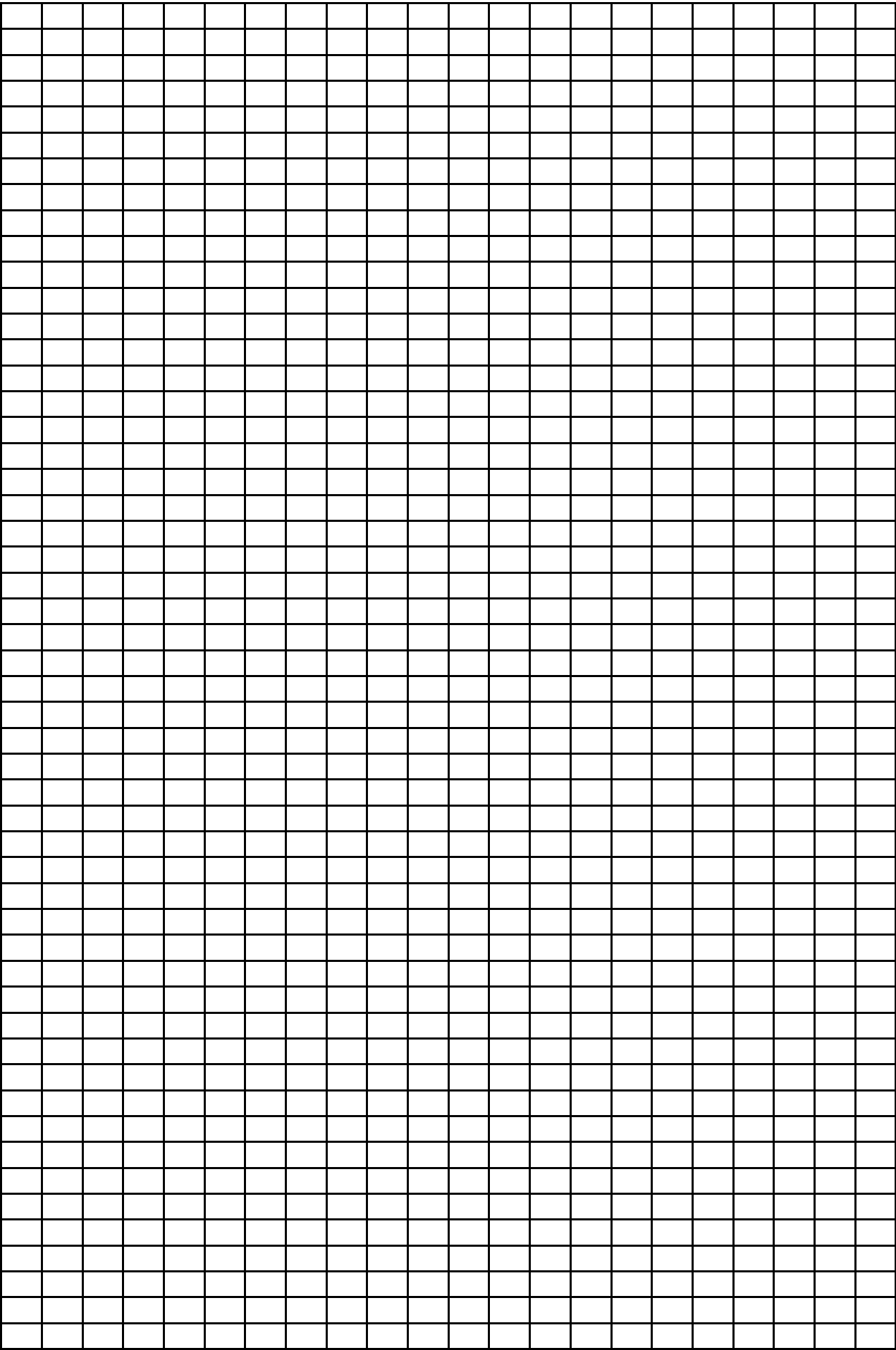


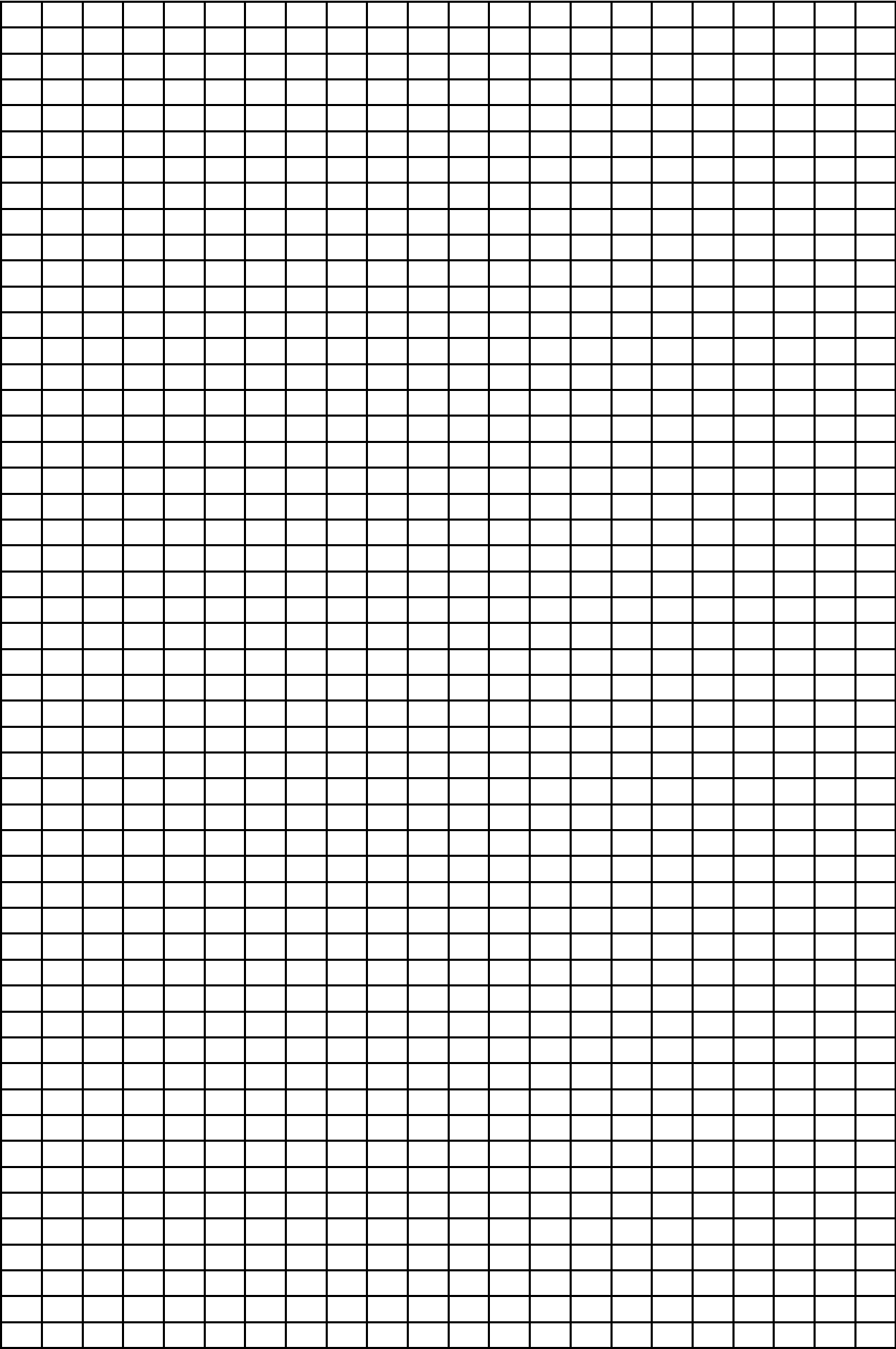


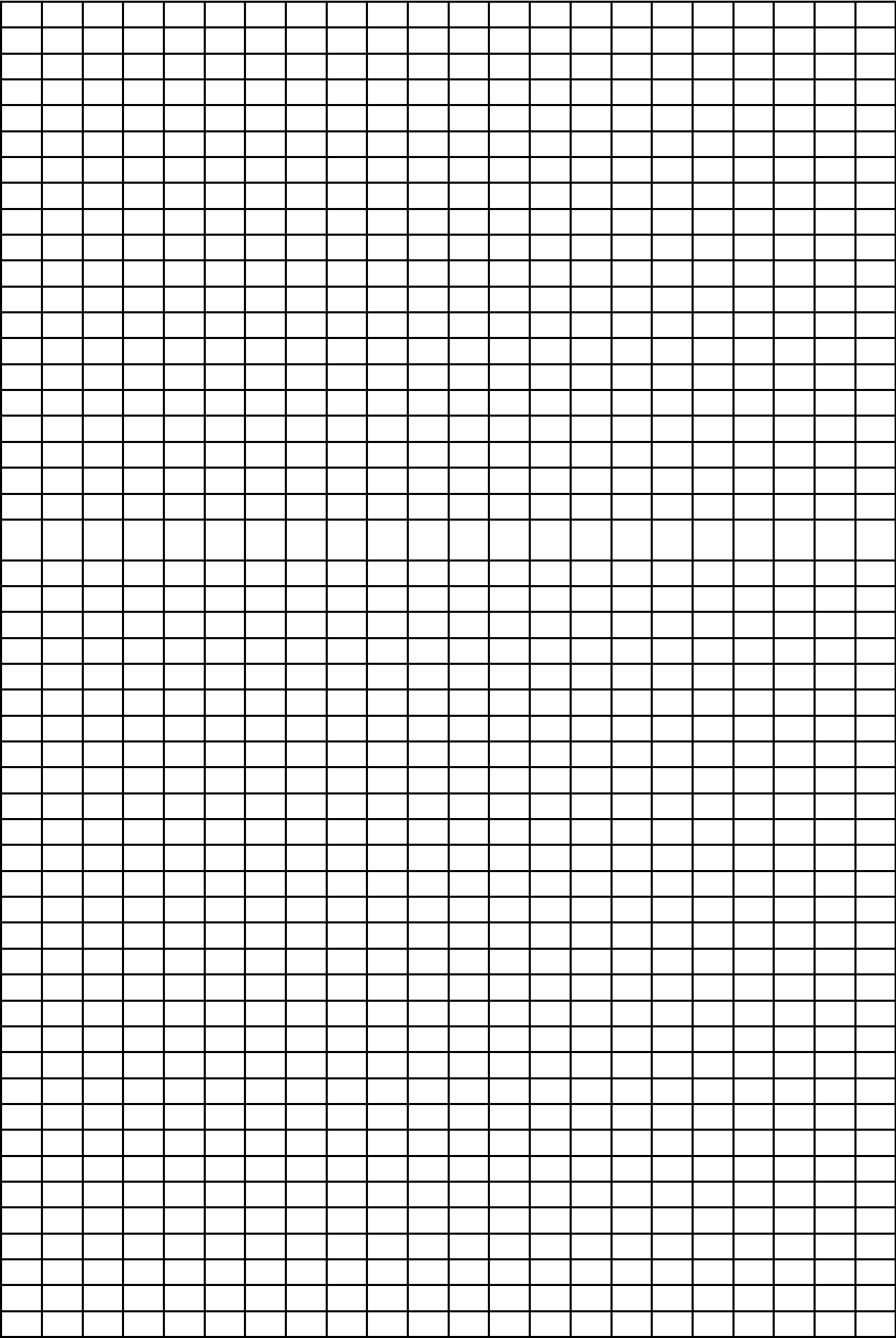


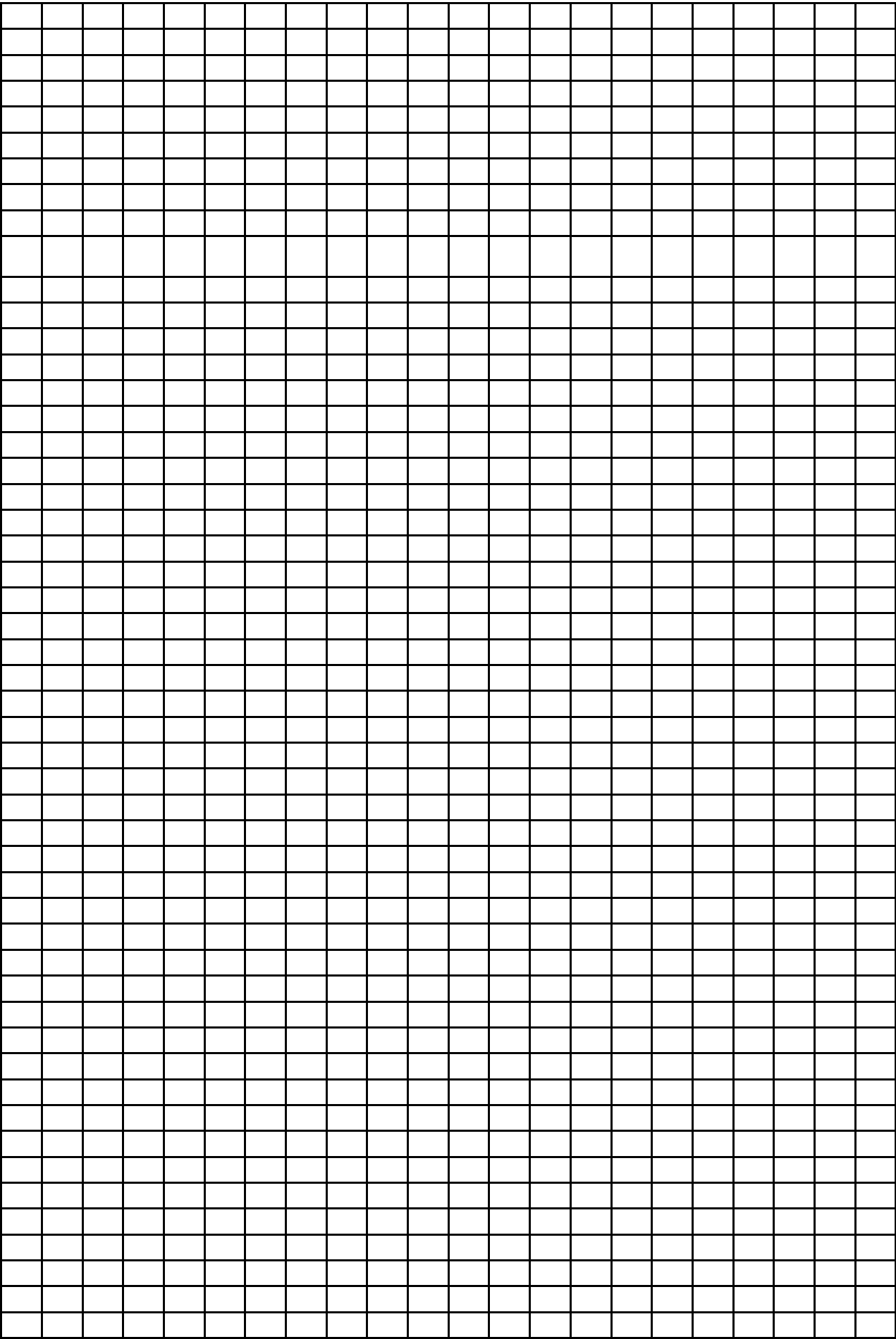


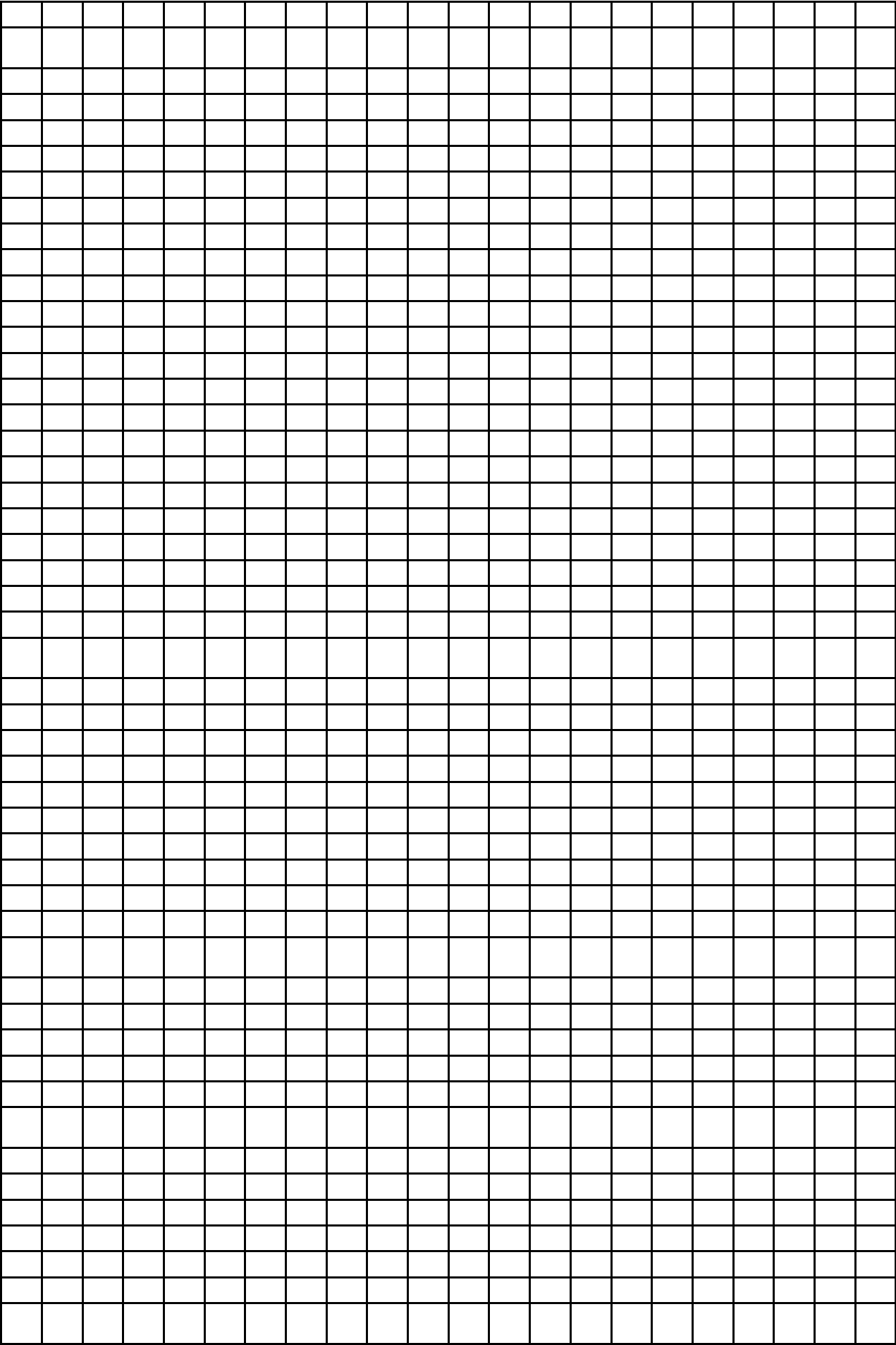


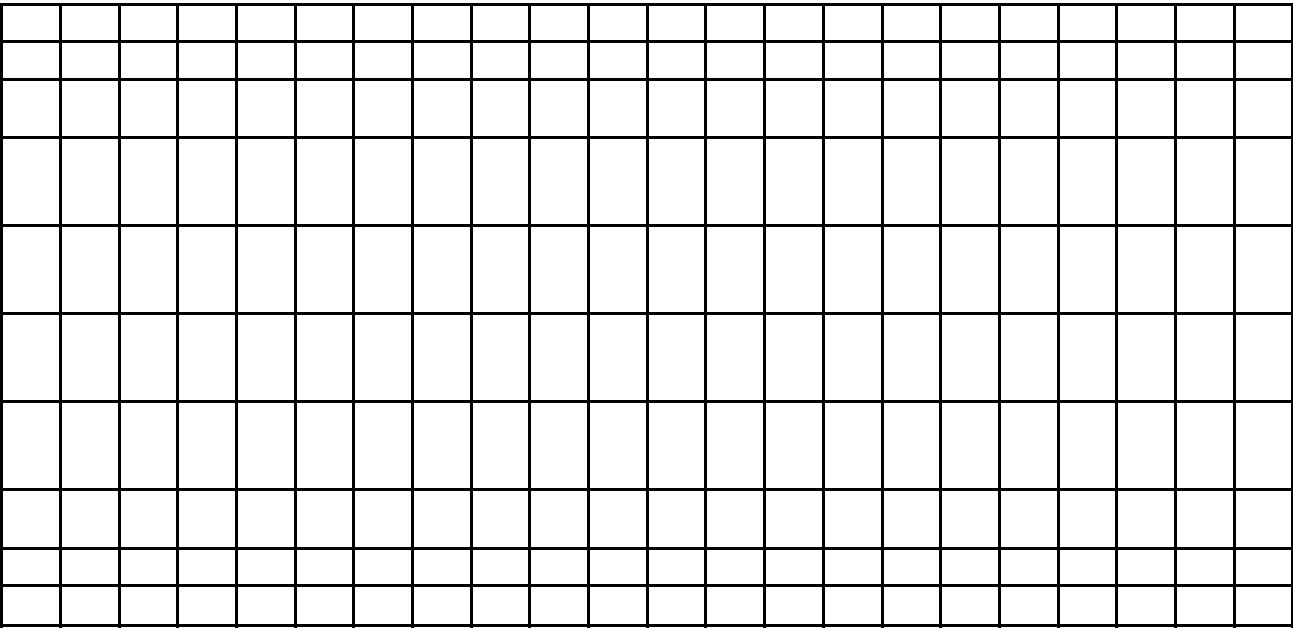






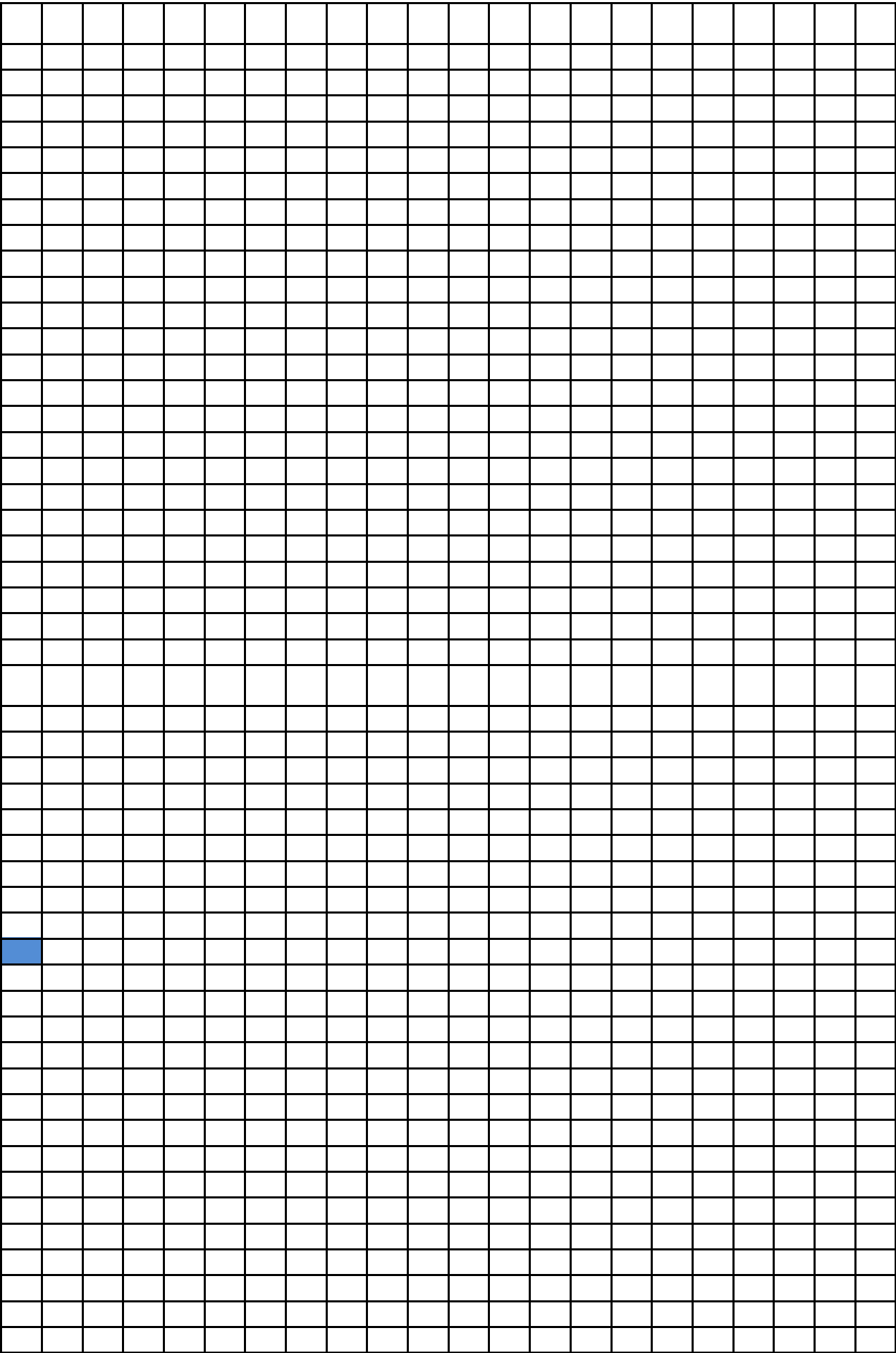


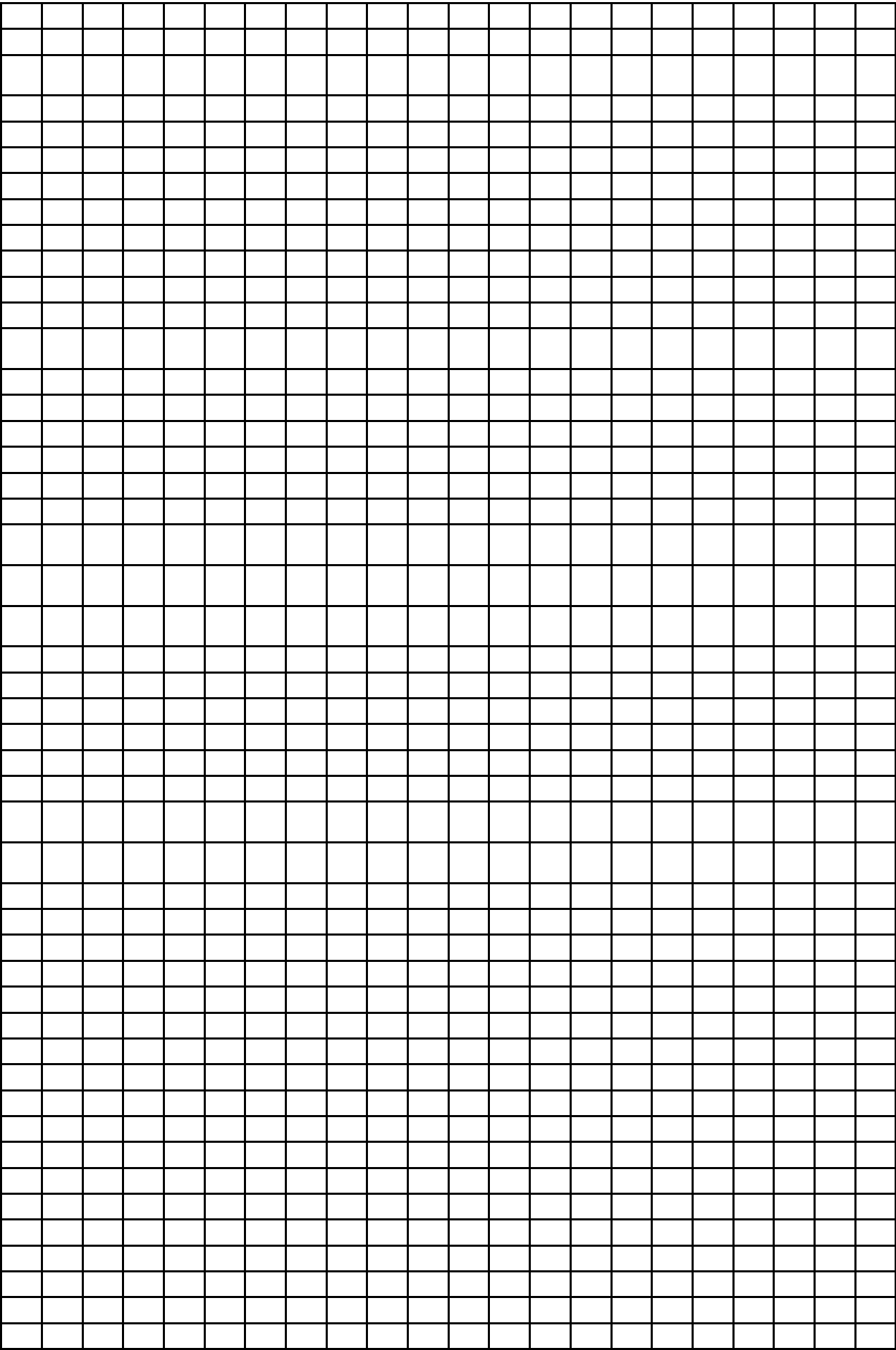


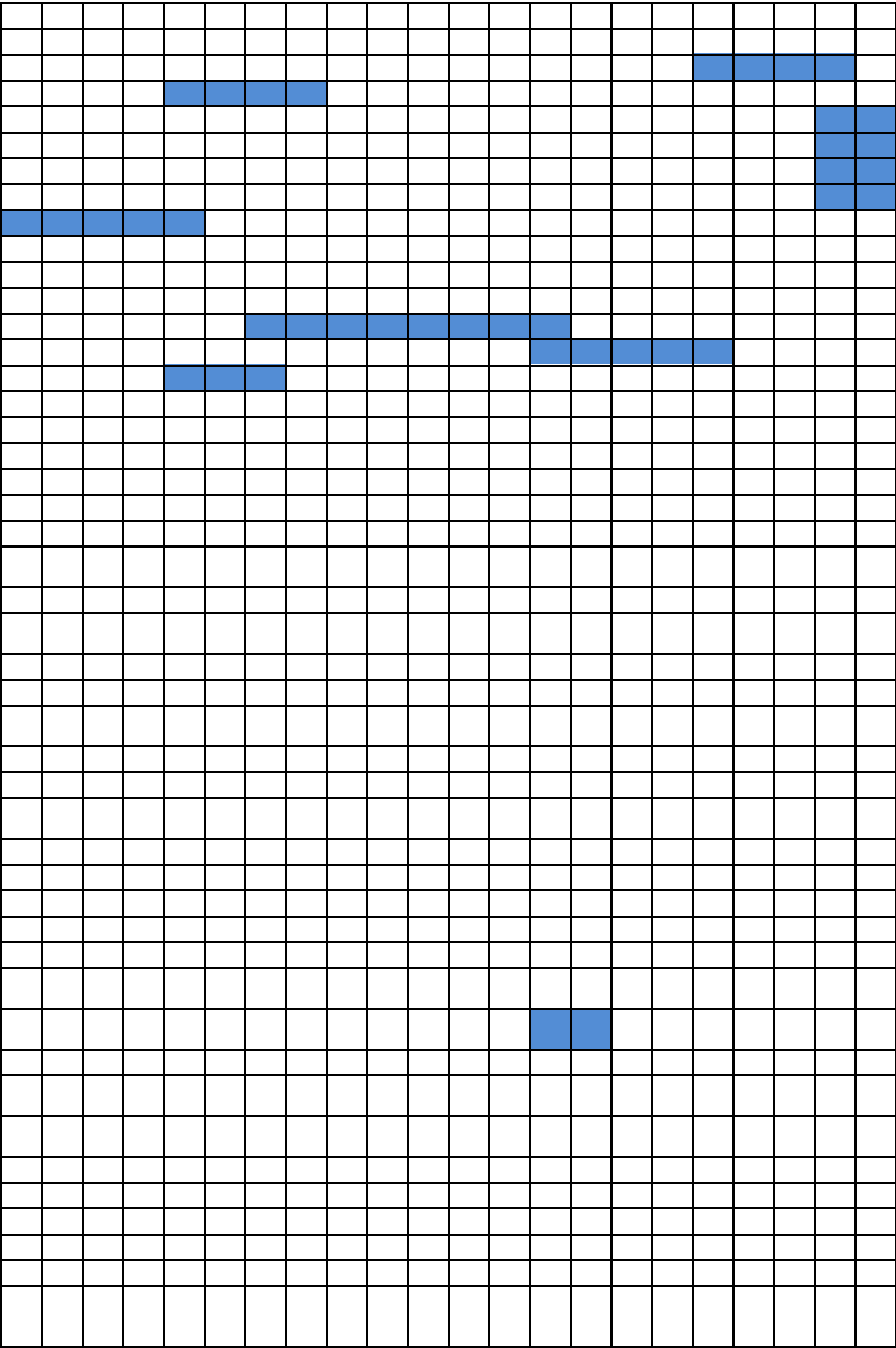


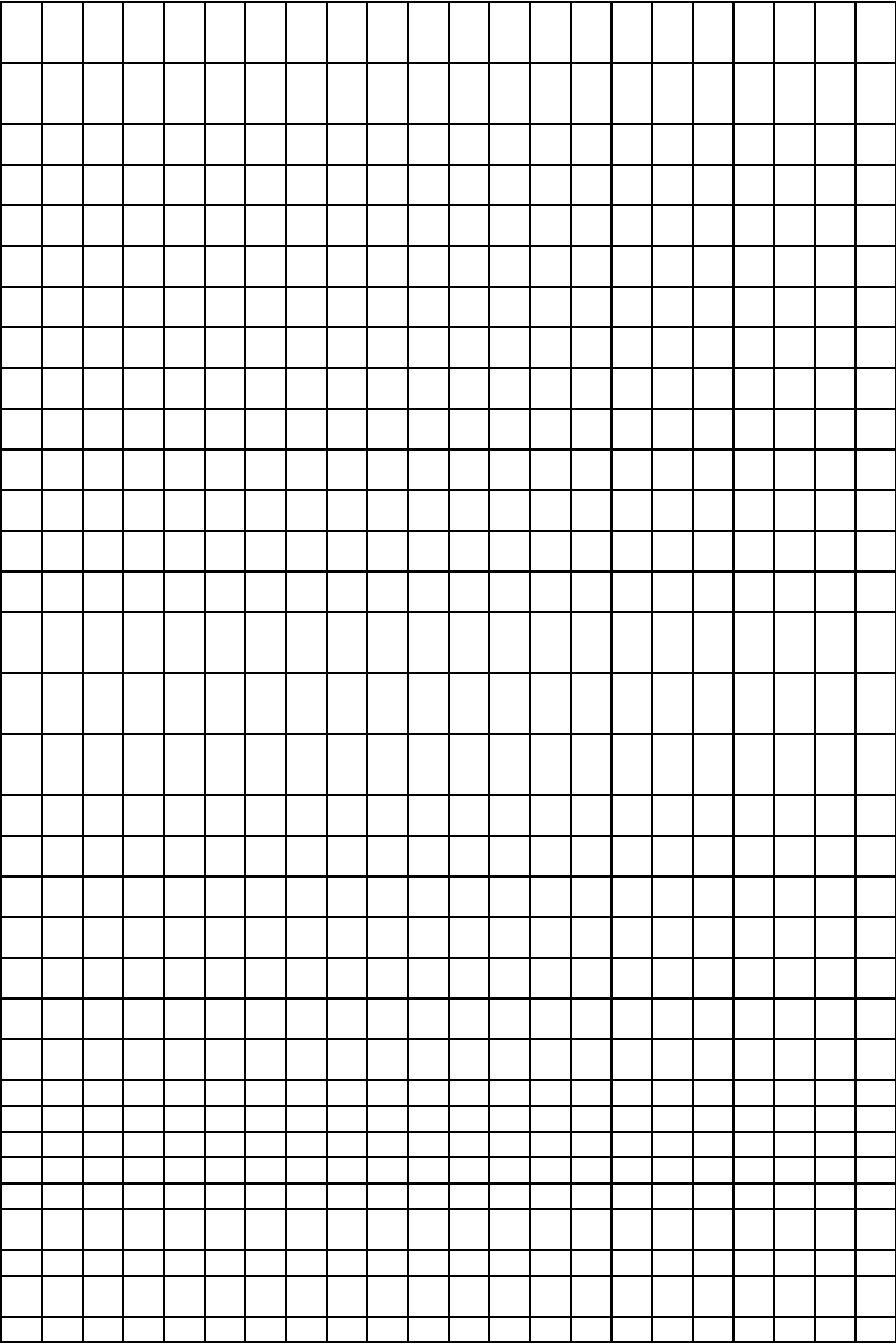
[illegible]

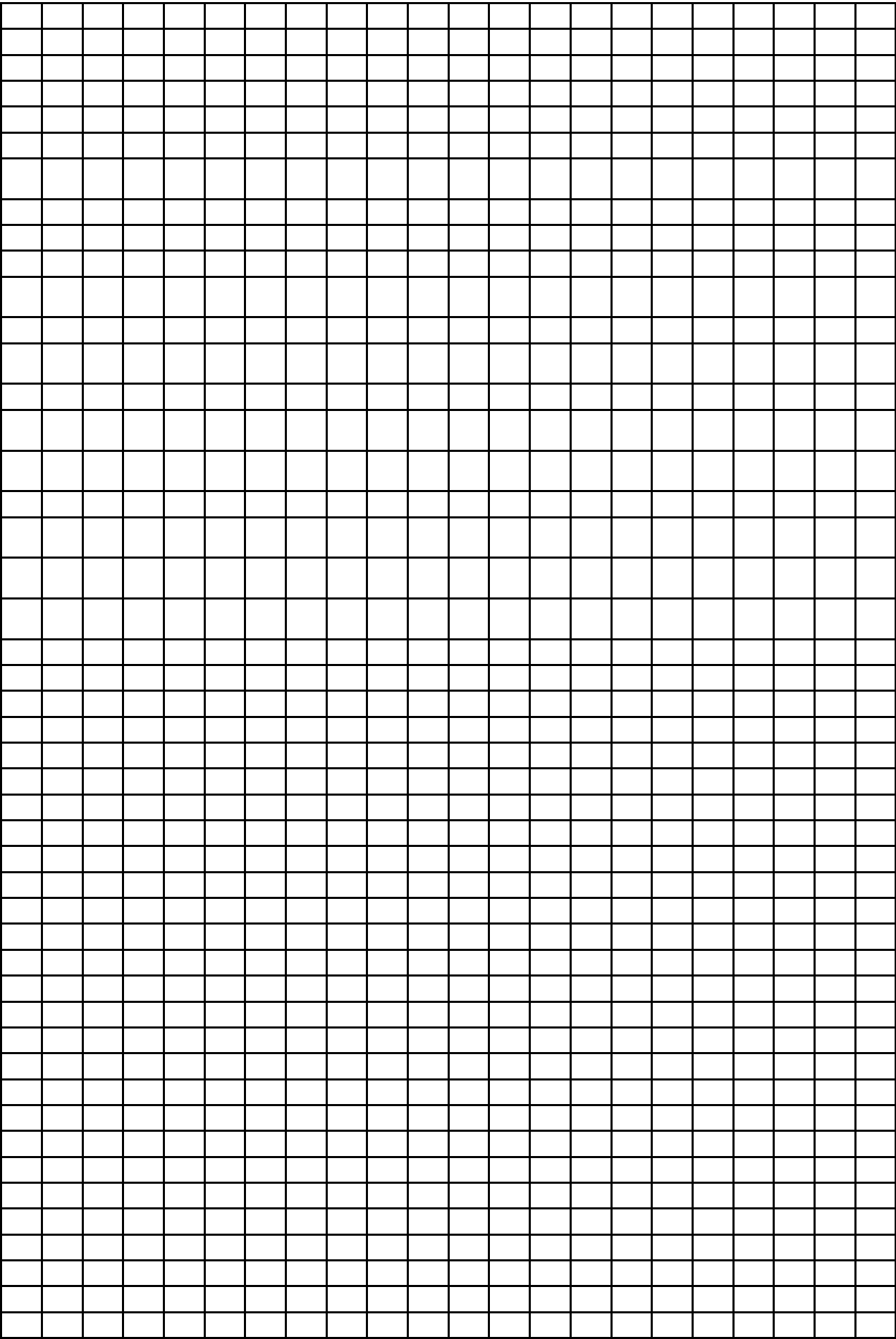


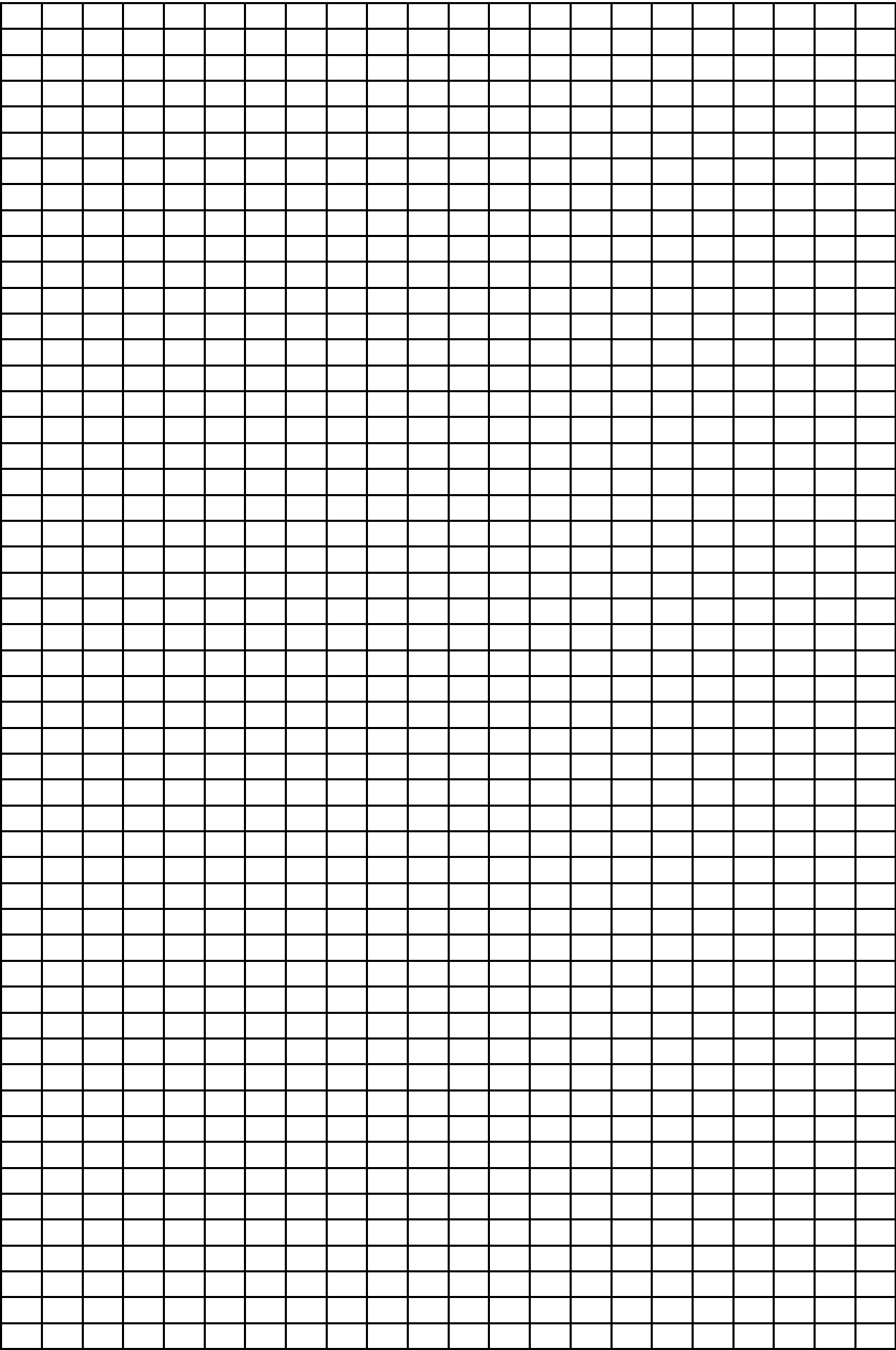


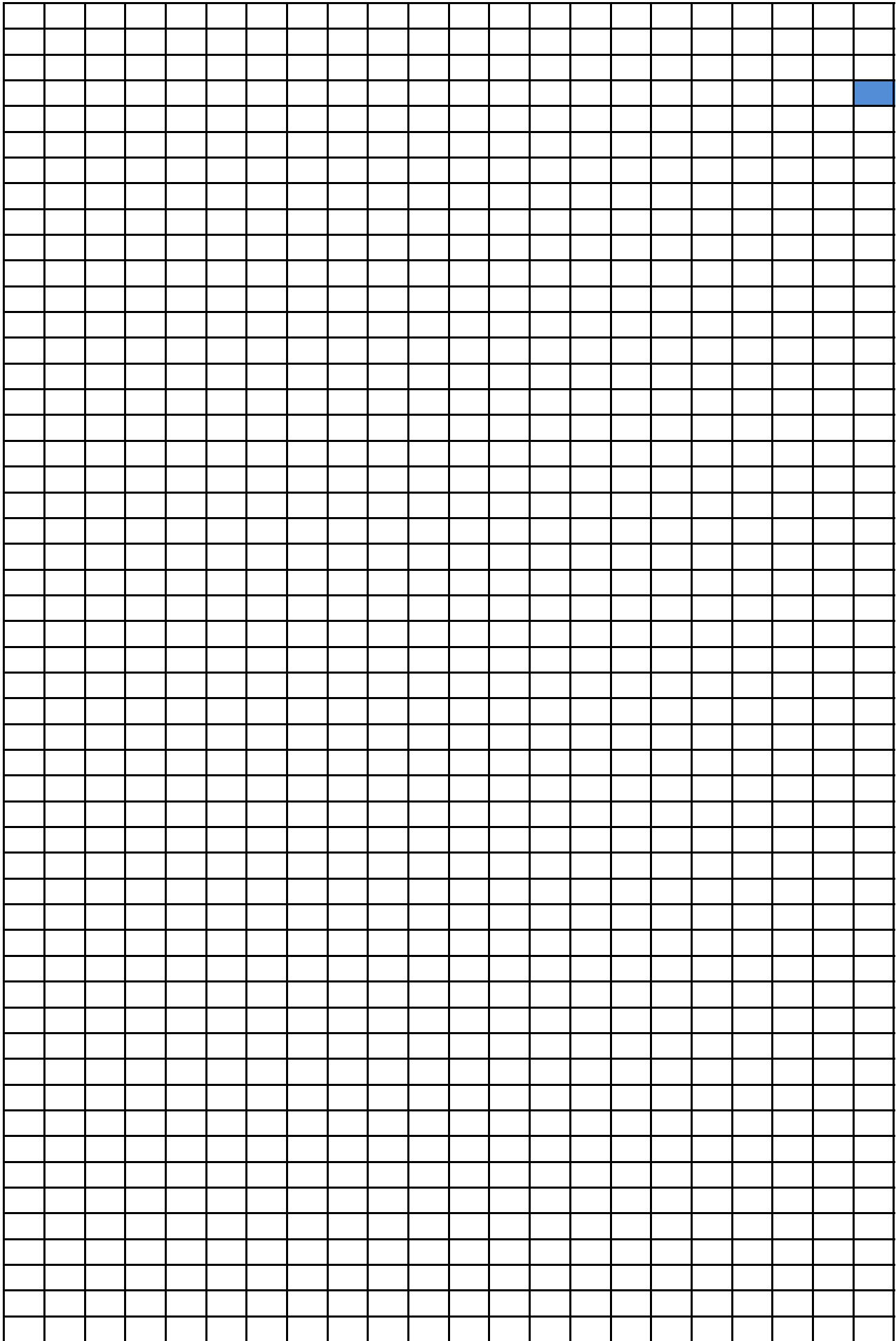


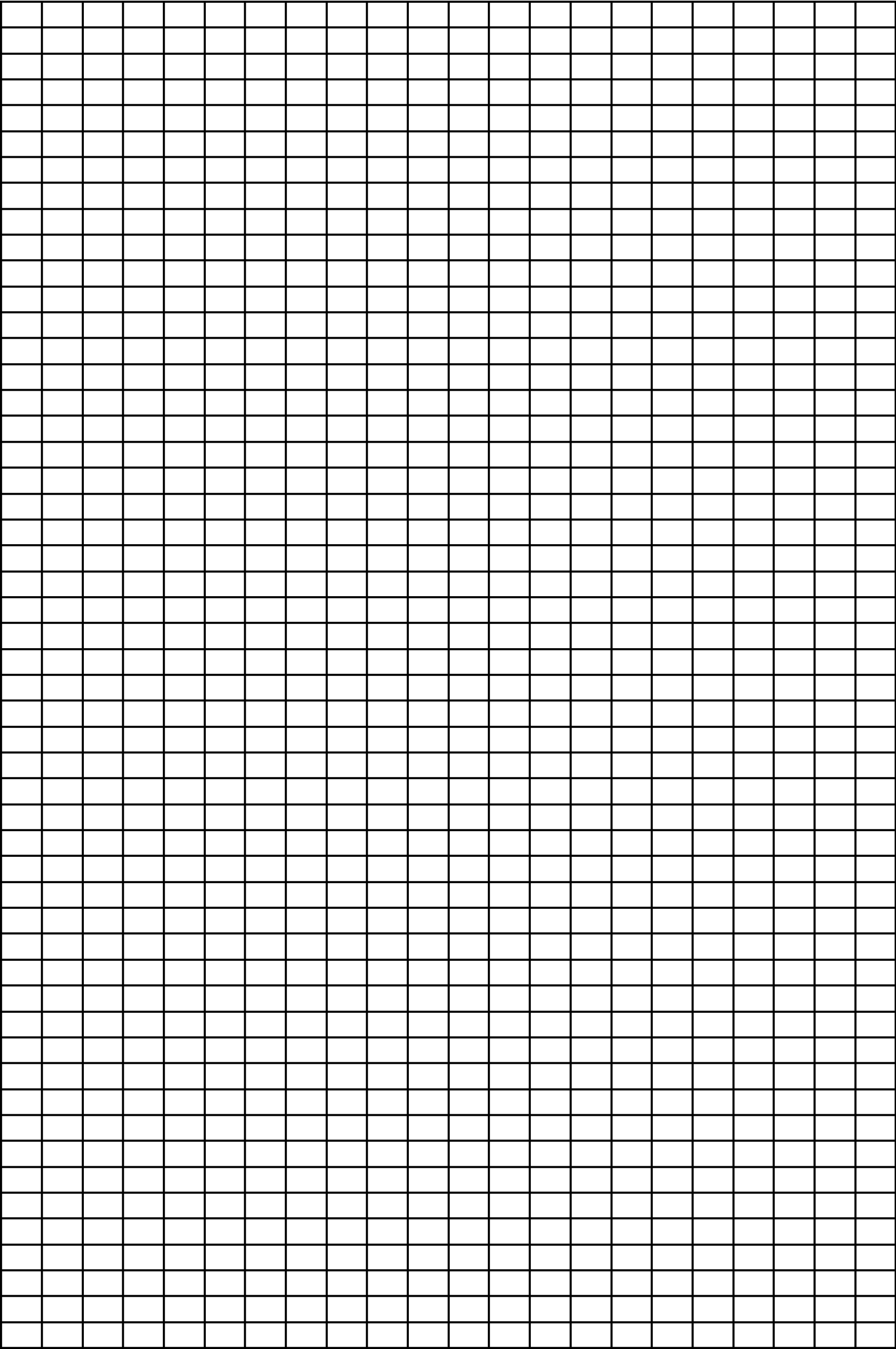




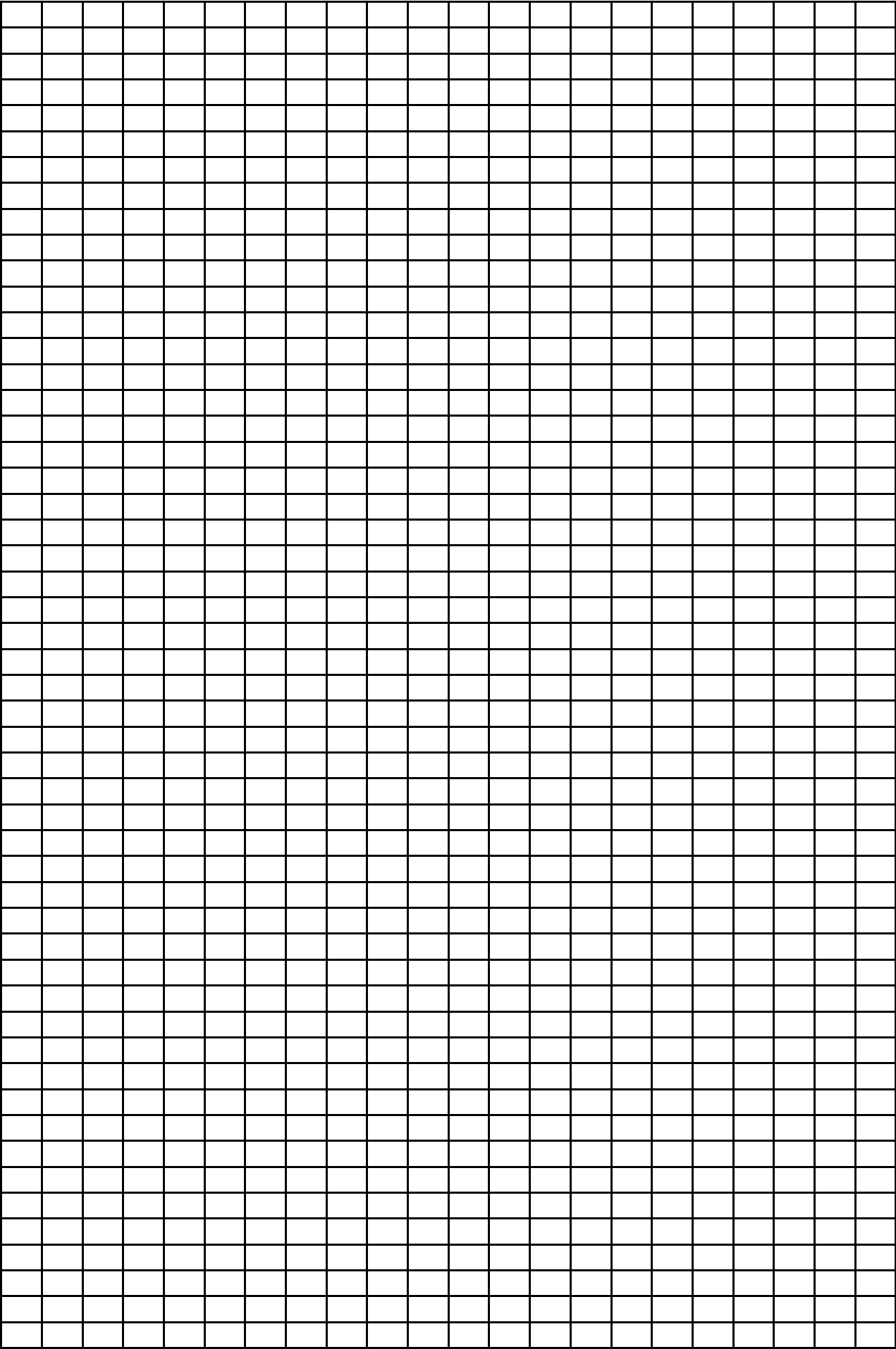


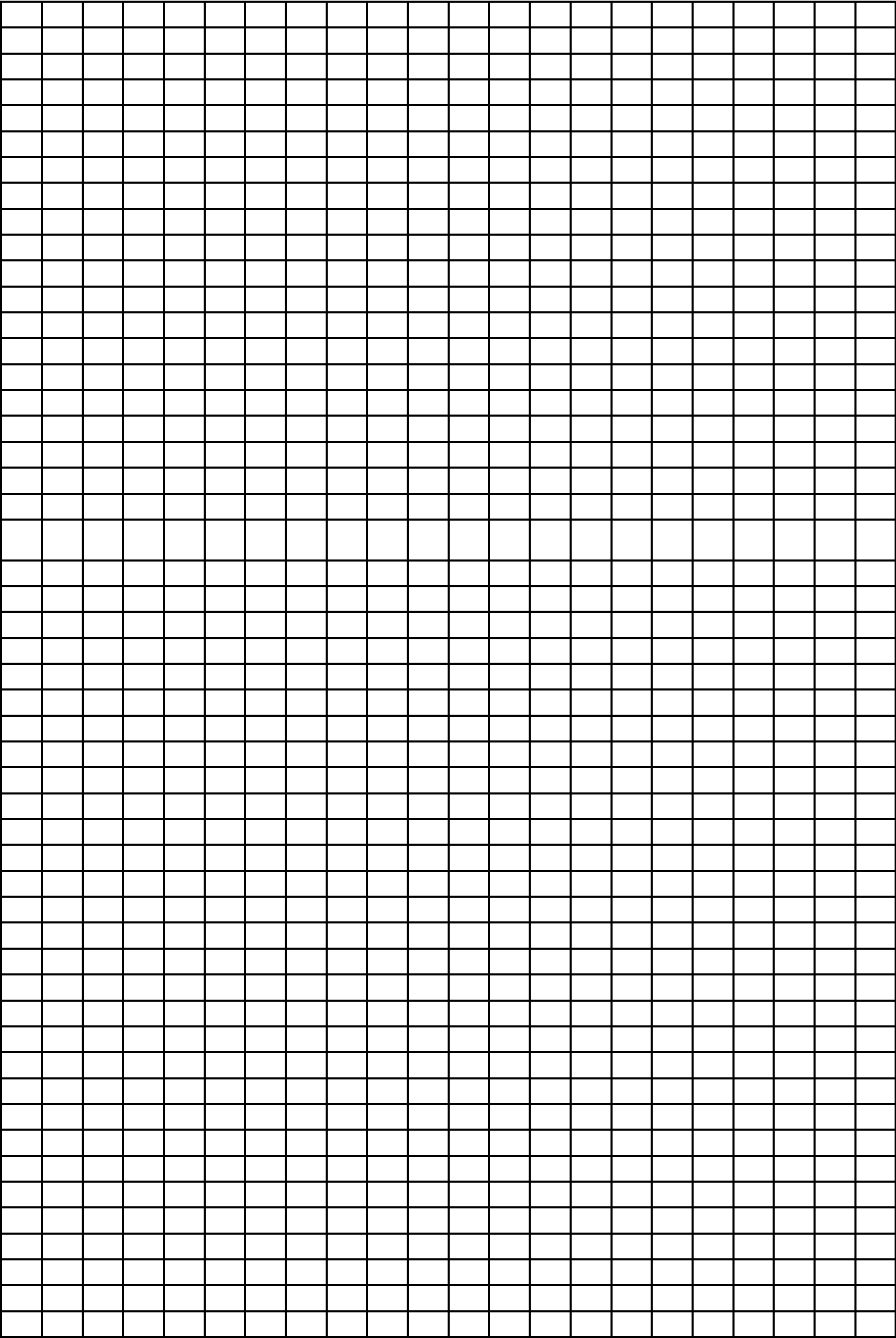


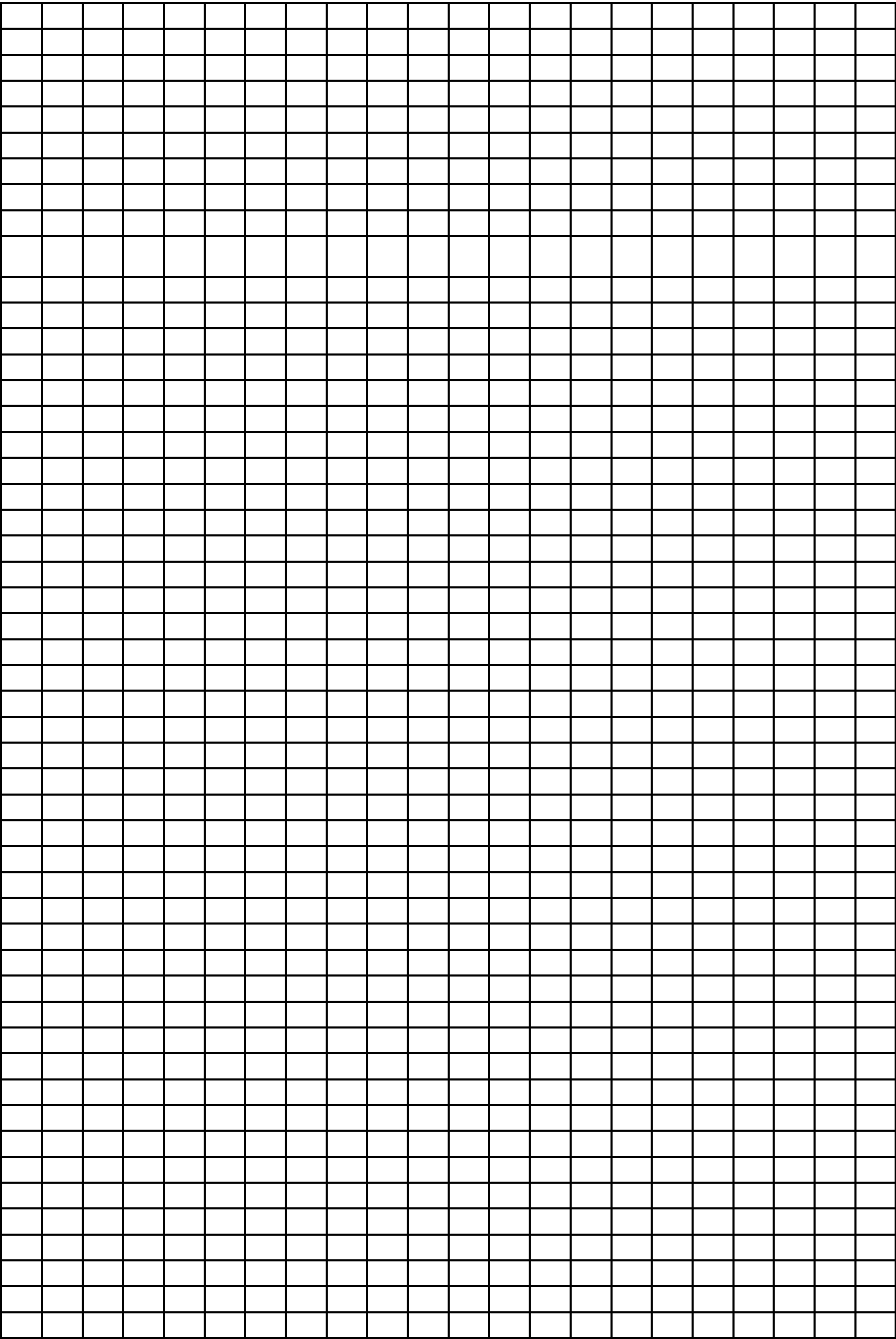


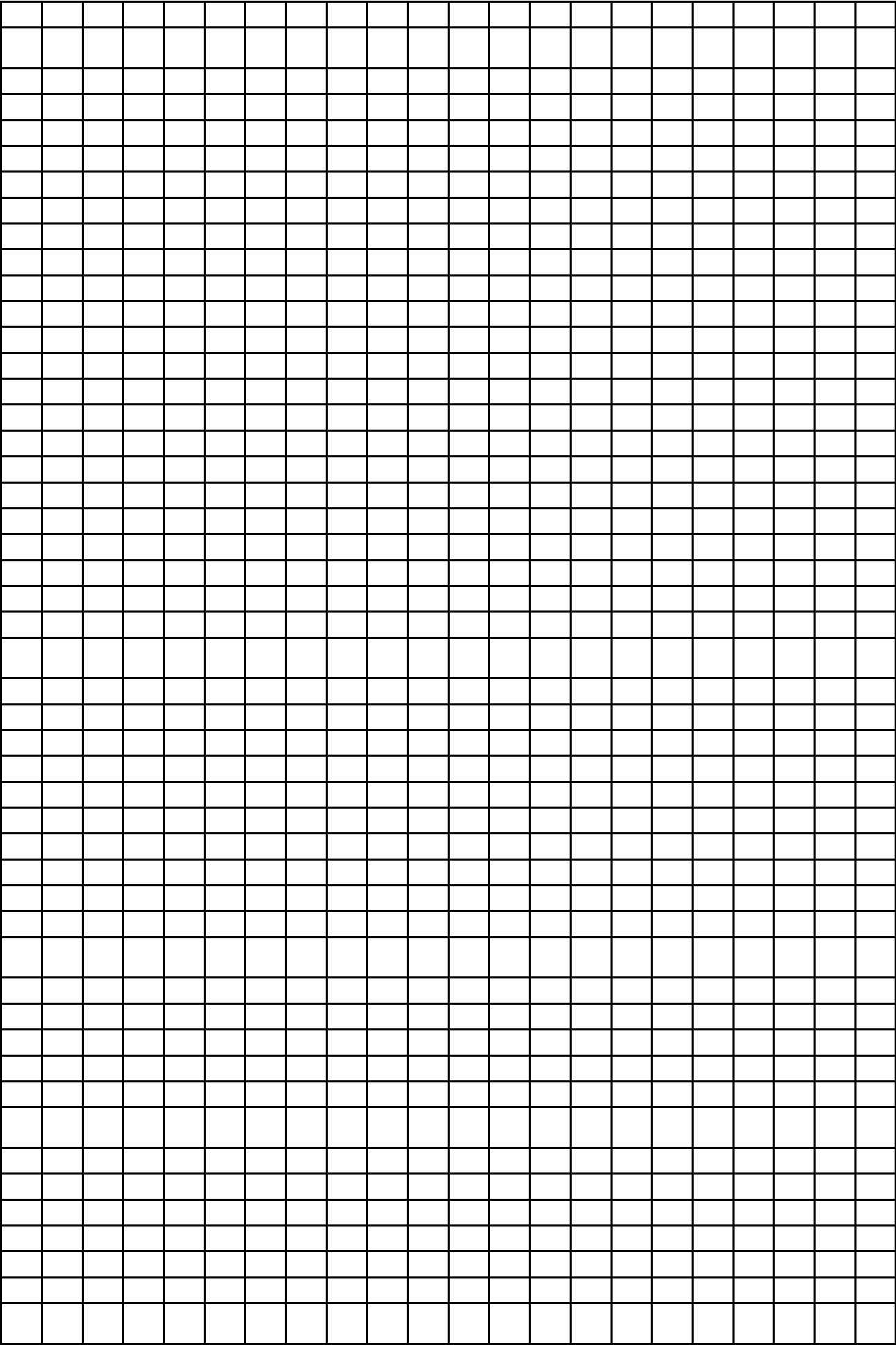


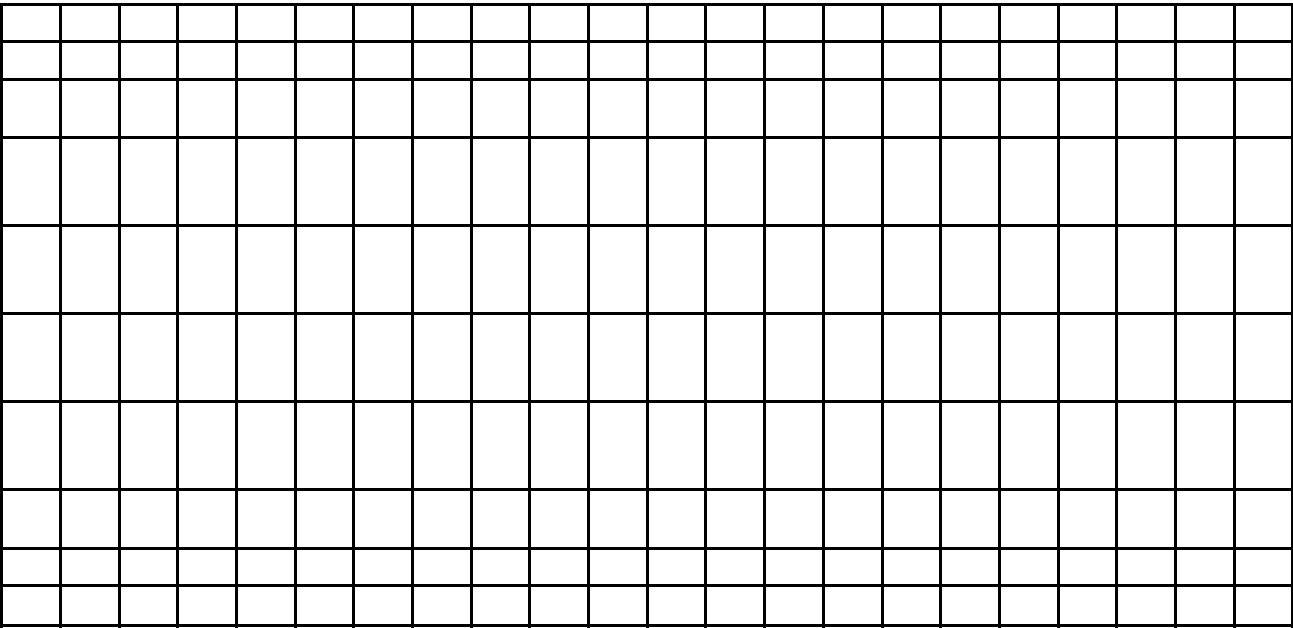






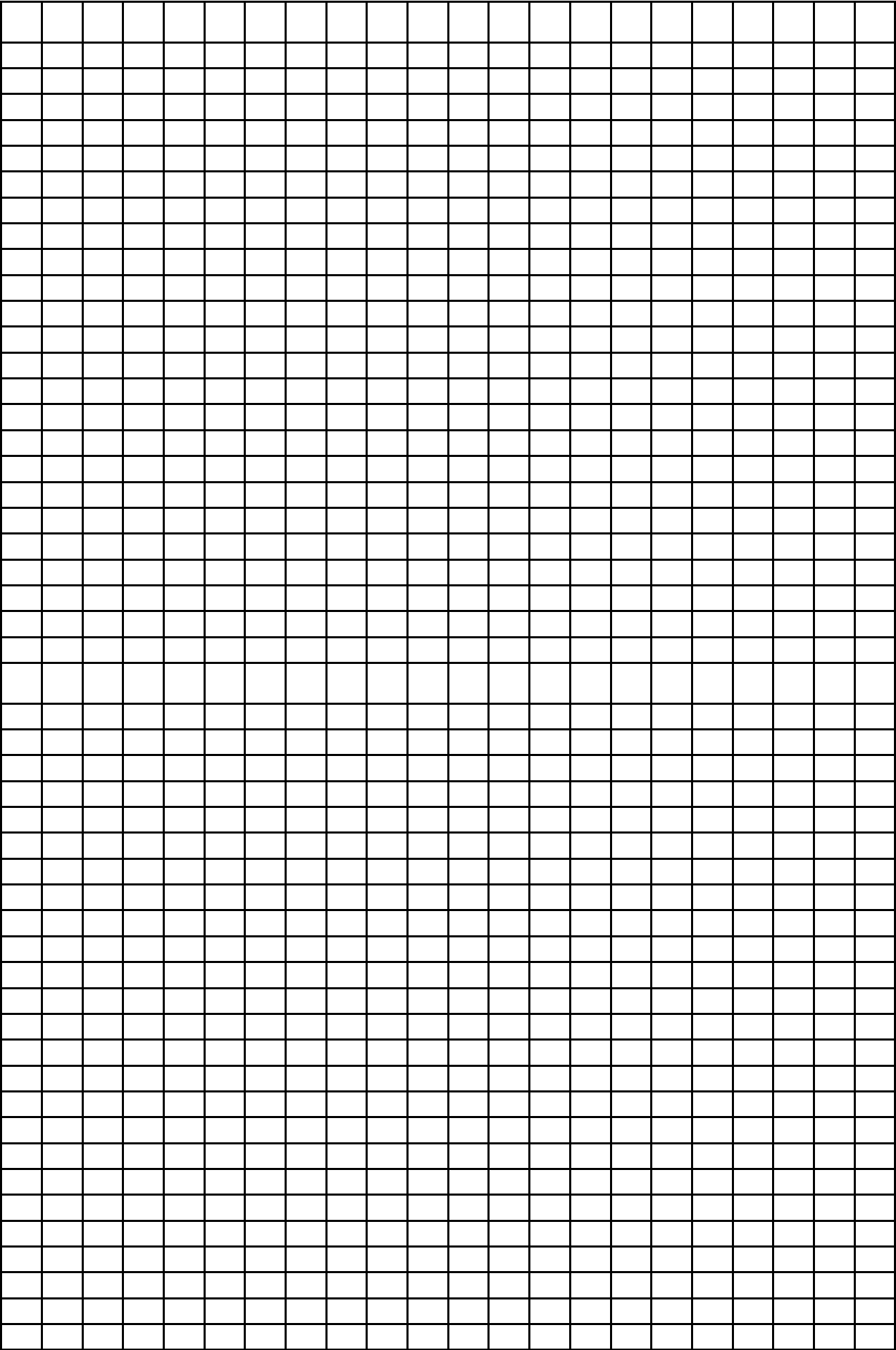


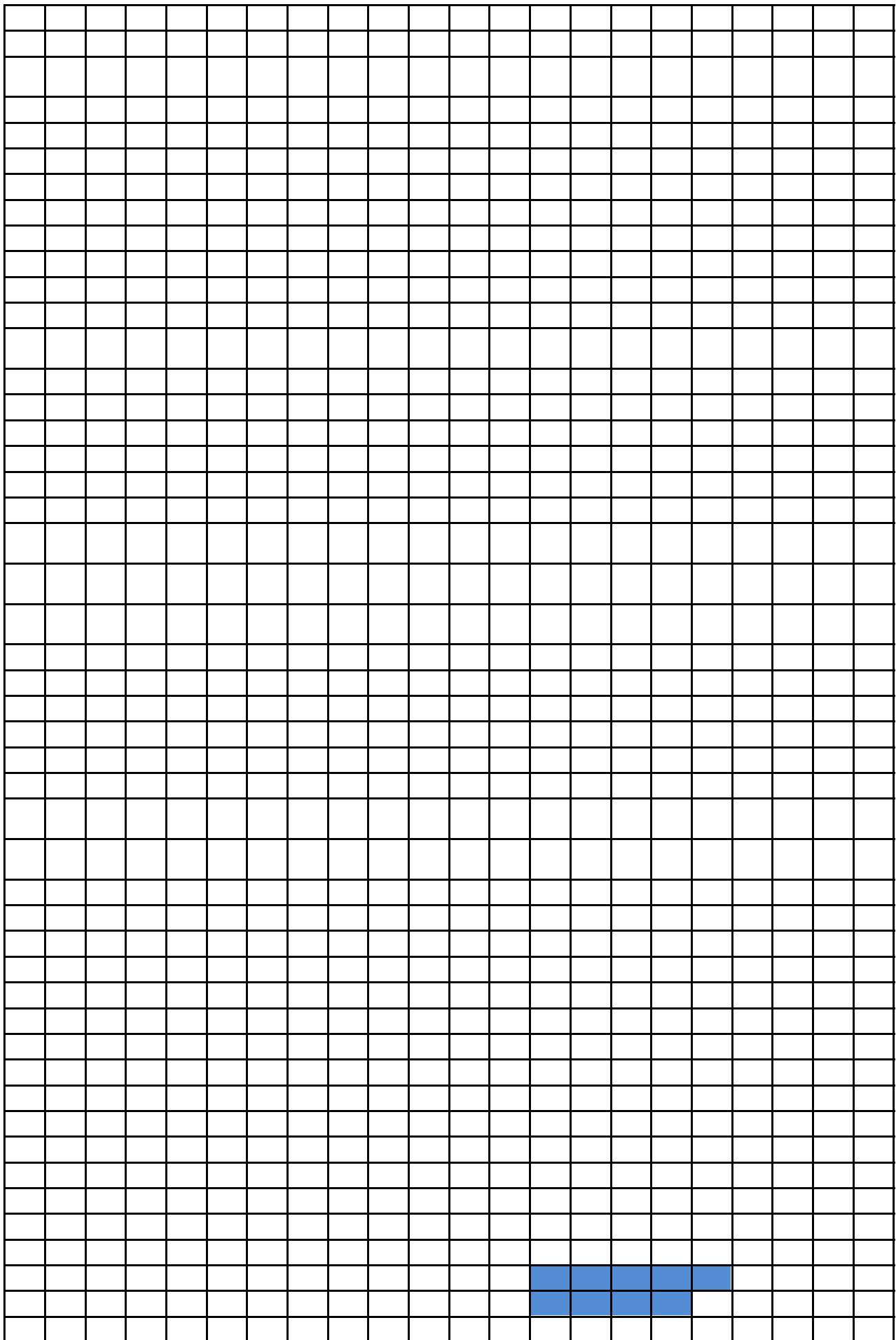




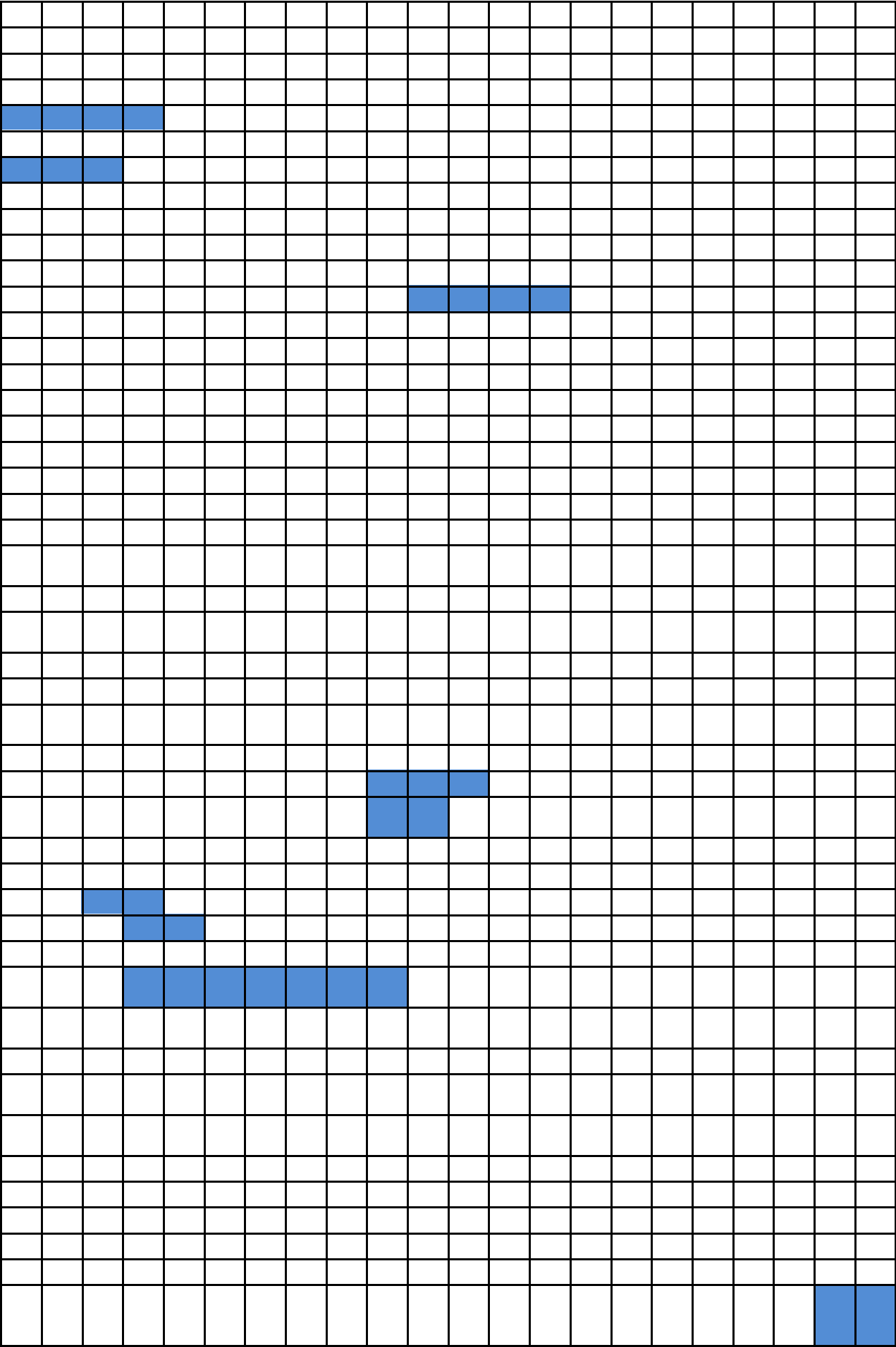
Január 2022

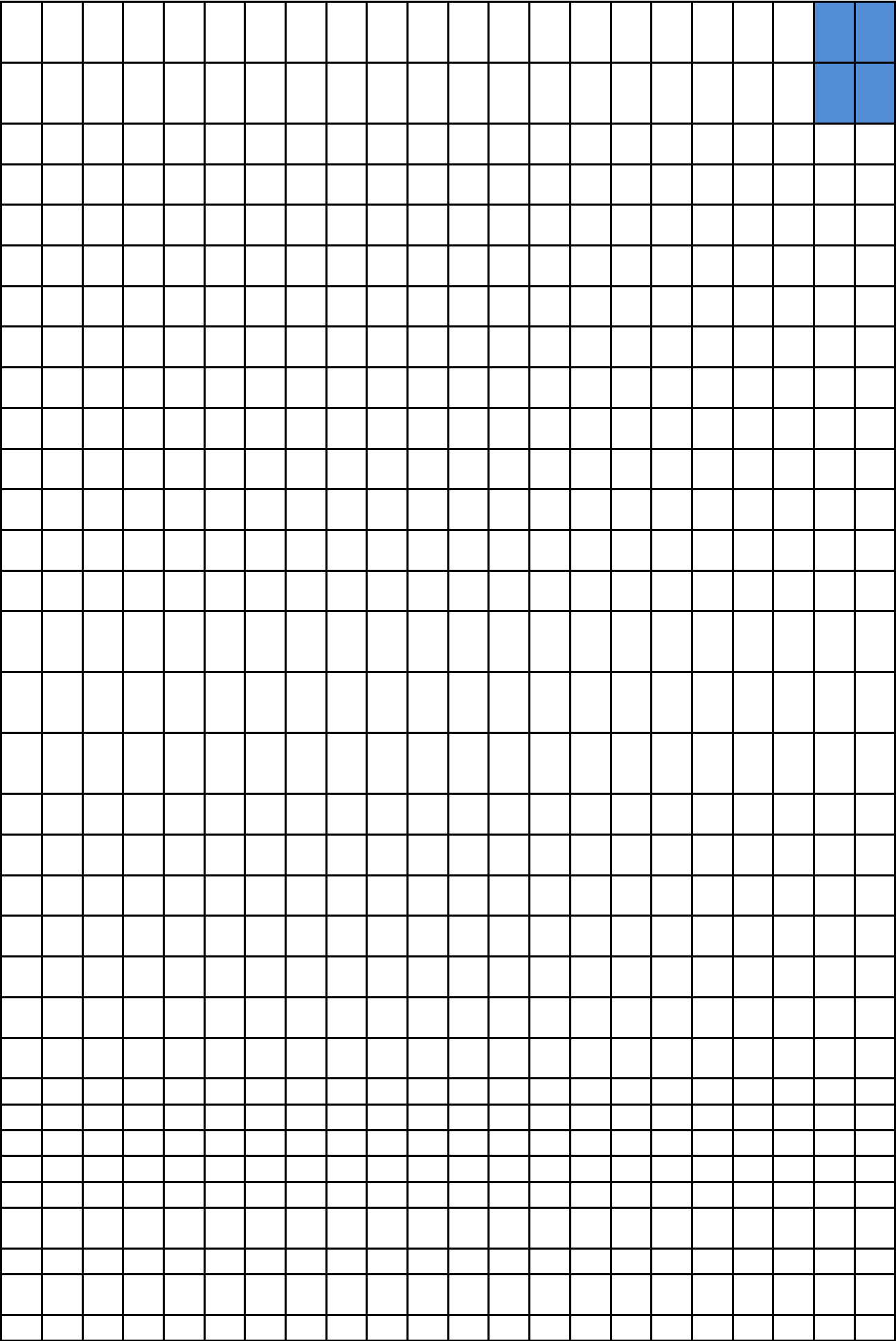
[illegible]

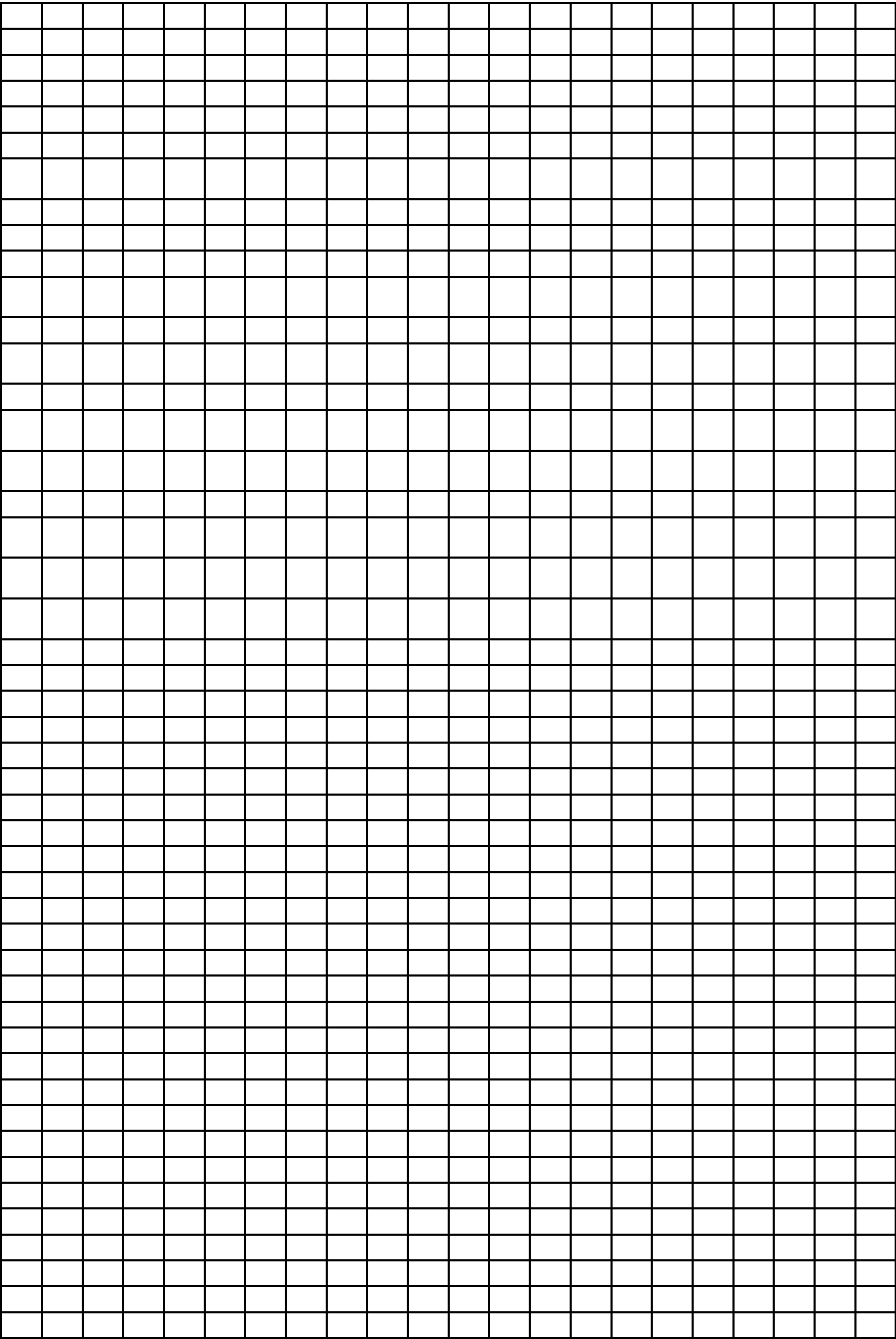


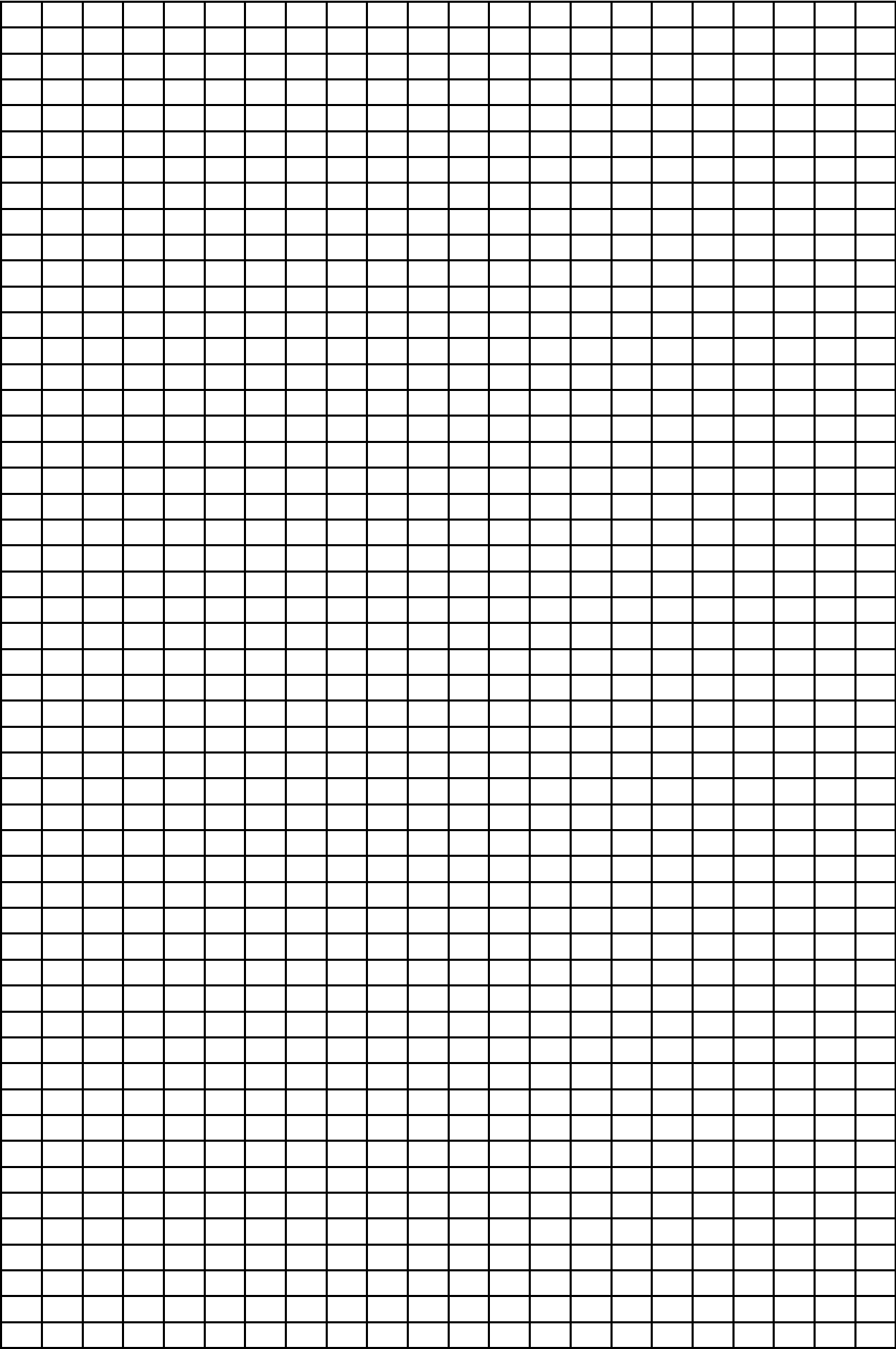


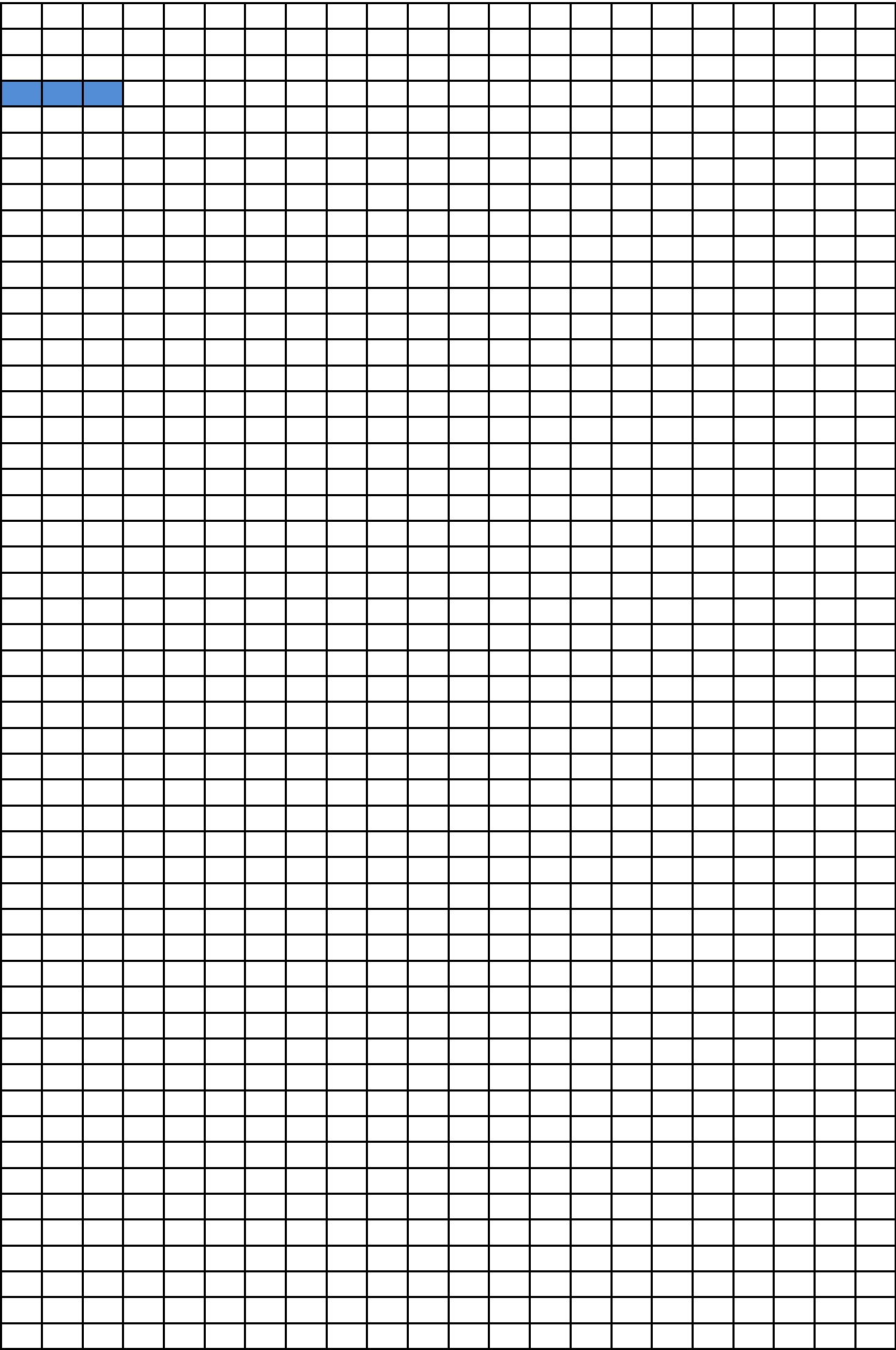


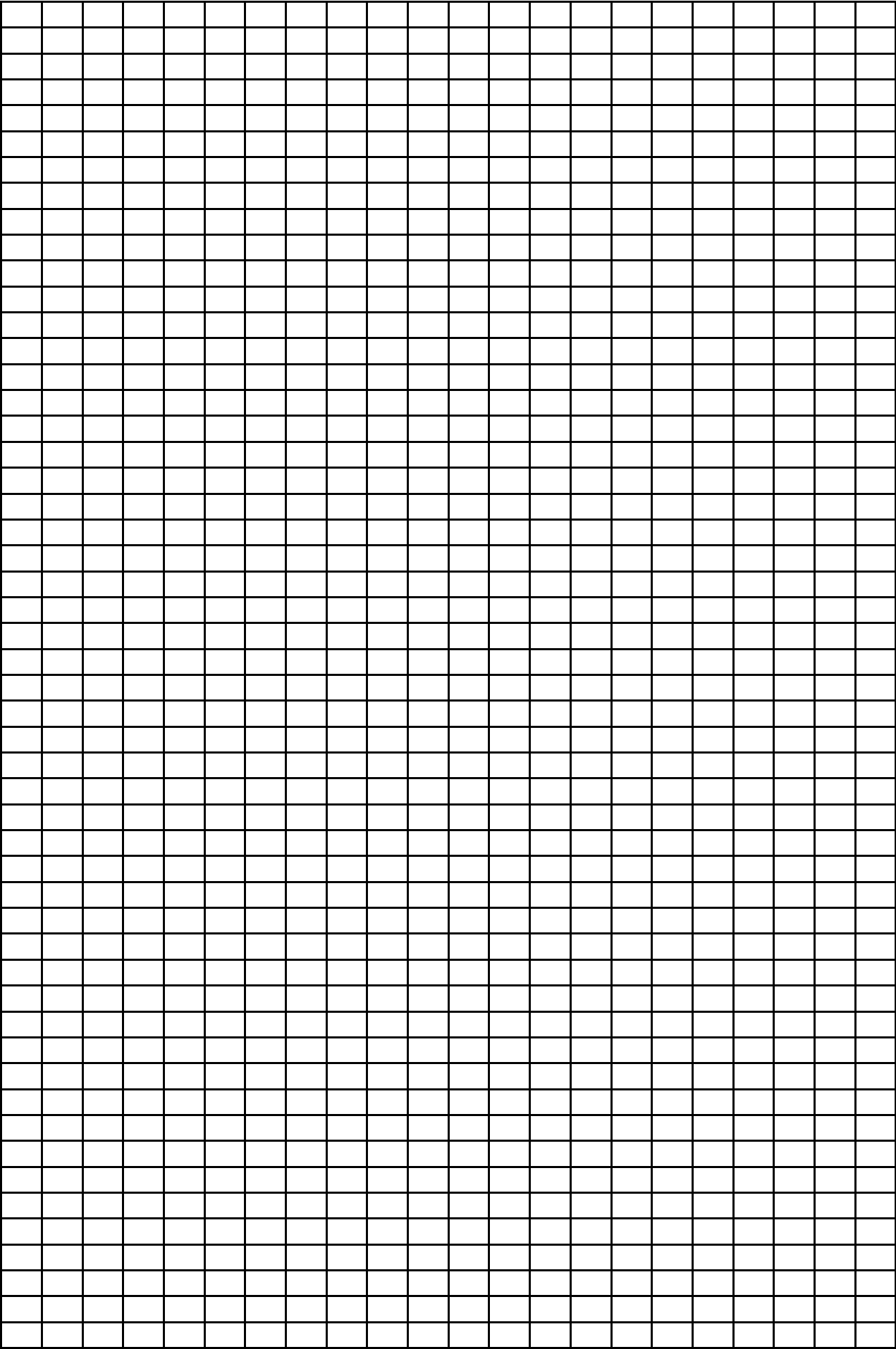


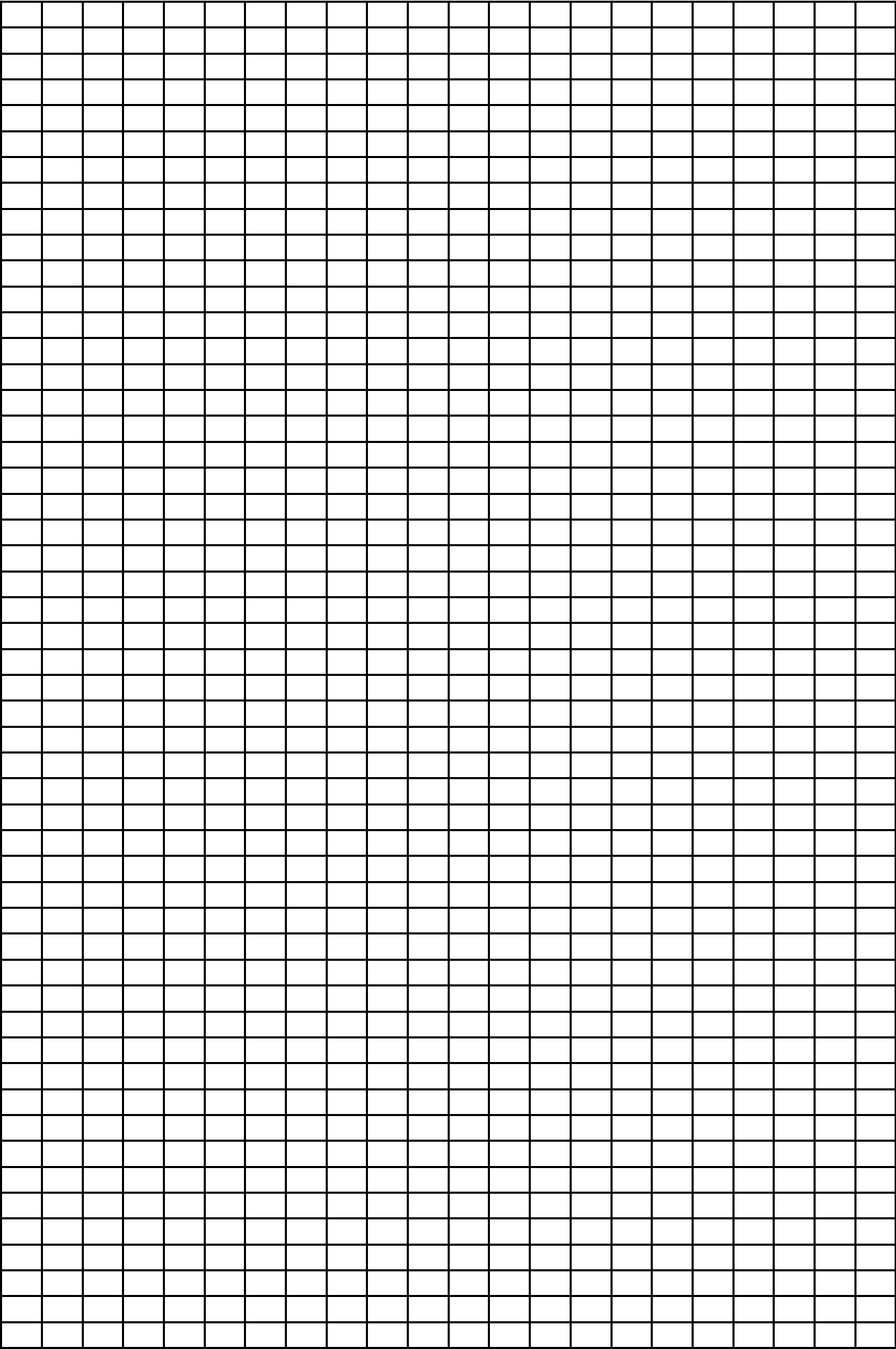


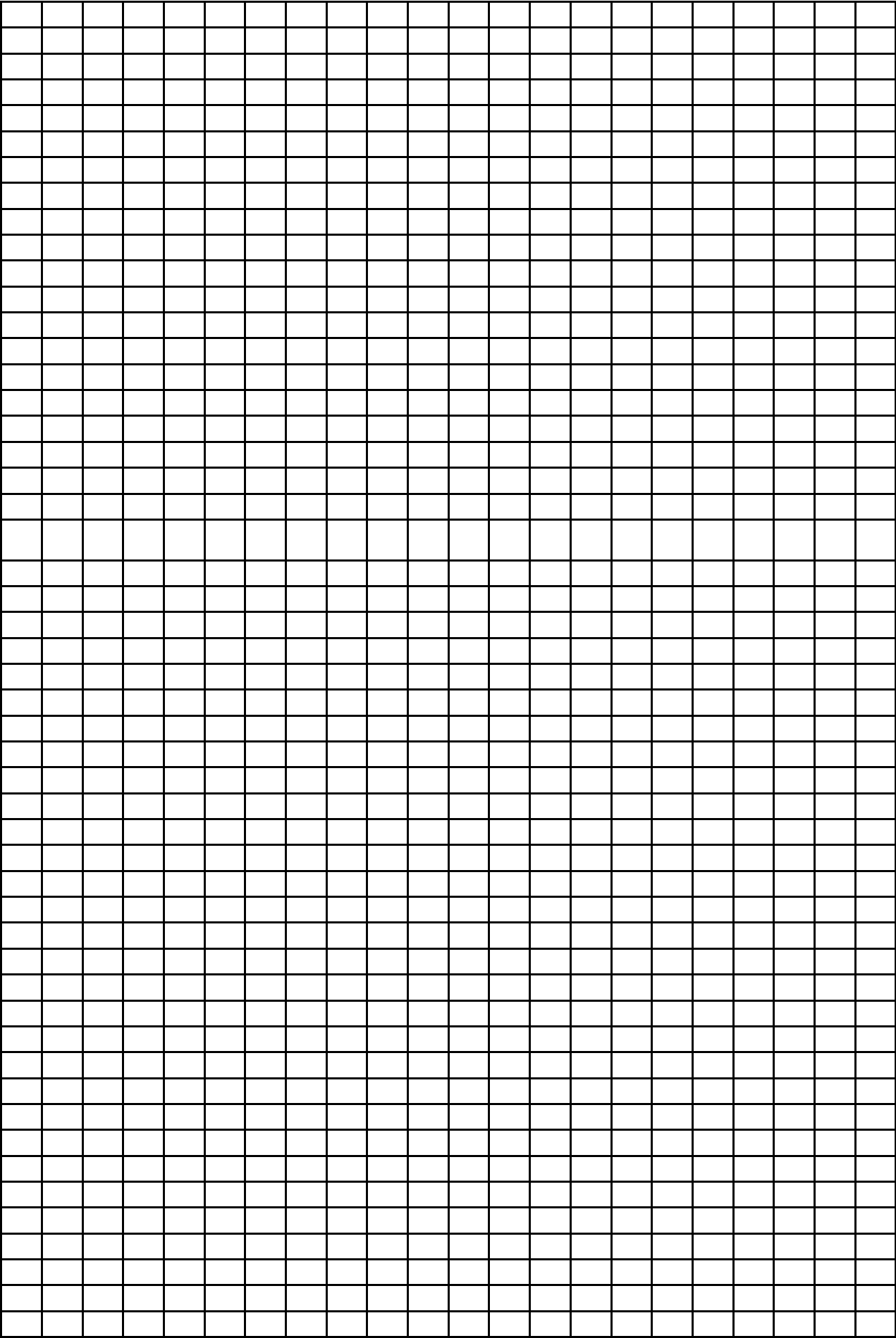




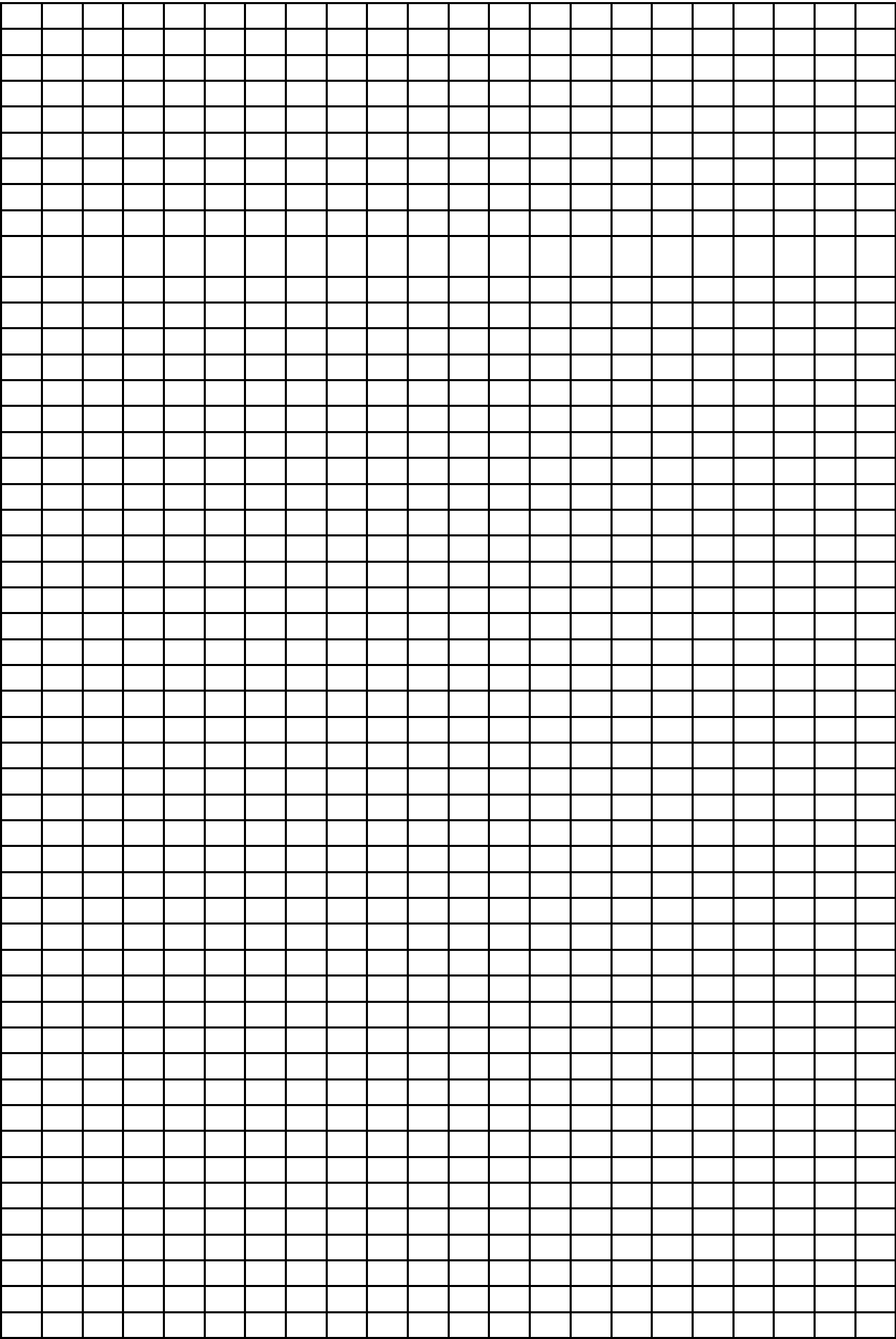


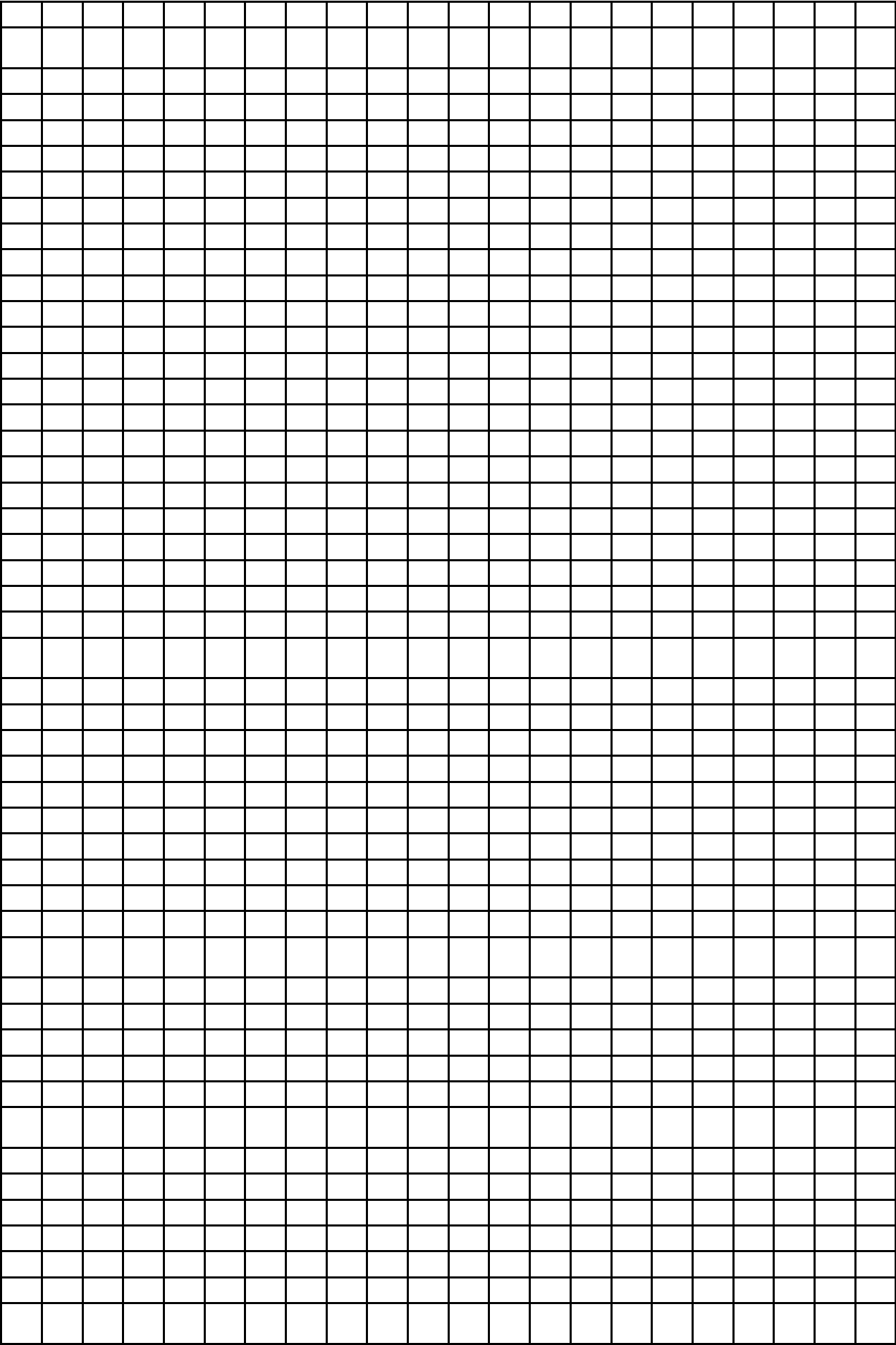


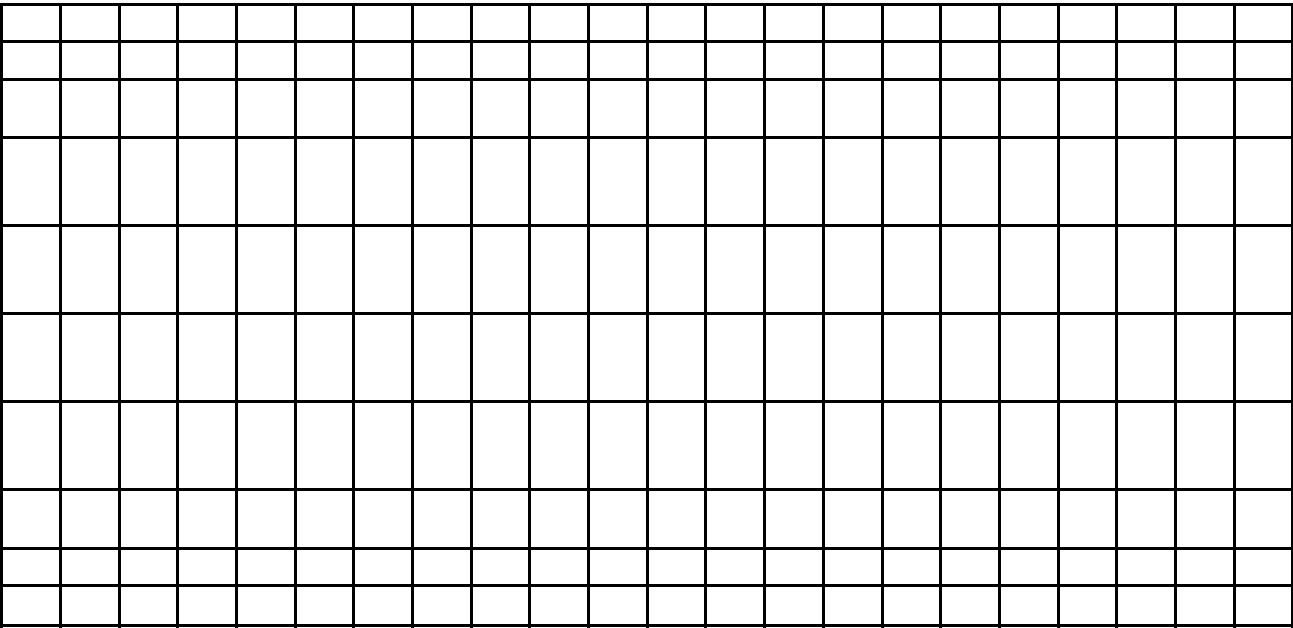






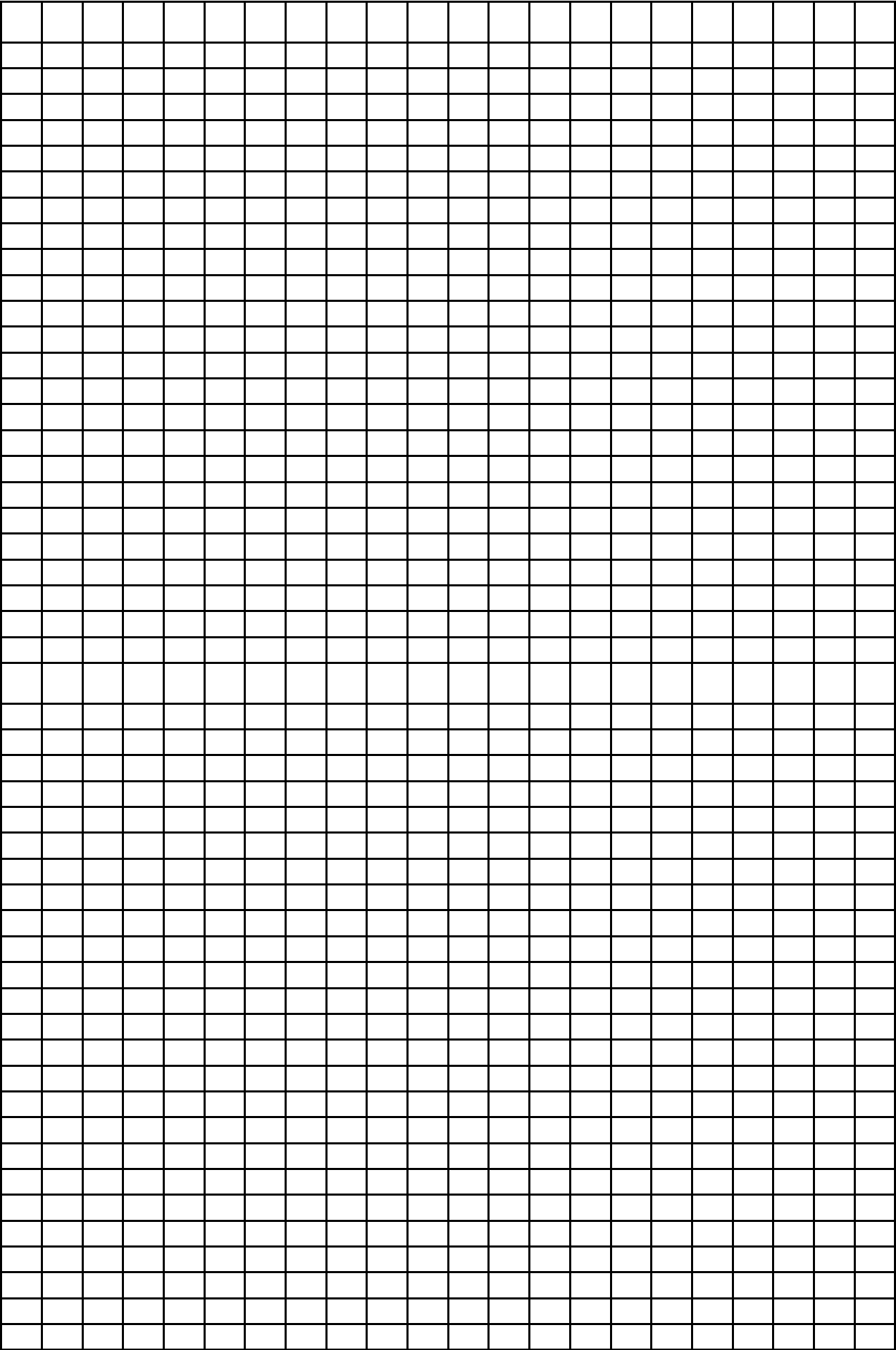


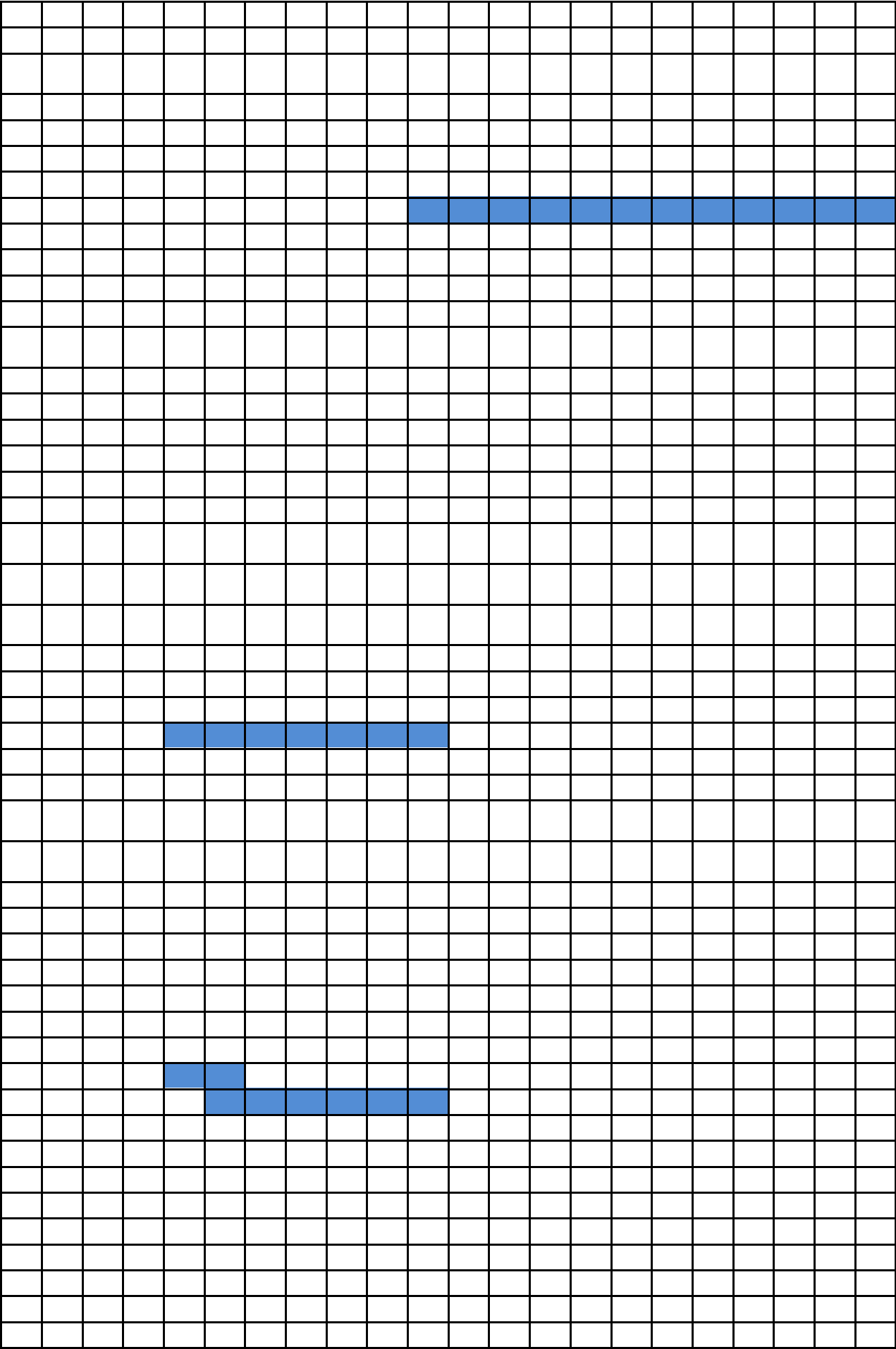


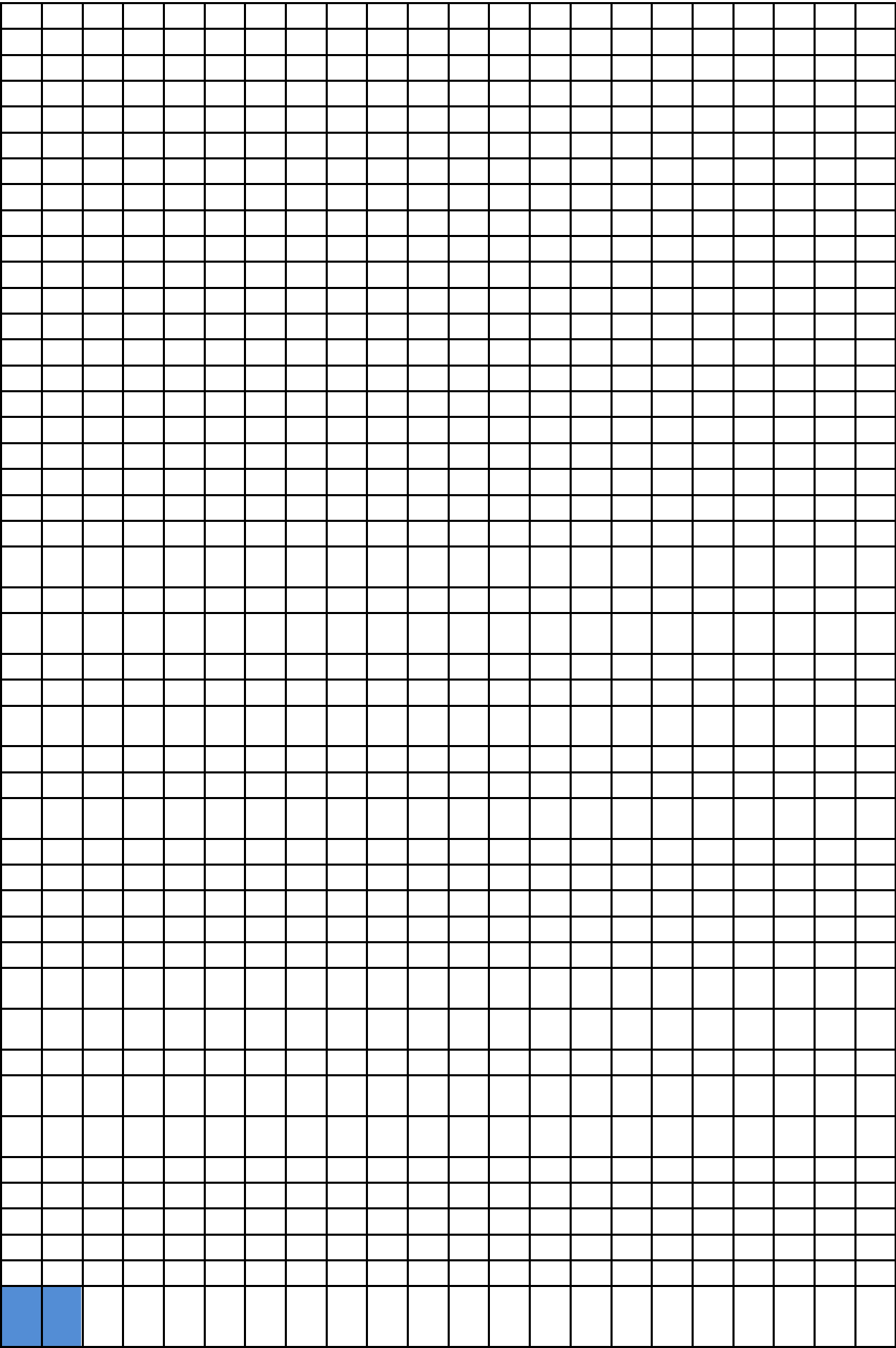


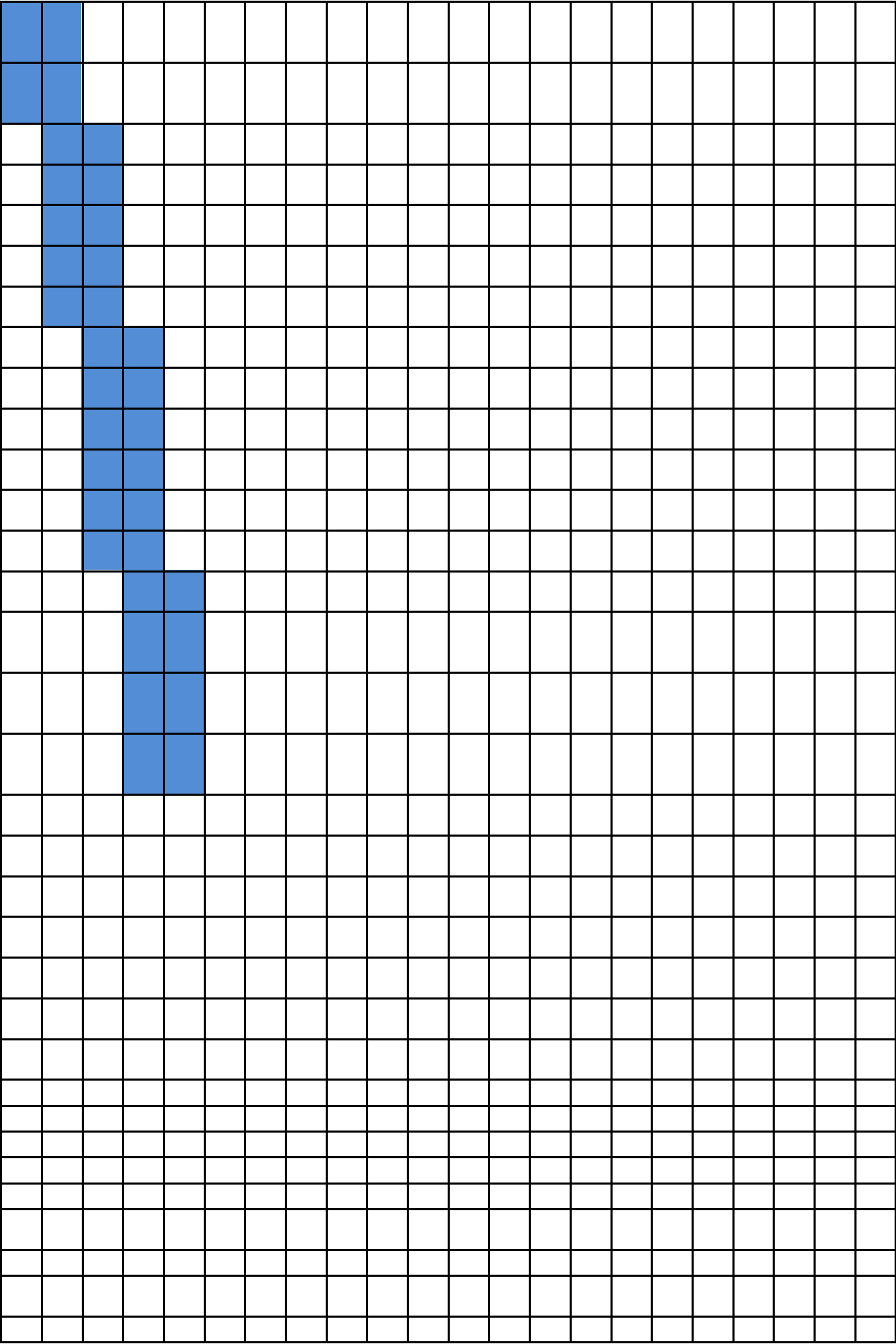
## Február 2022

[illegible]

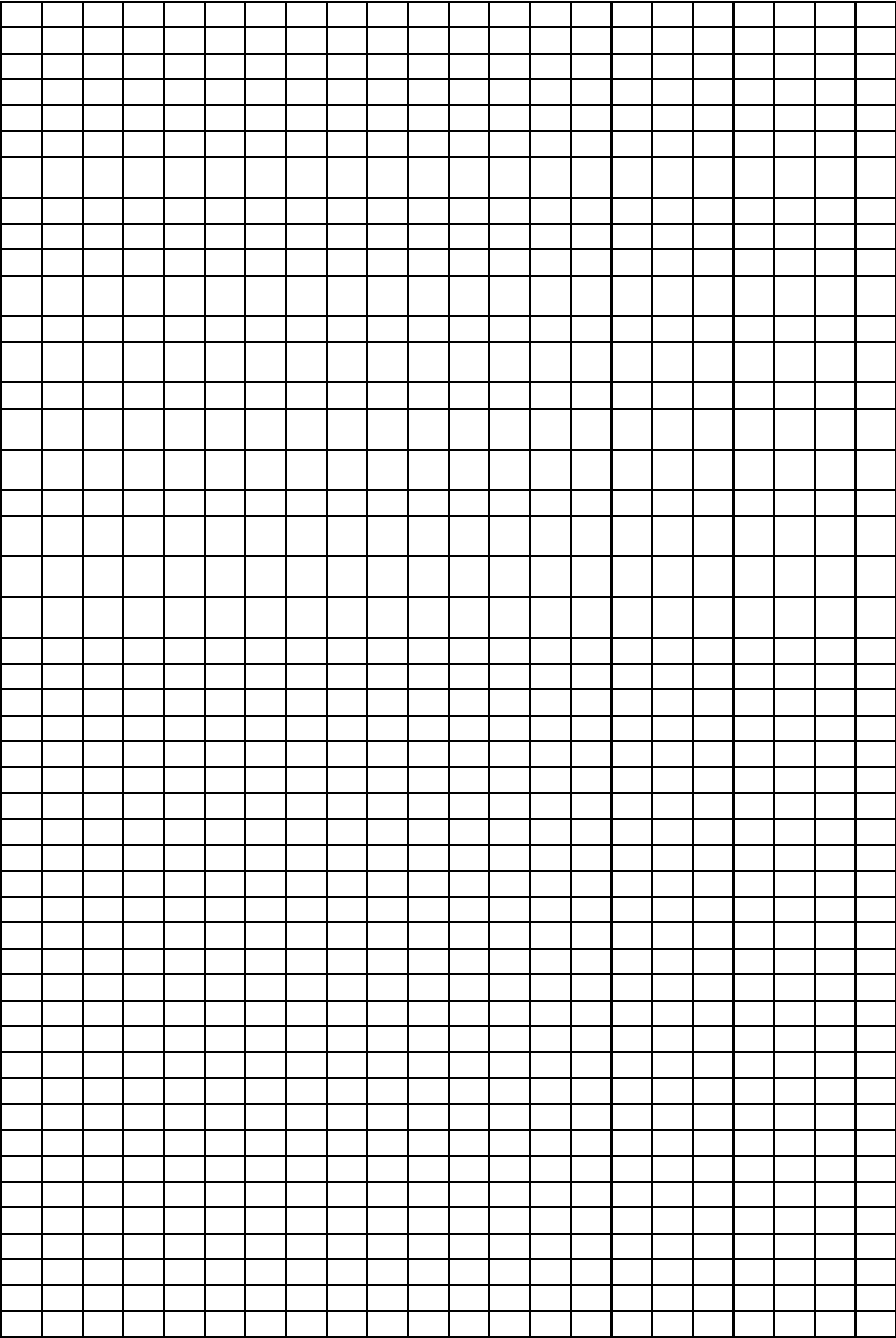


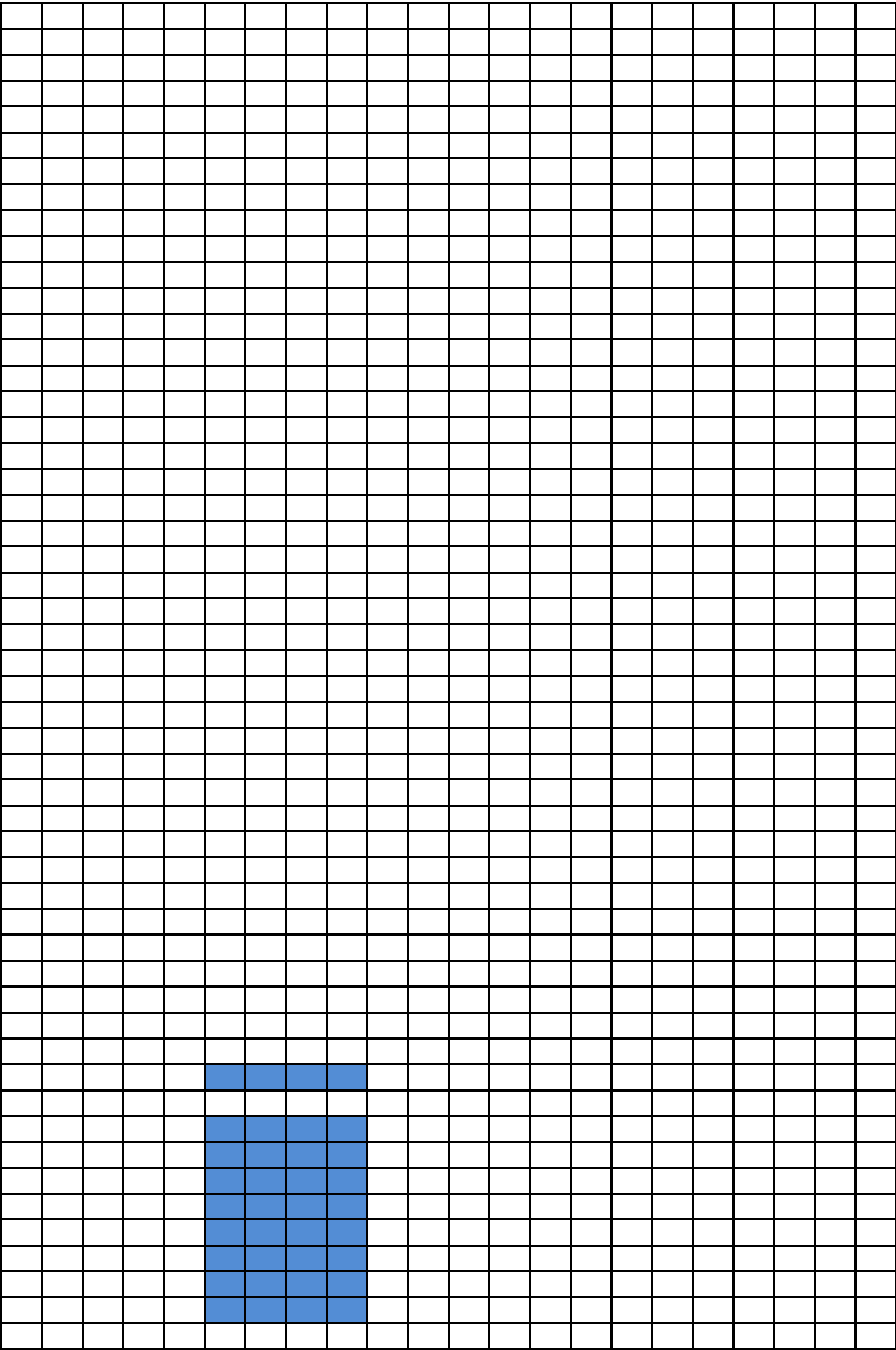


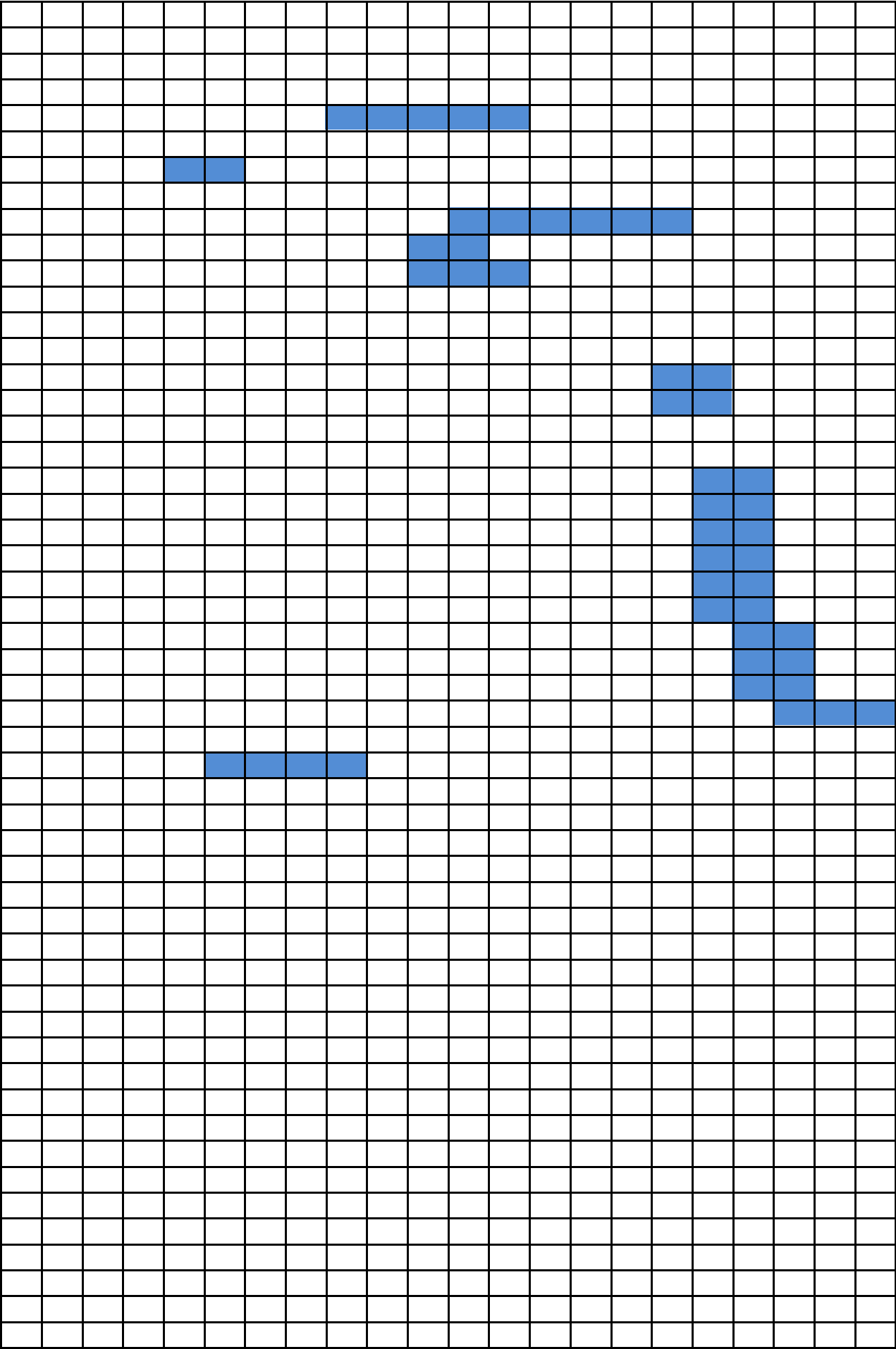


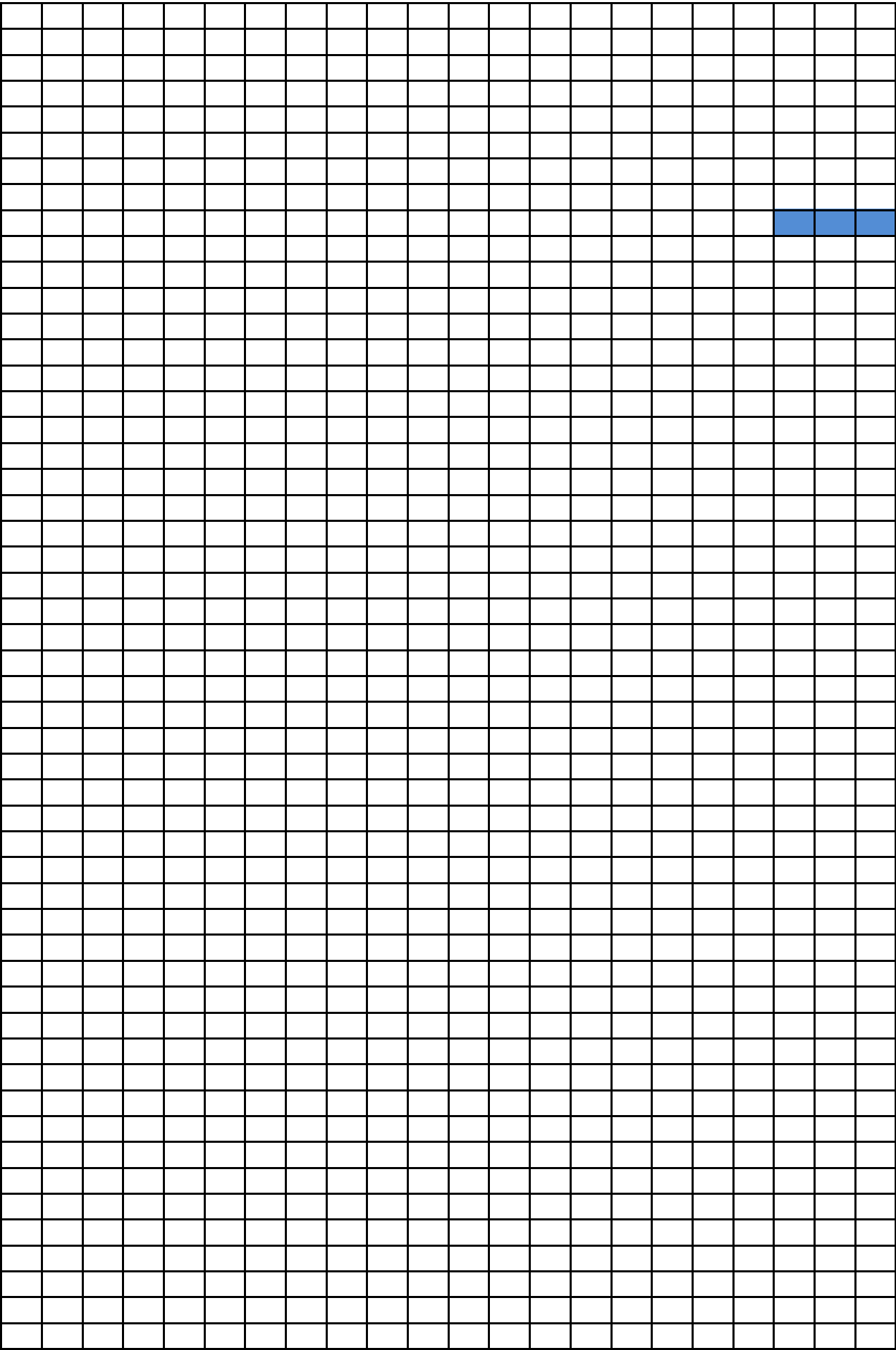


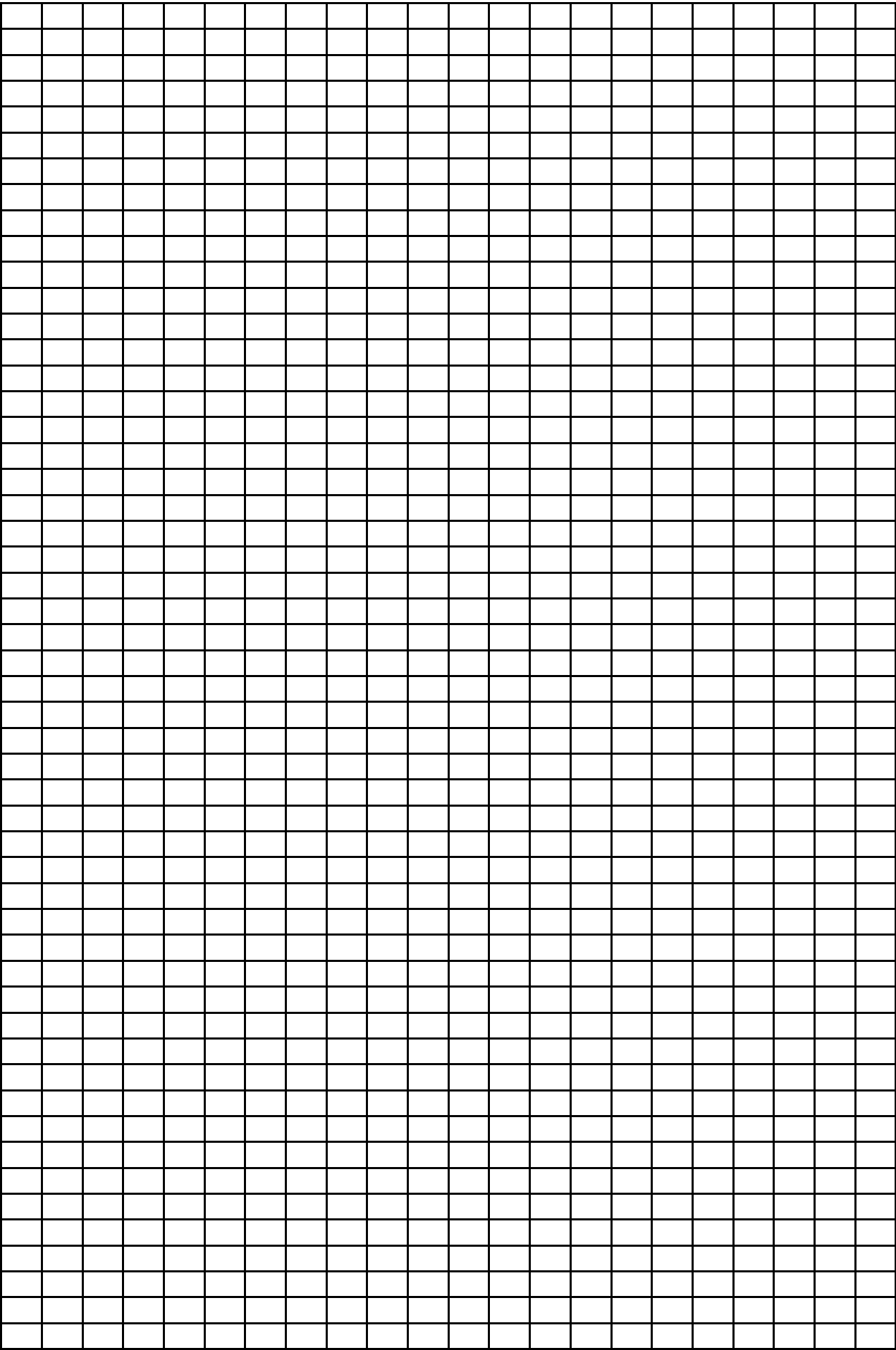


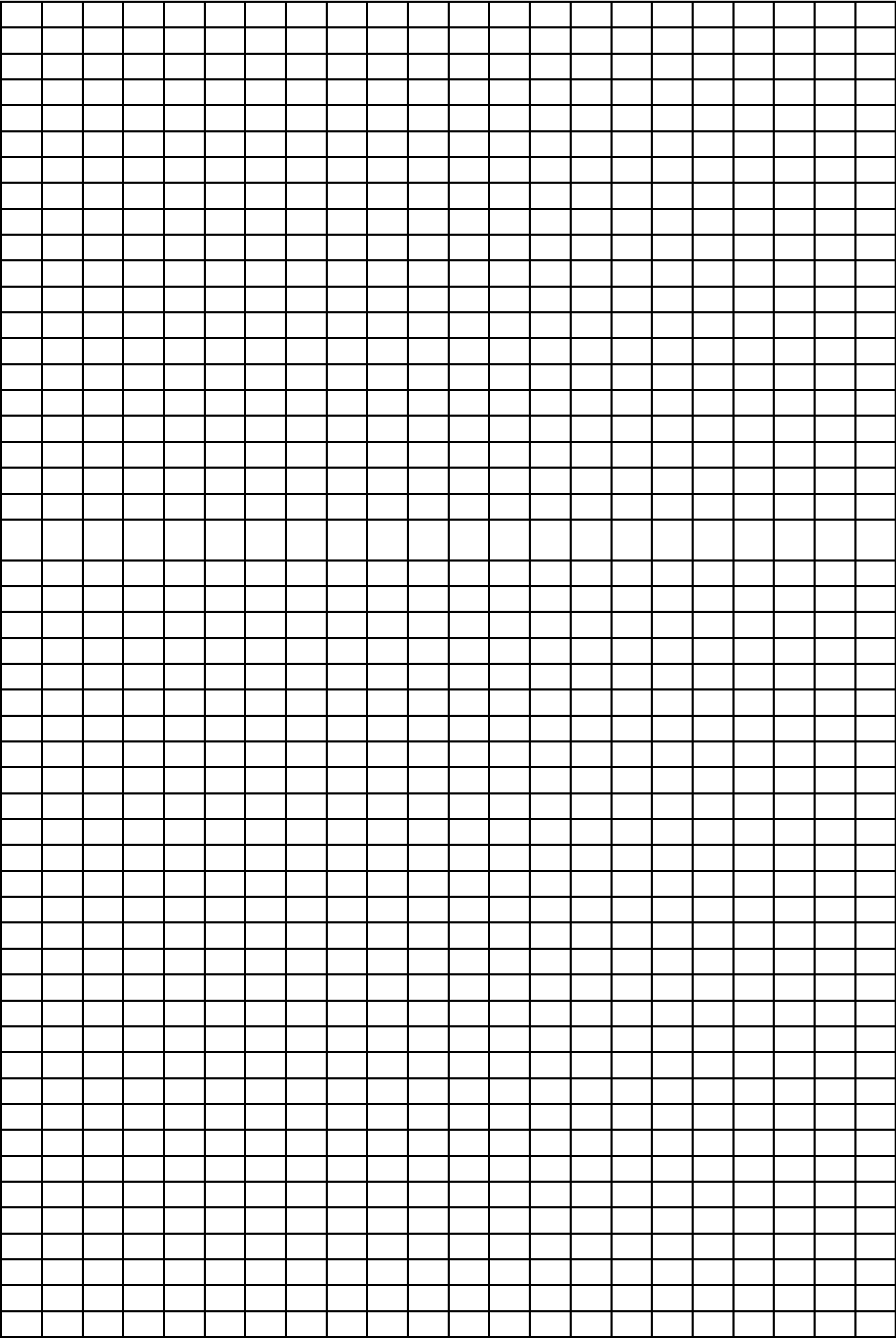


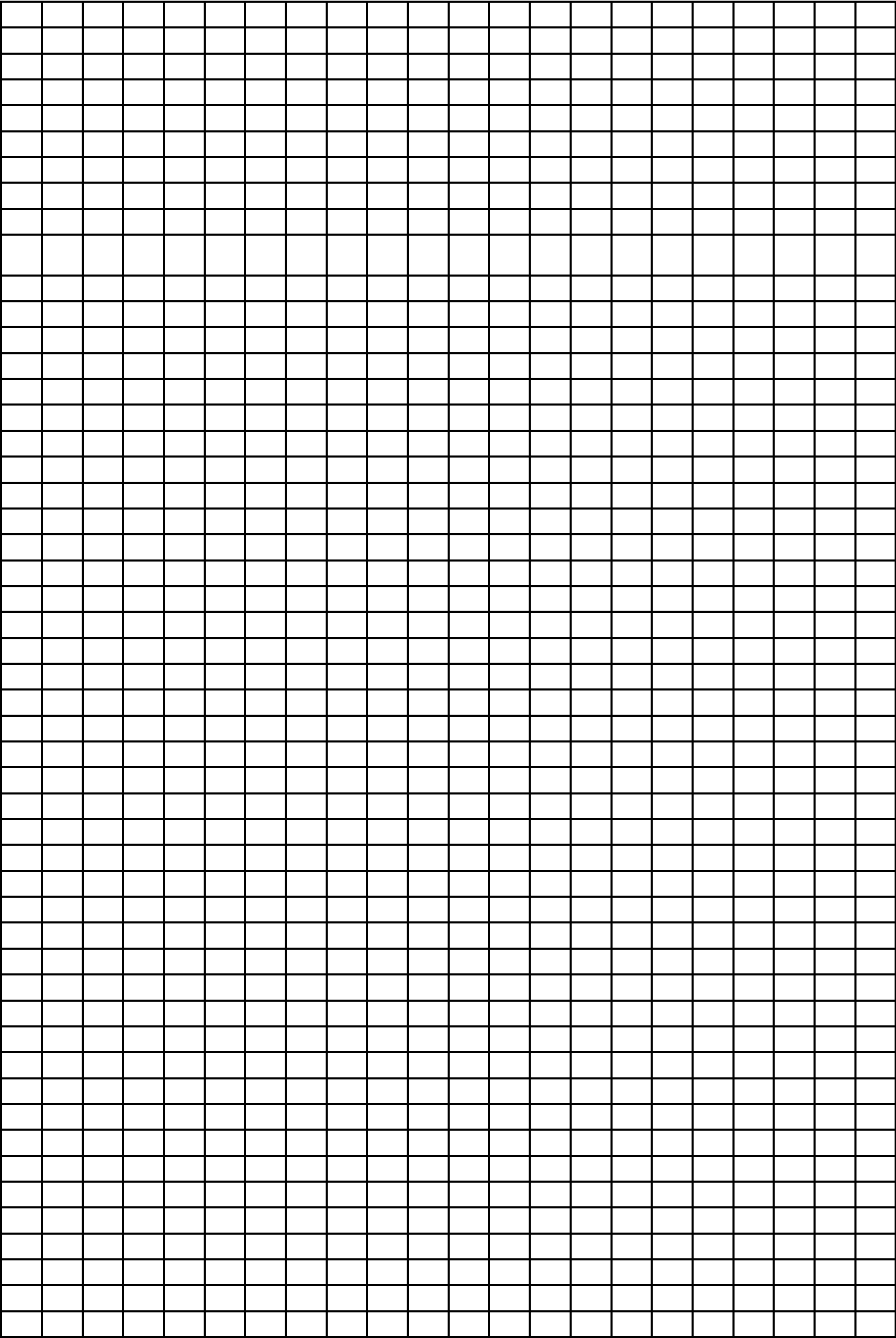


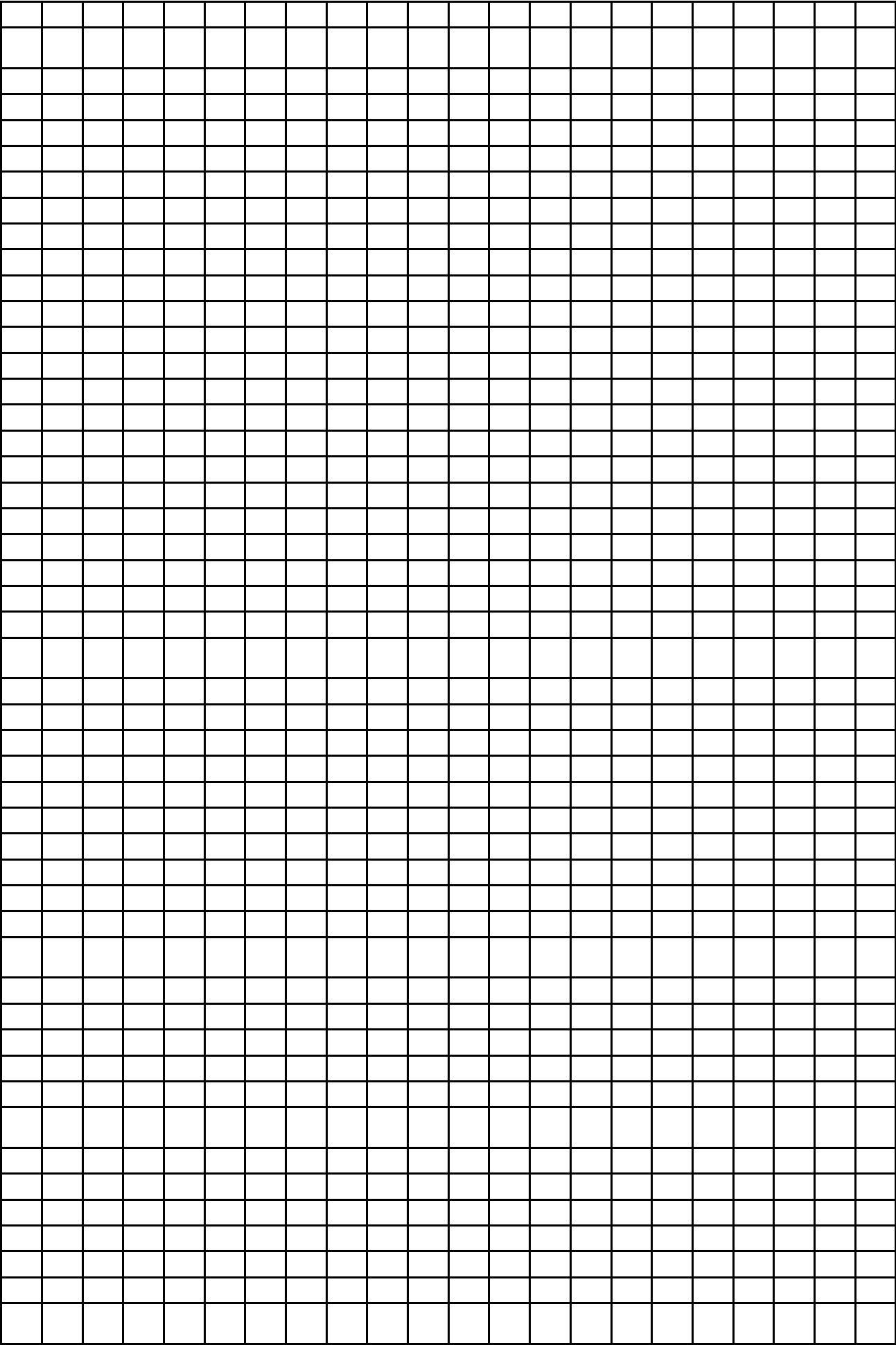




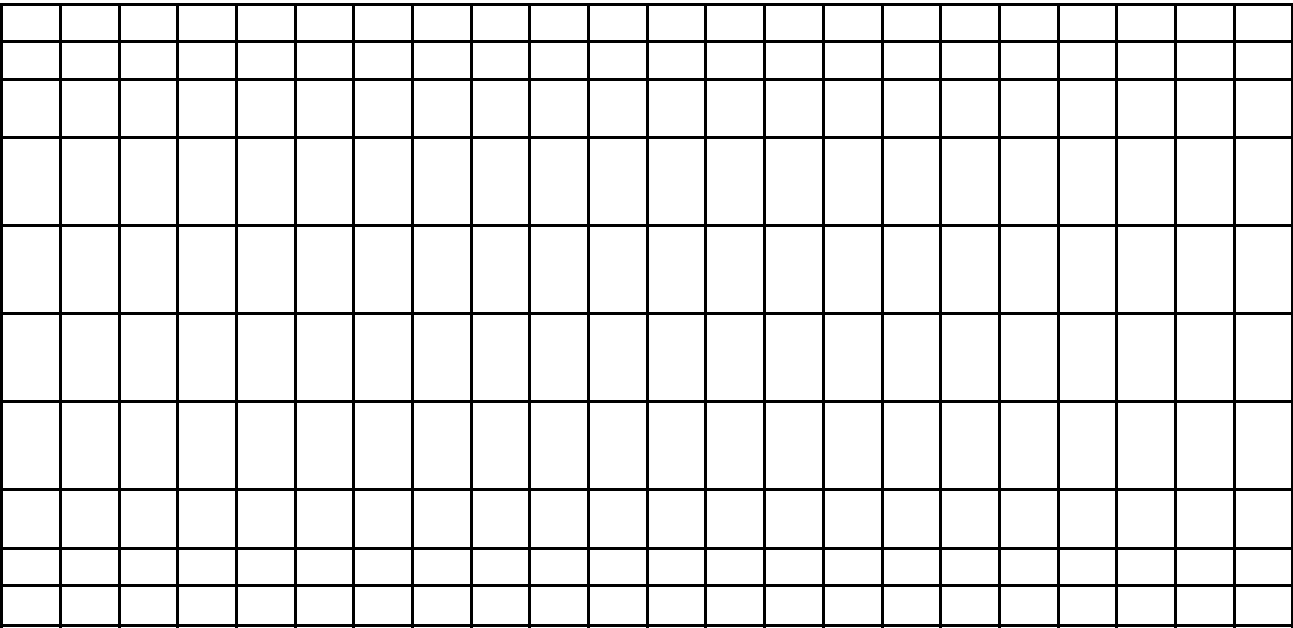




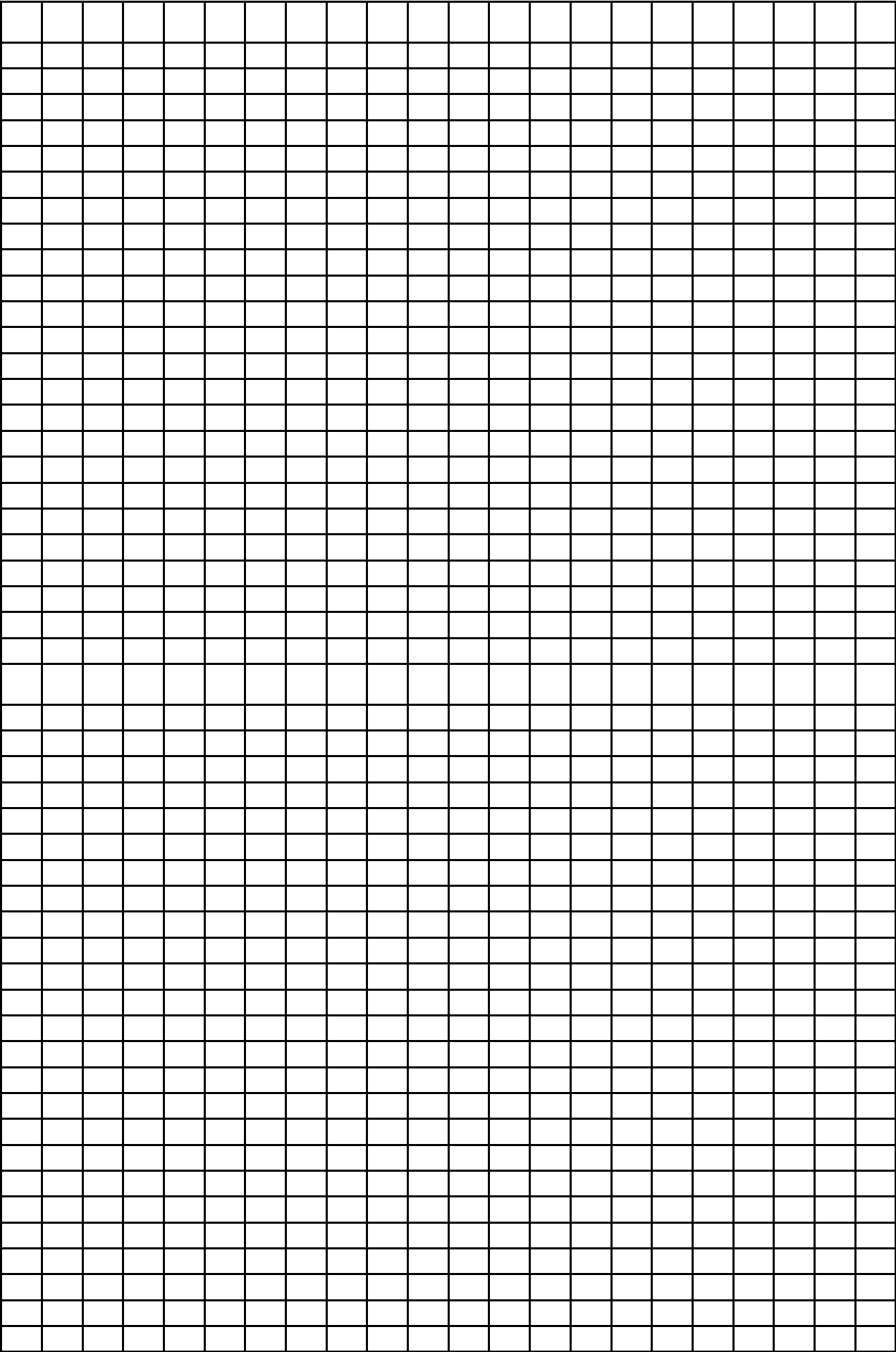


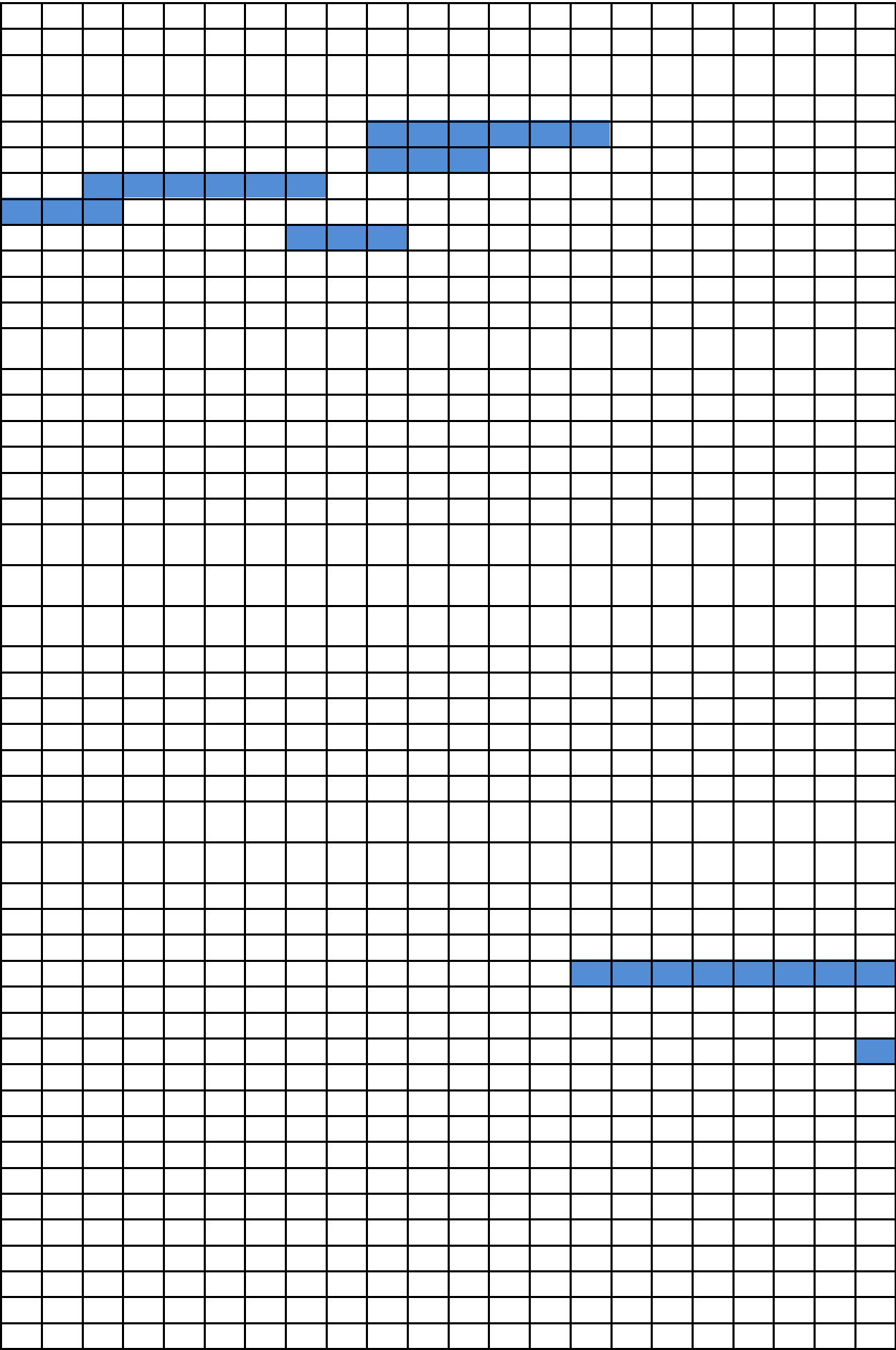


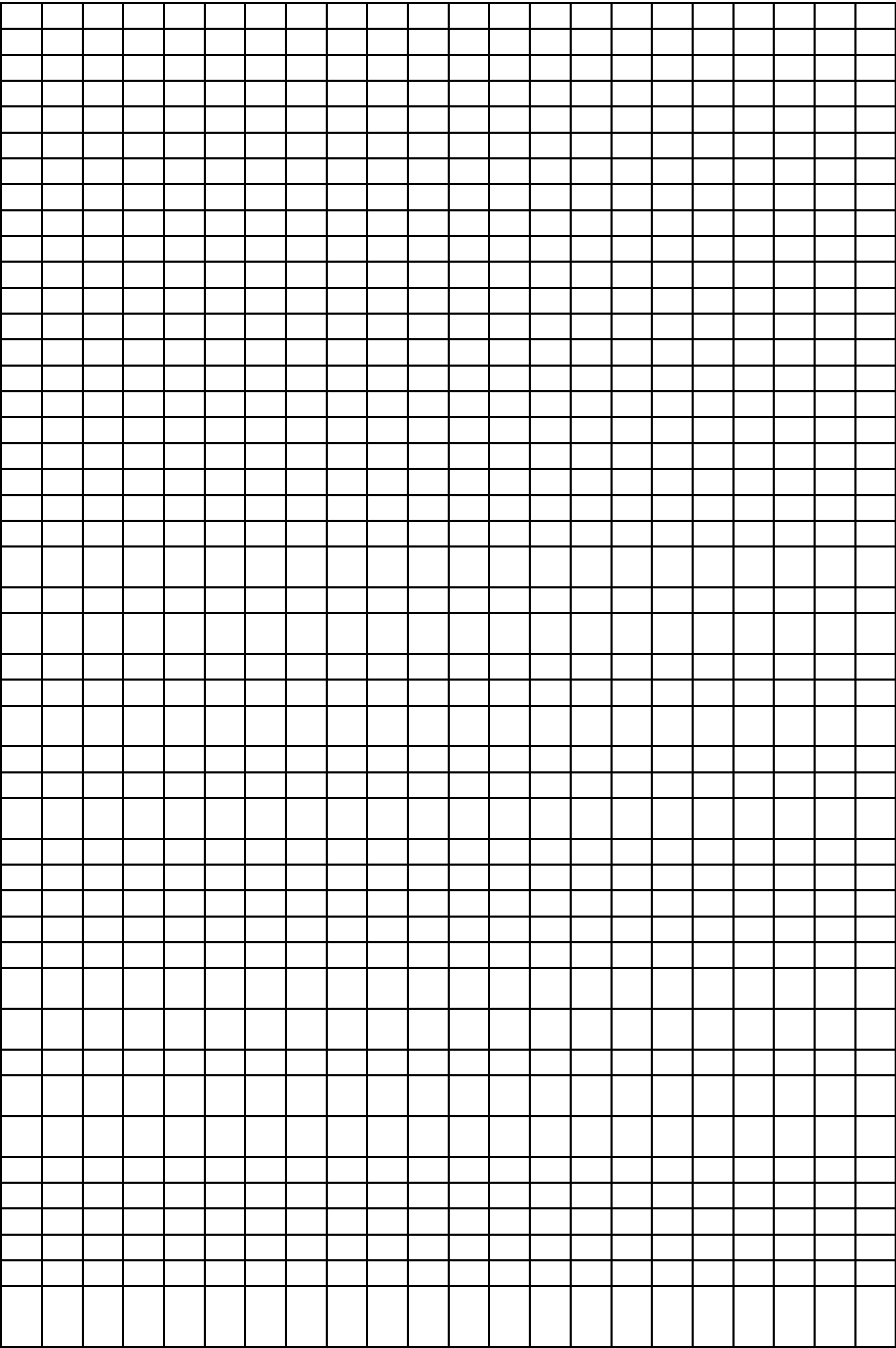


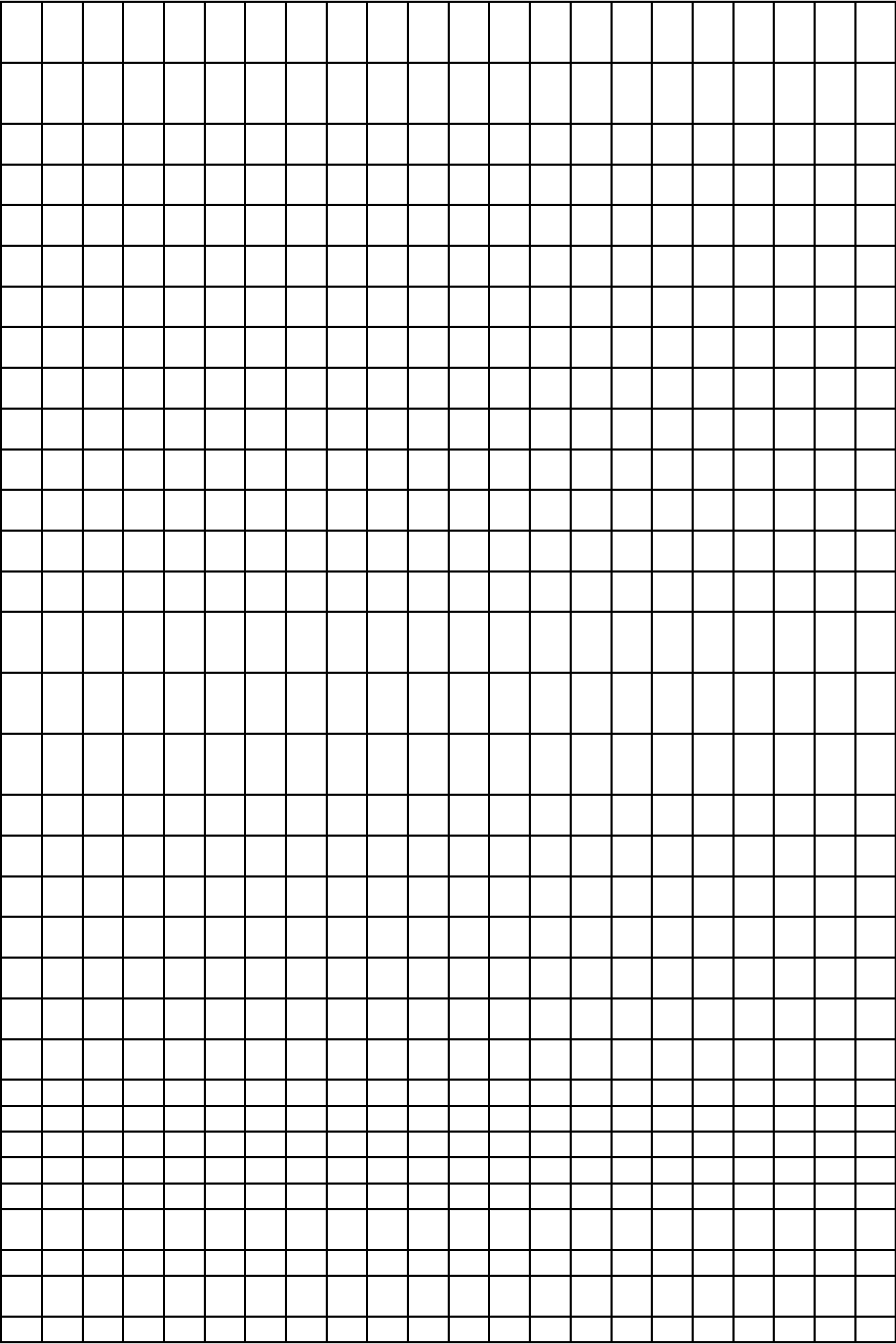


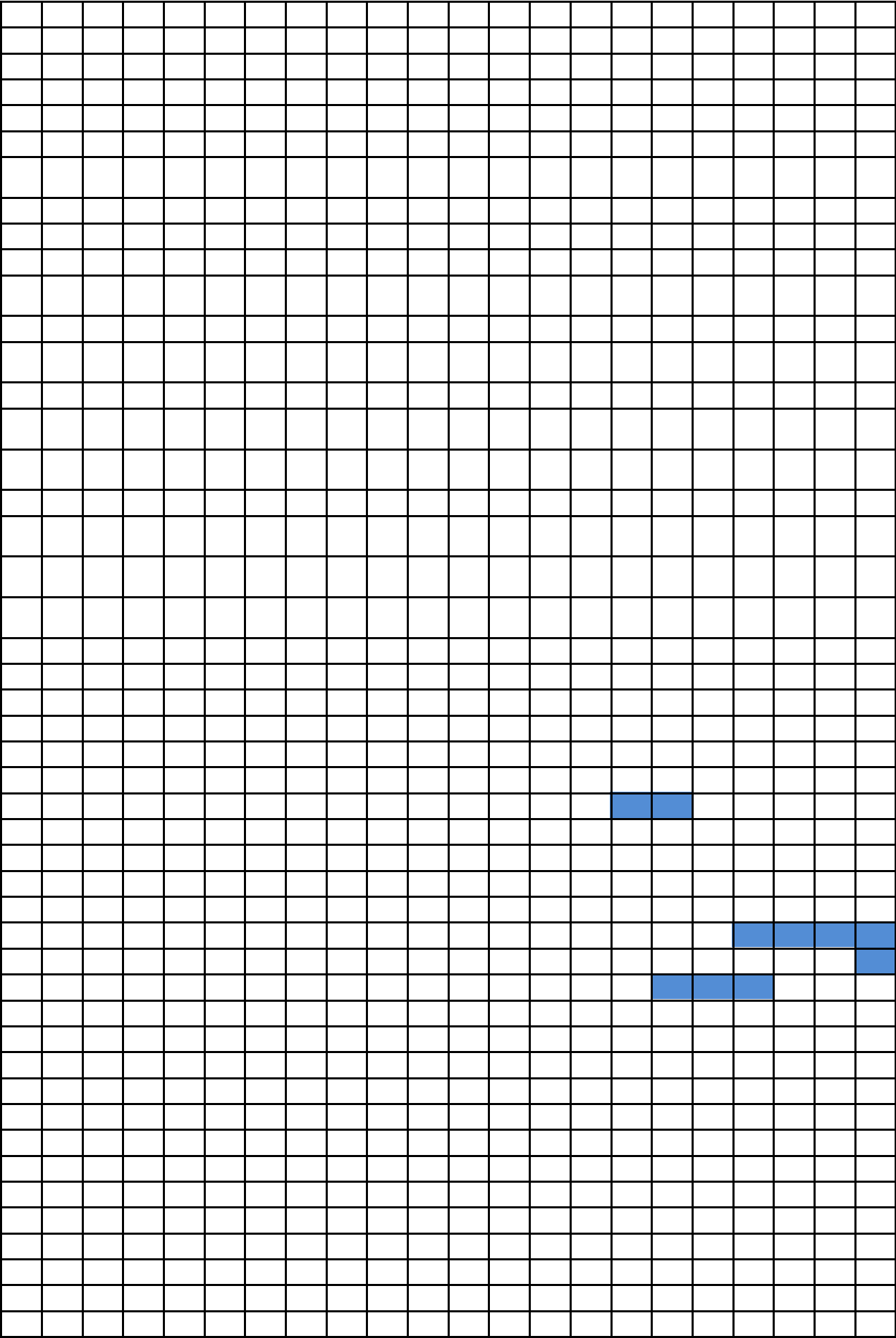


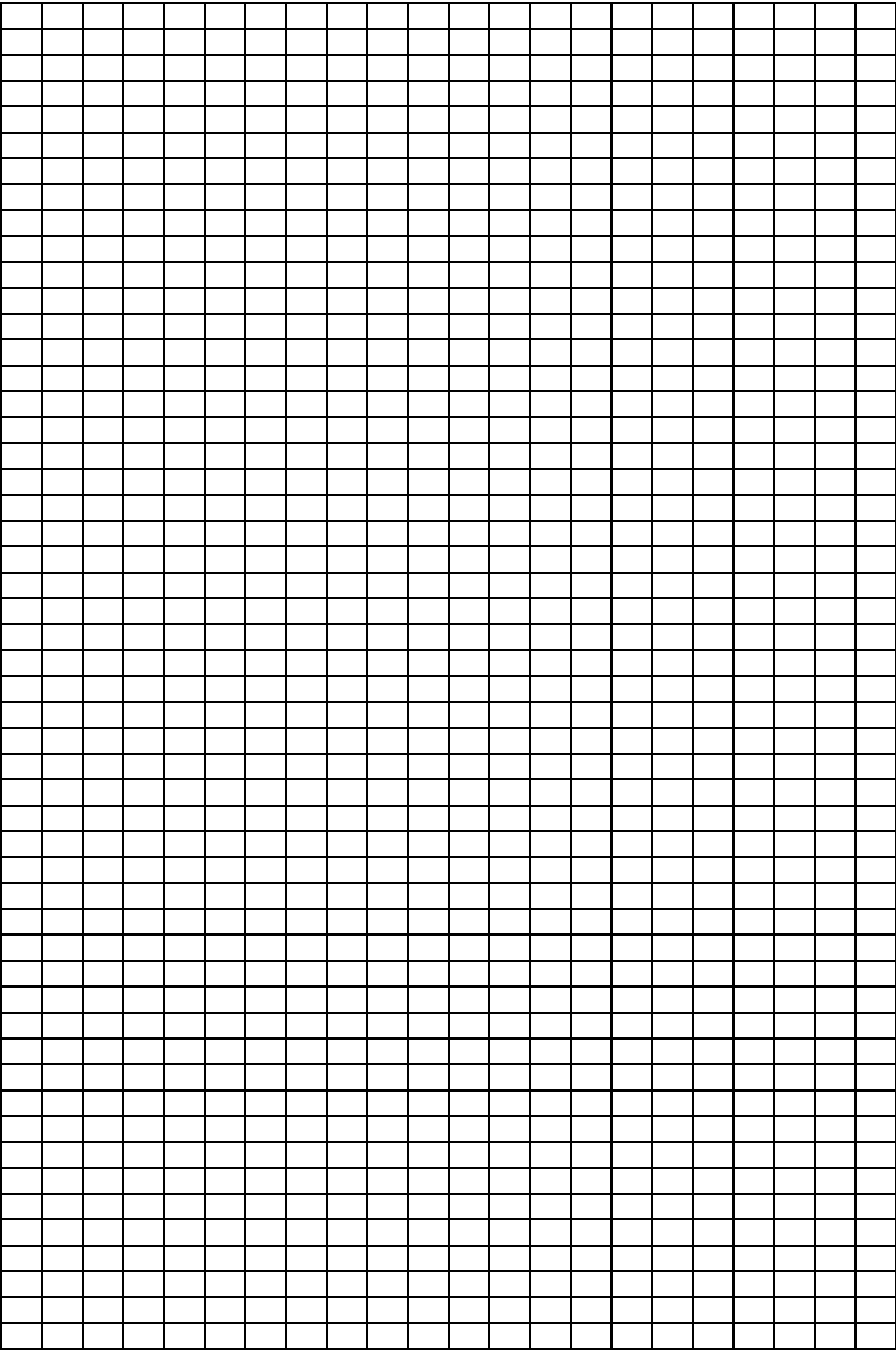




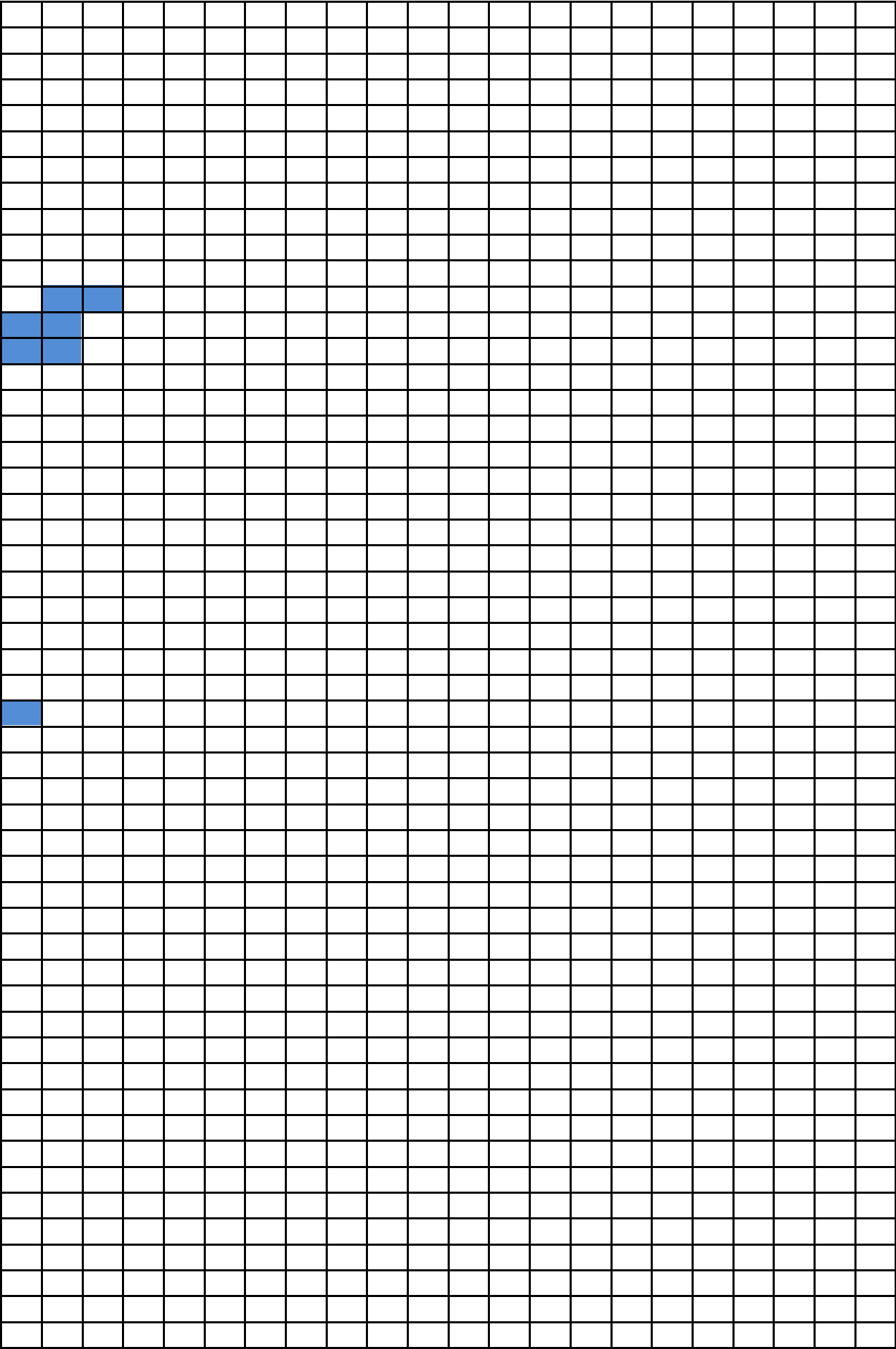


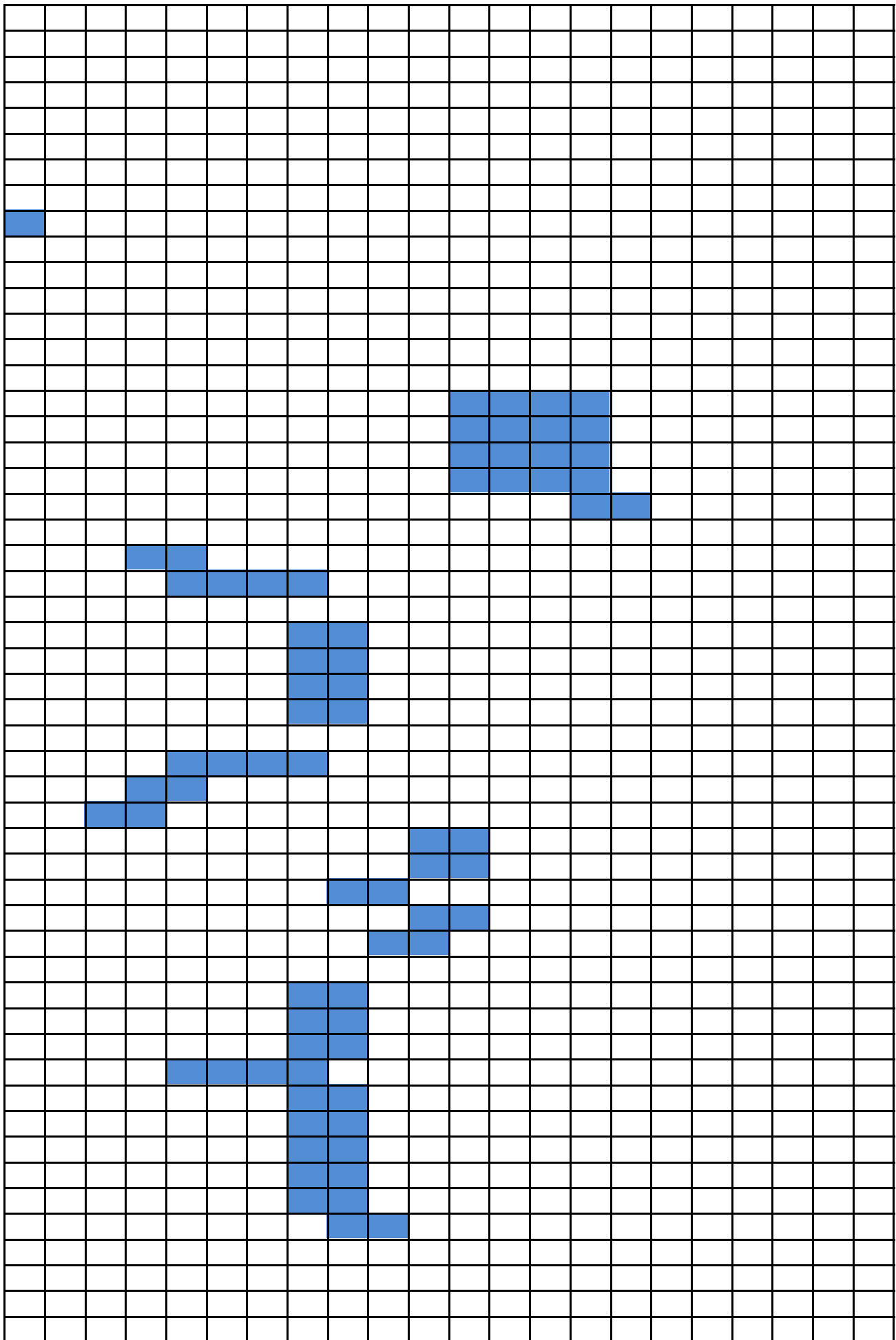


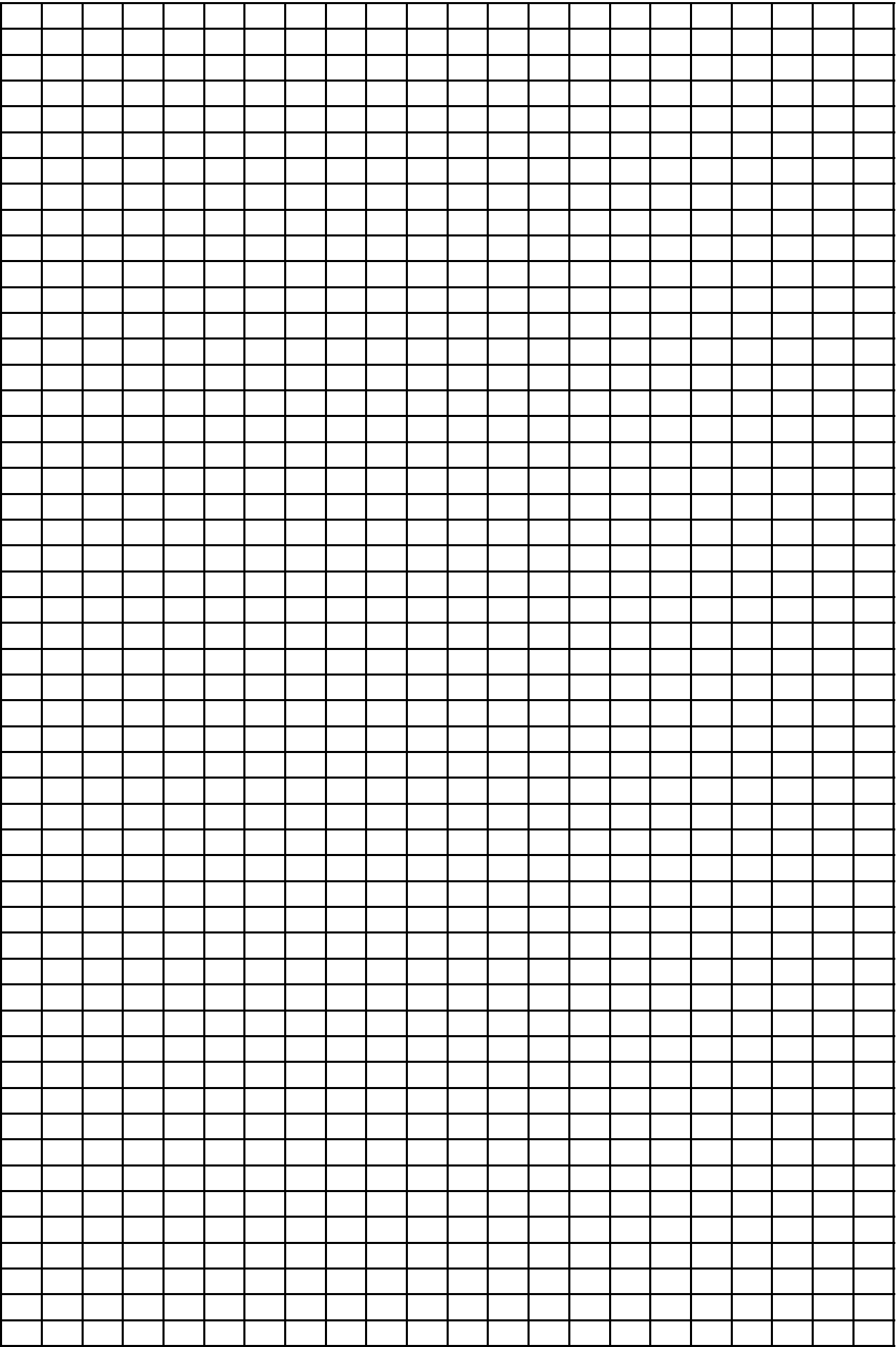


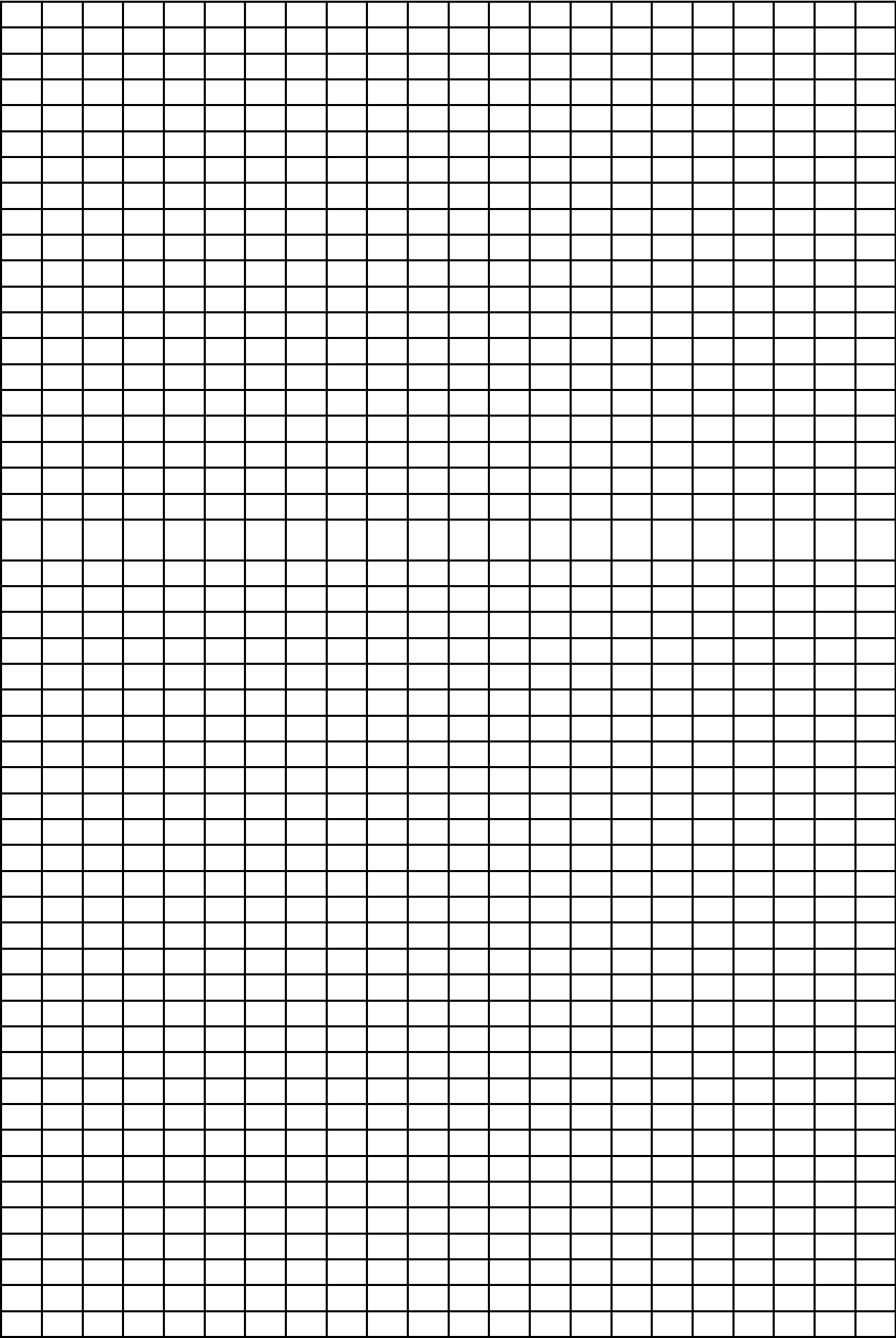


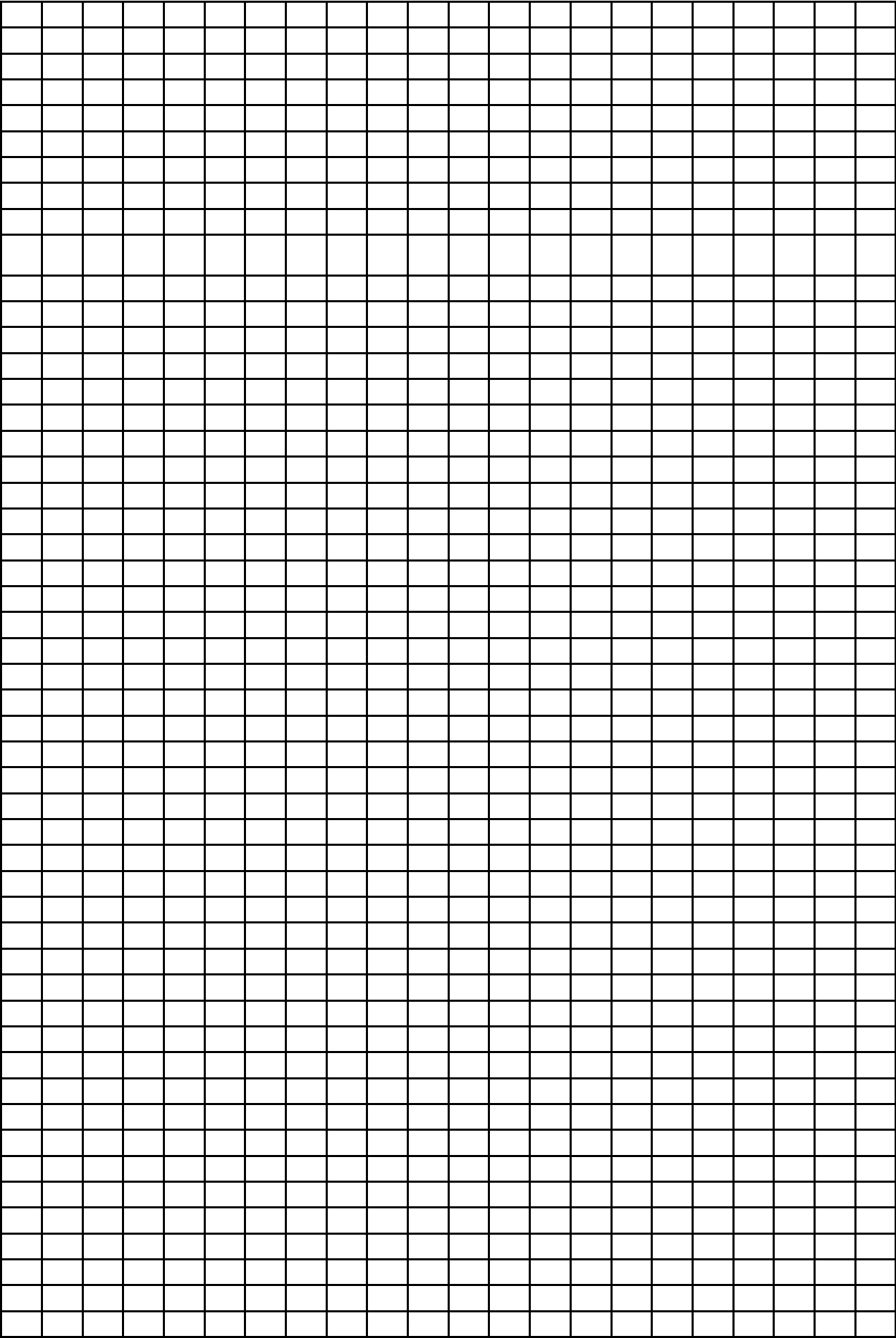


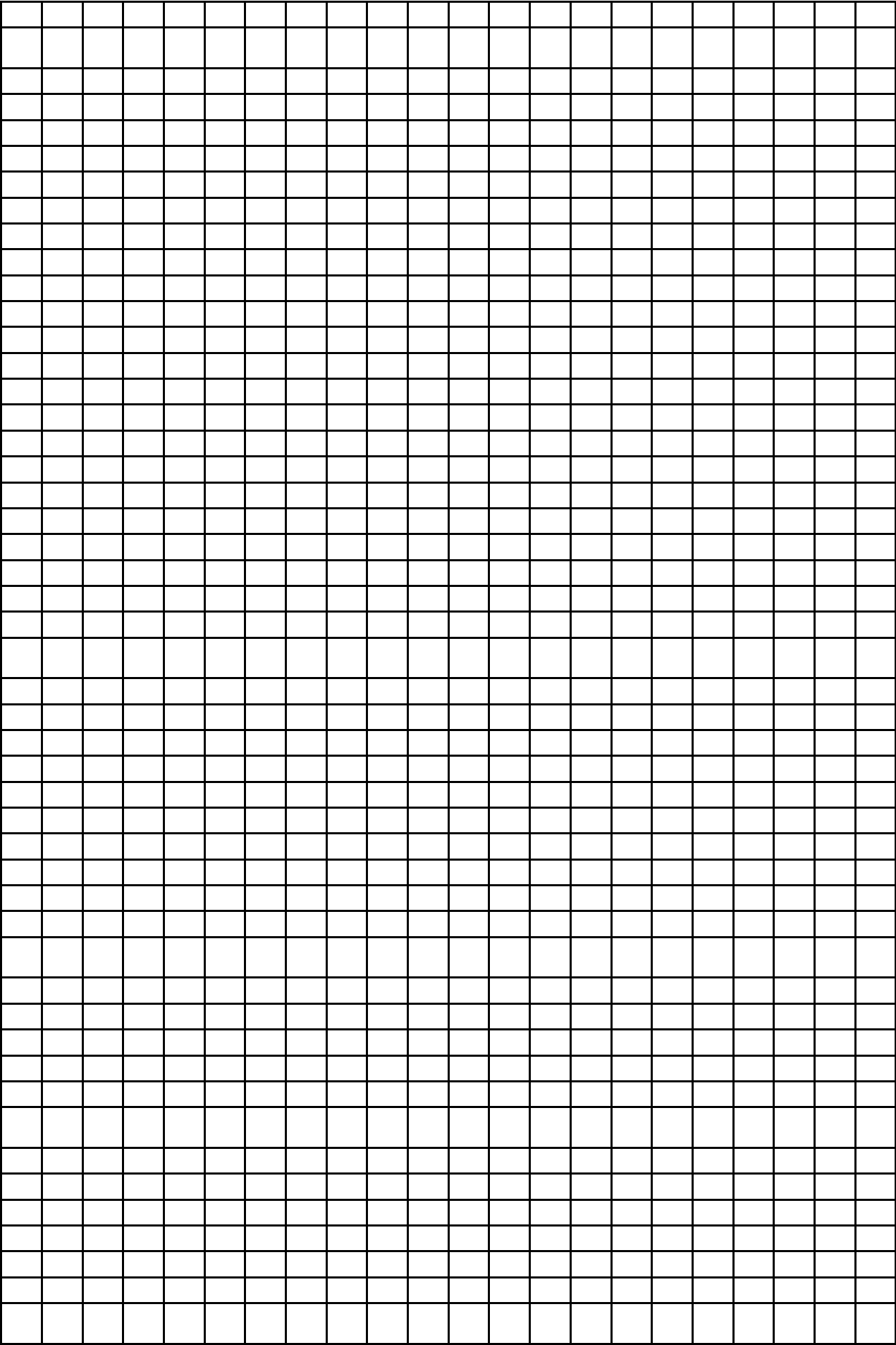


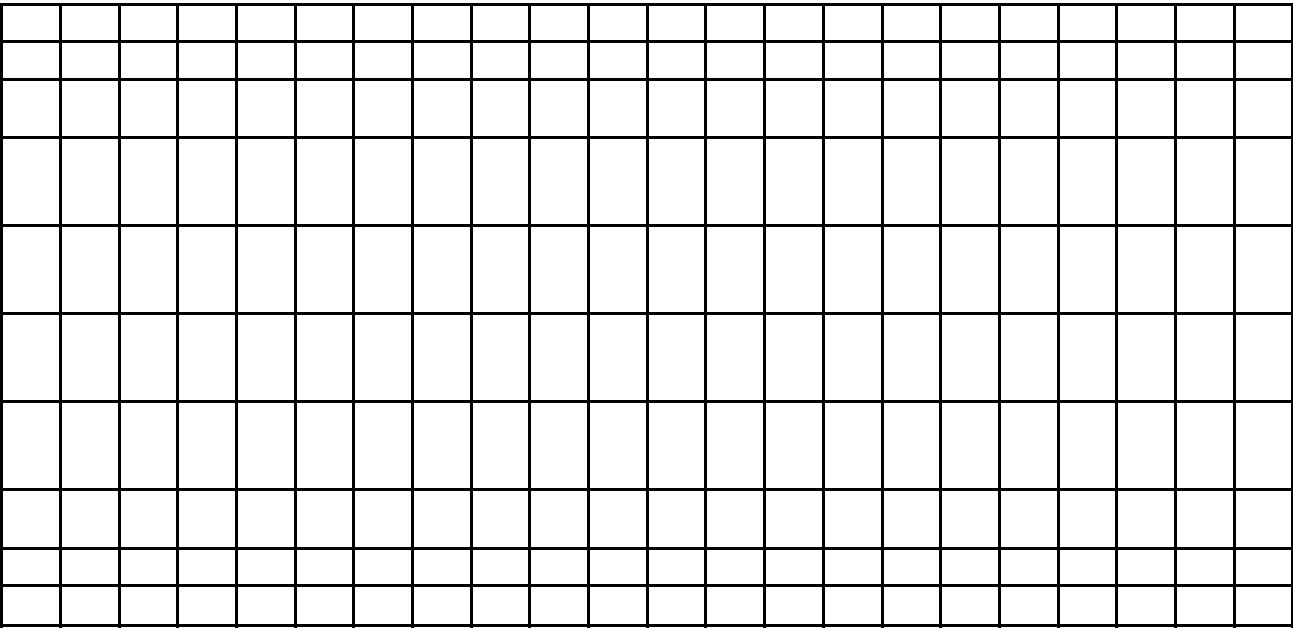






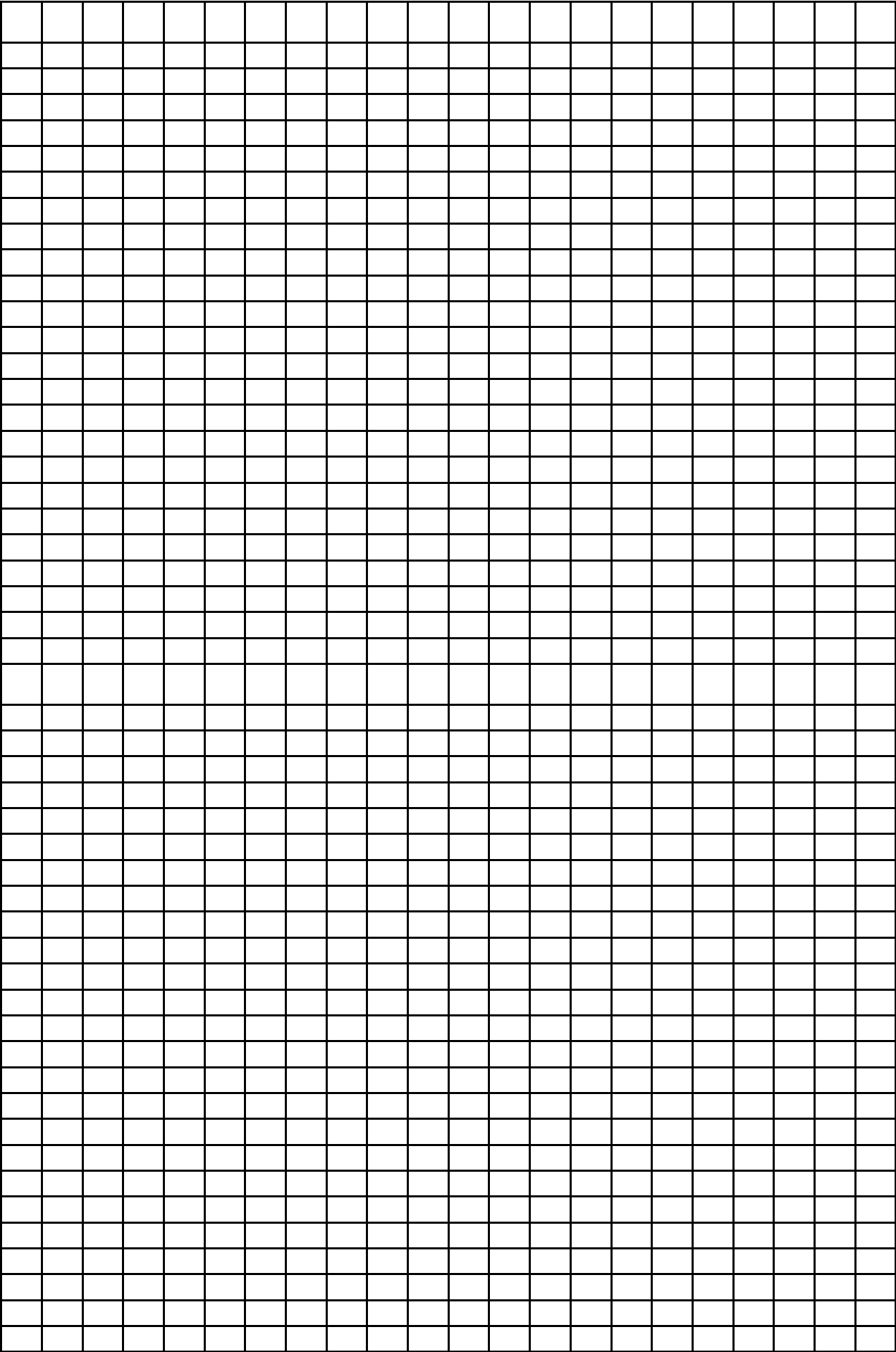


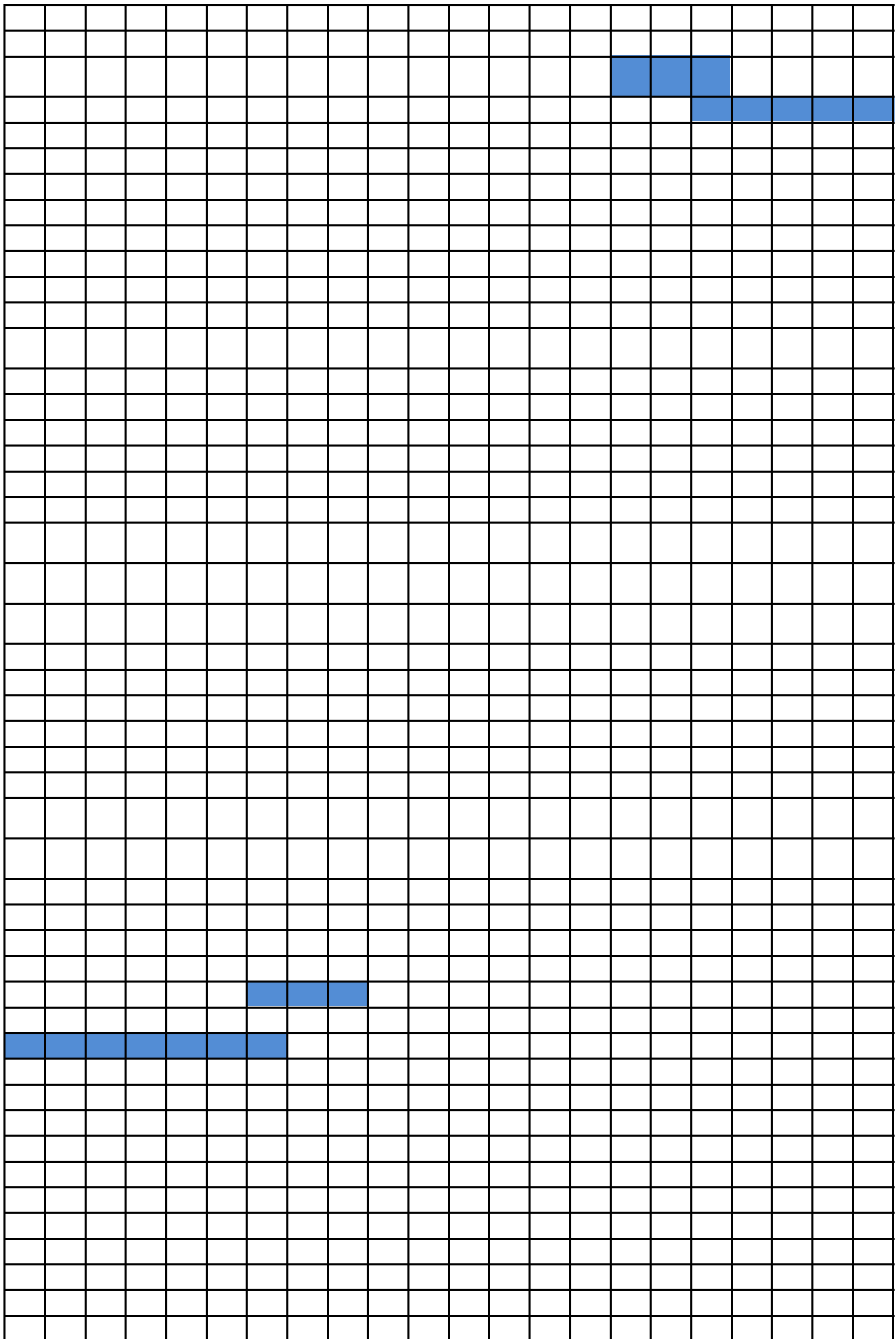


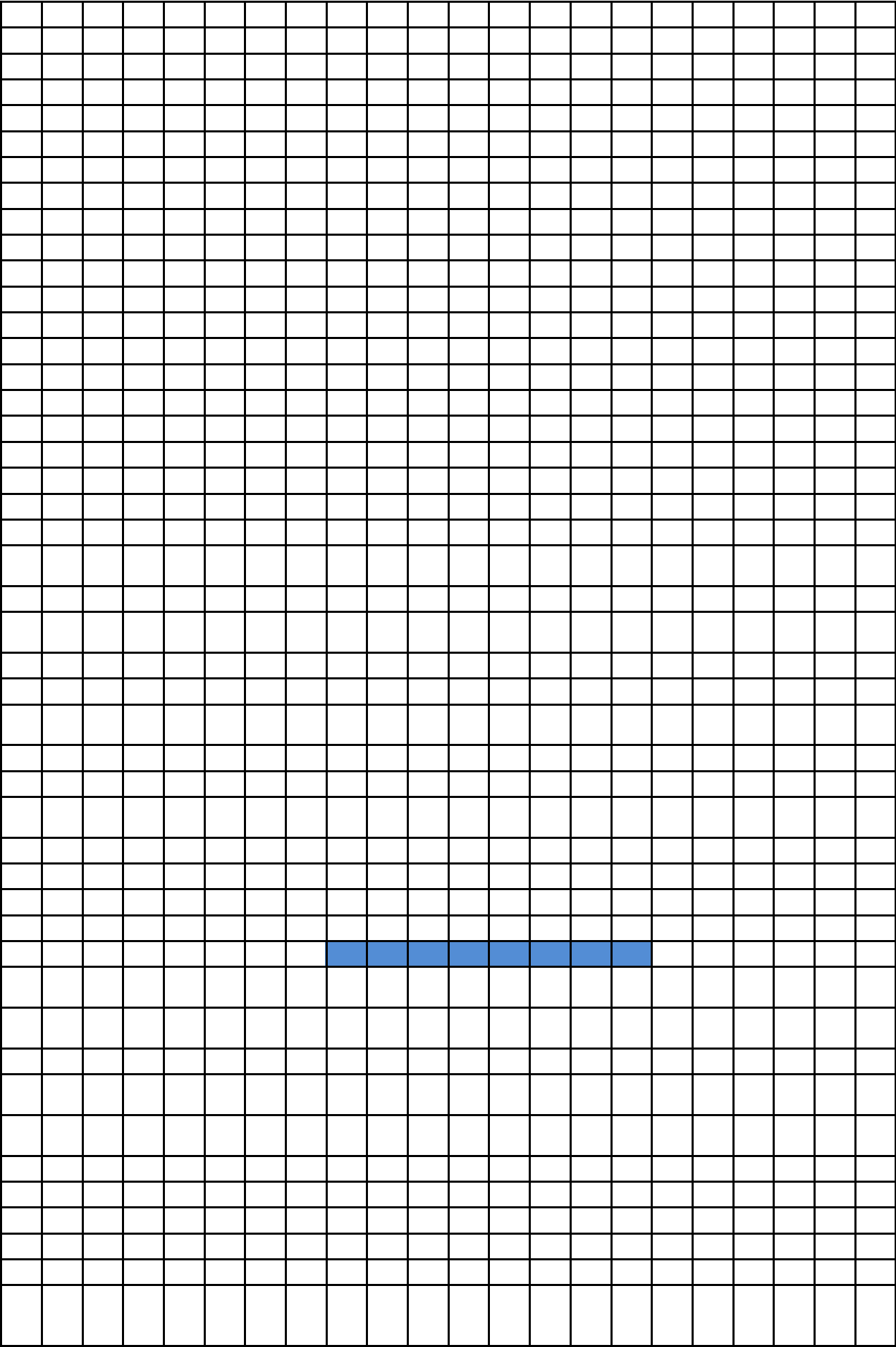


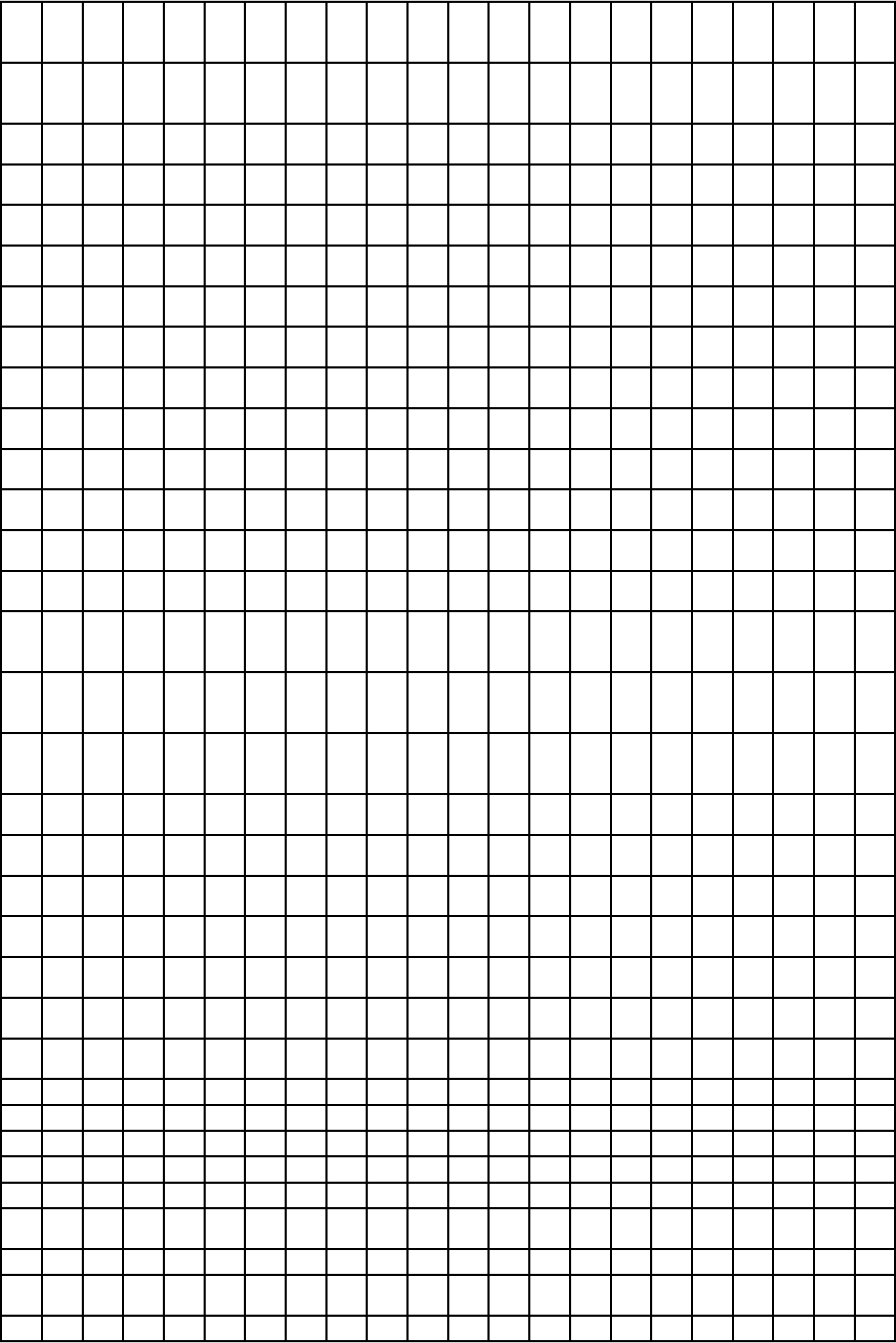
[illegible]

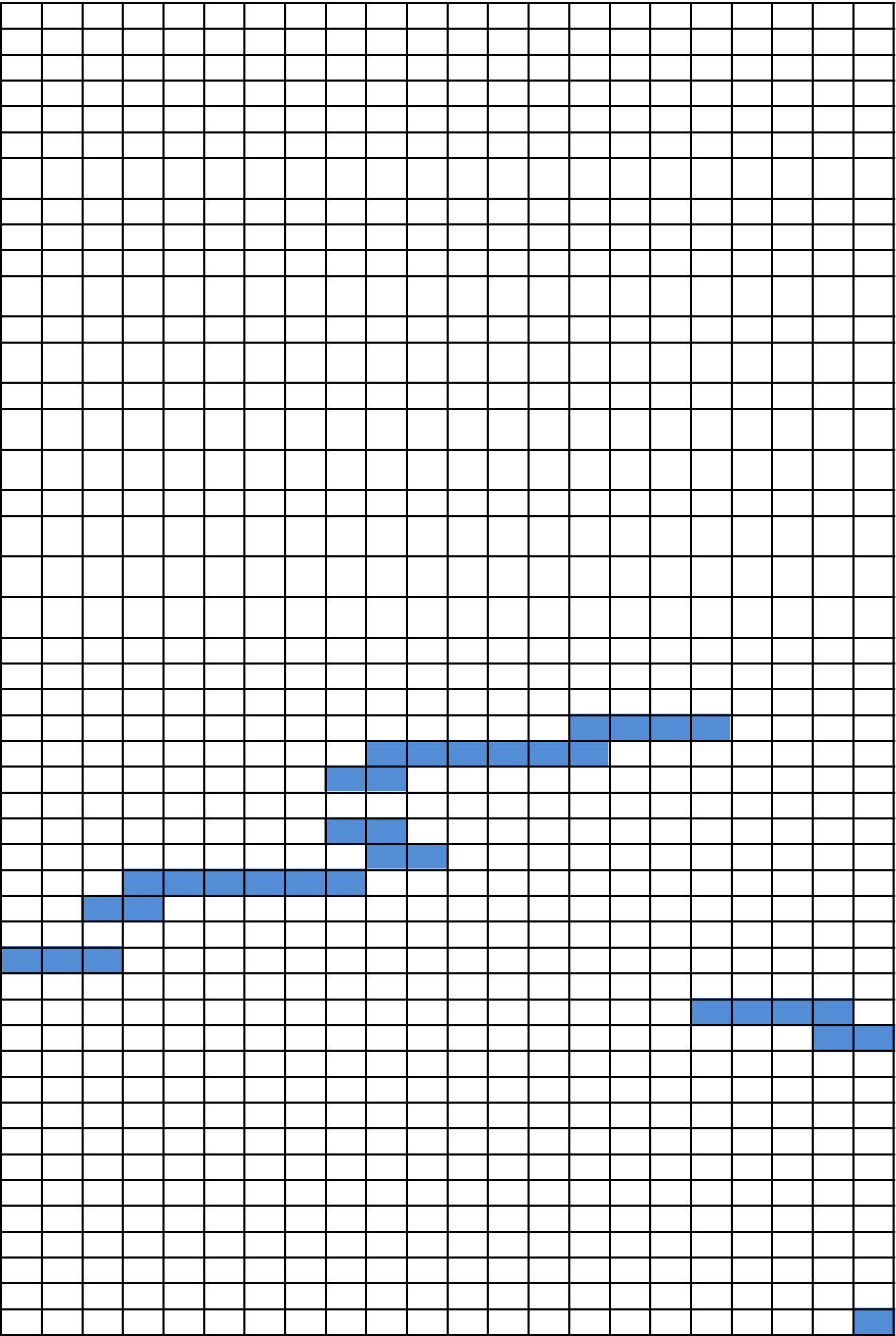


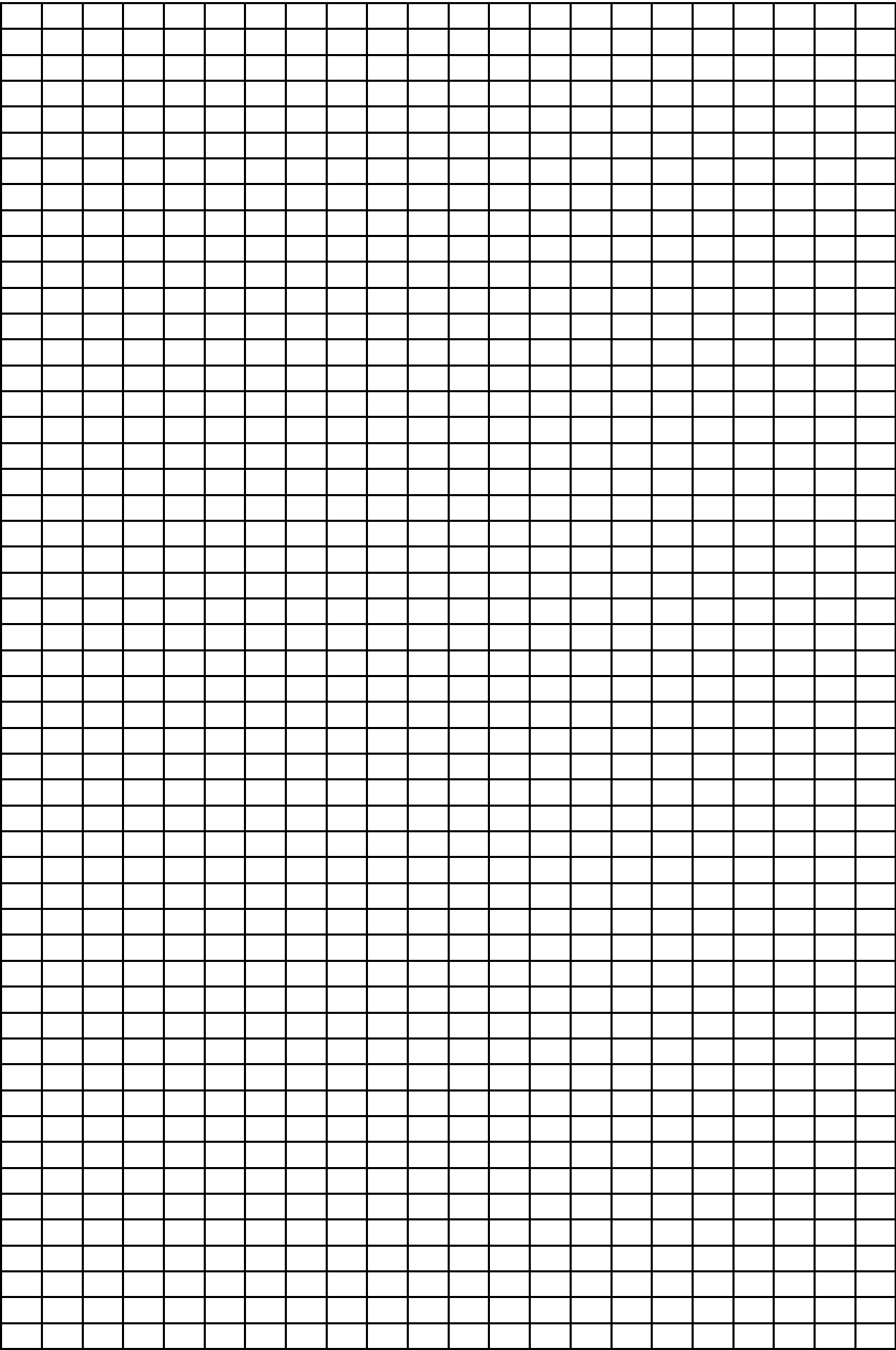


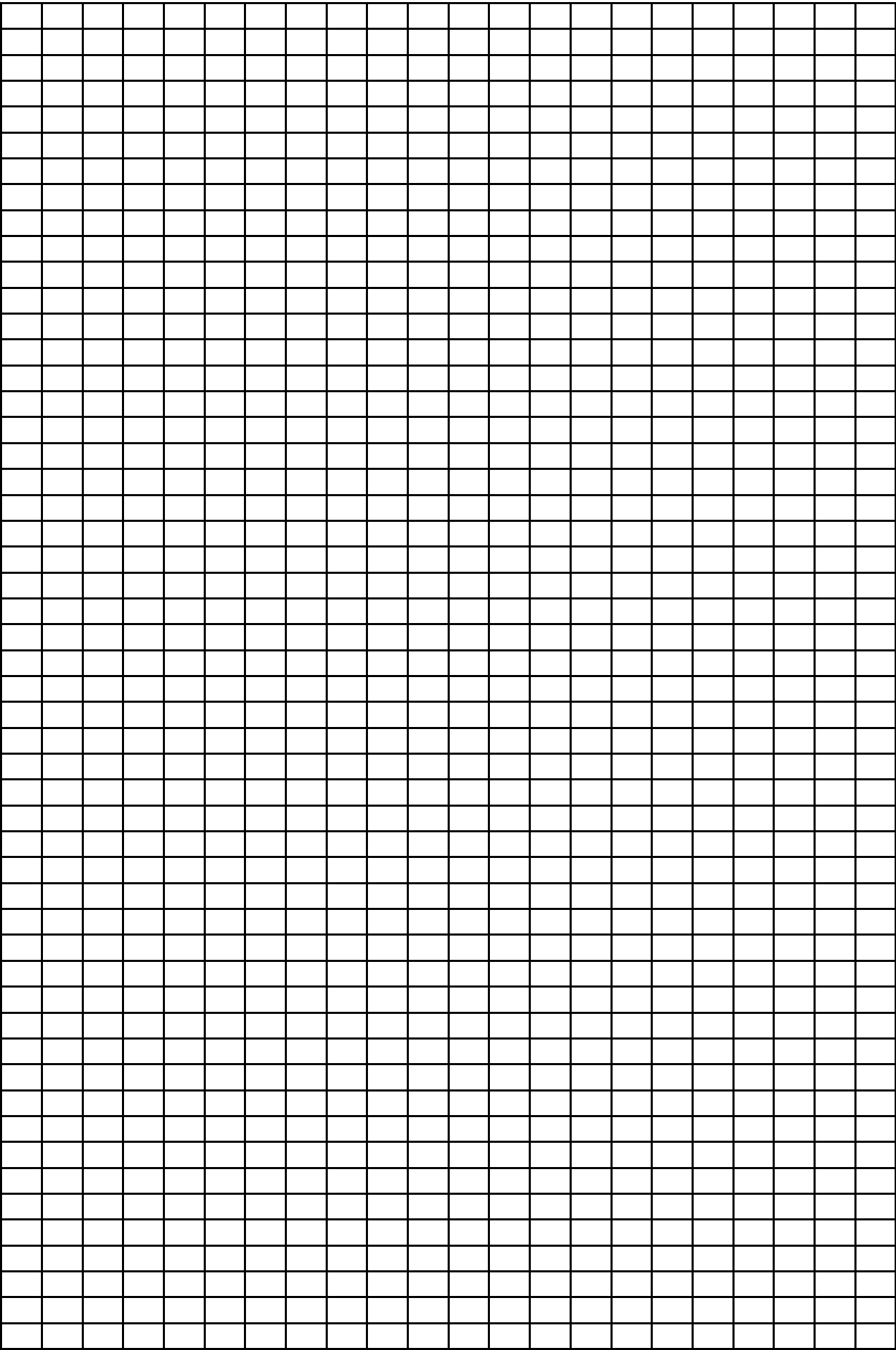


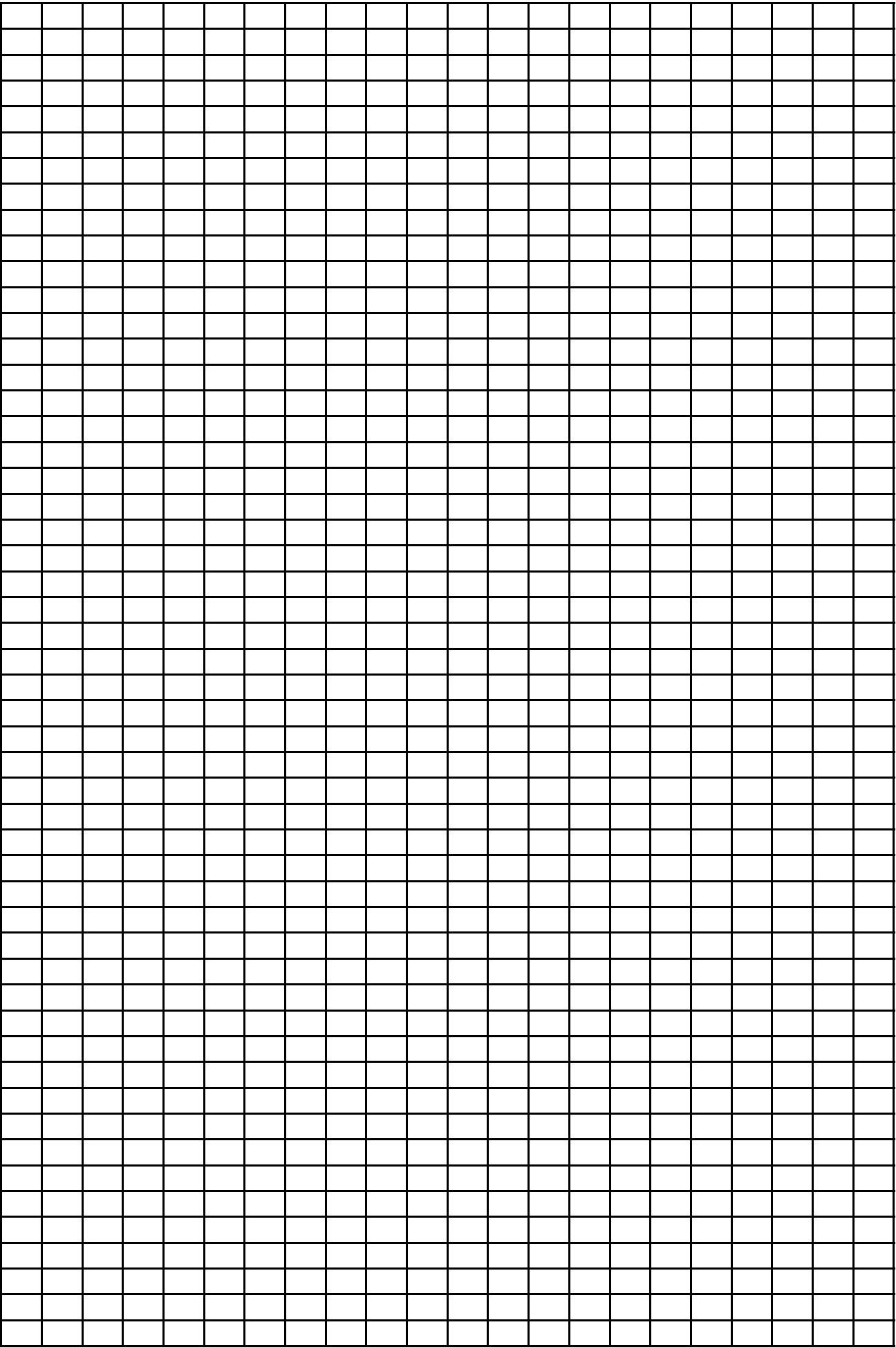




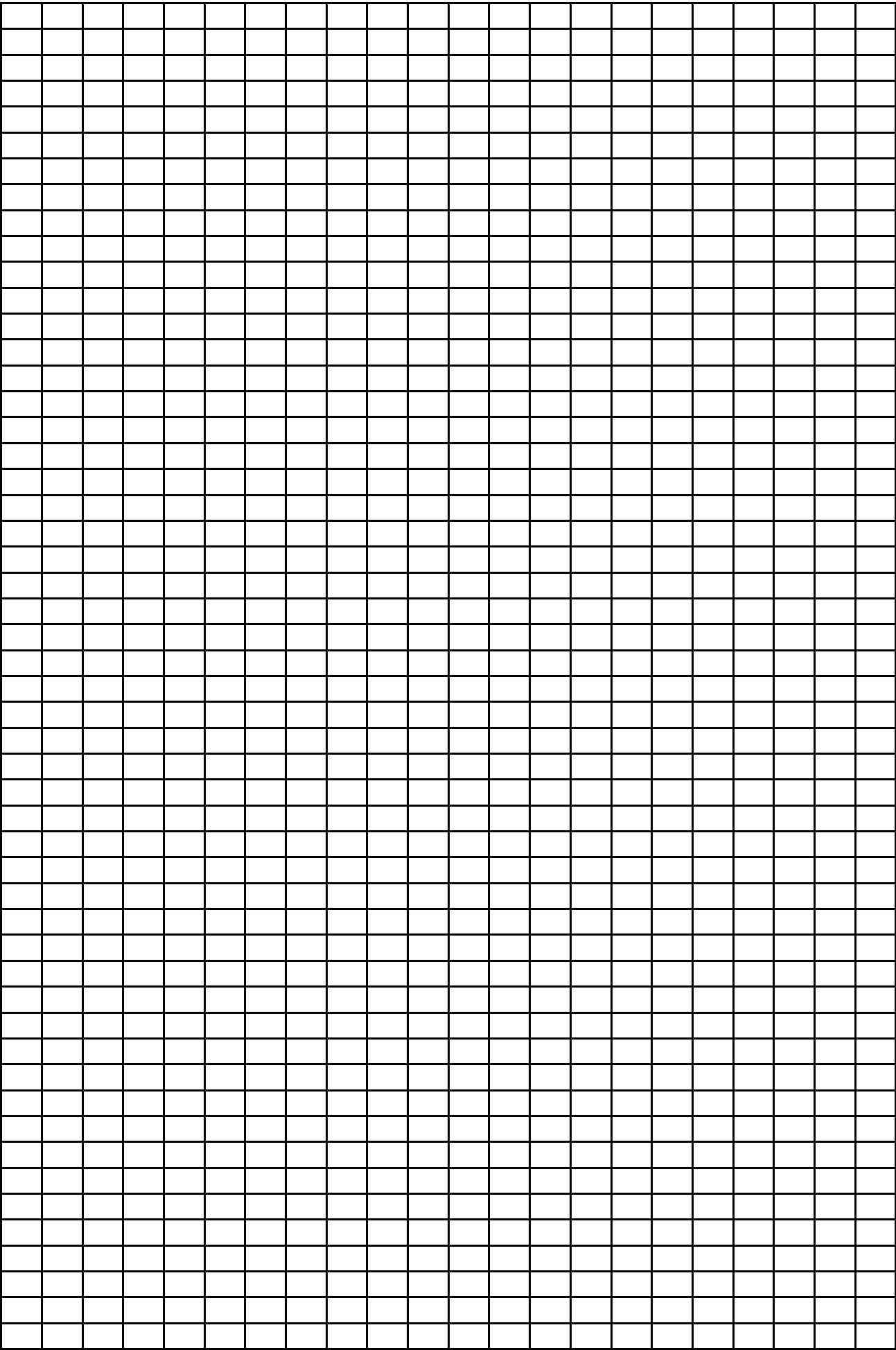


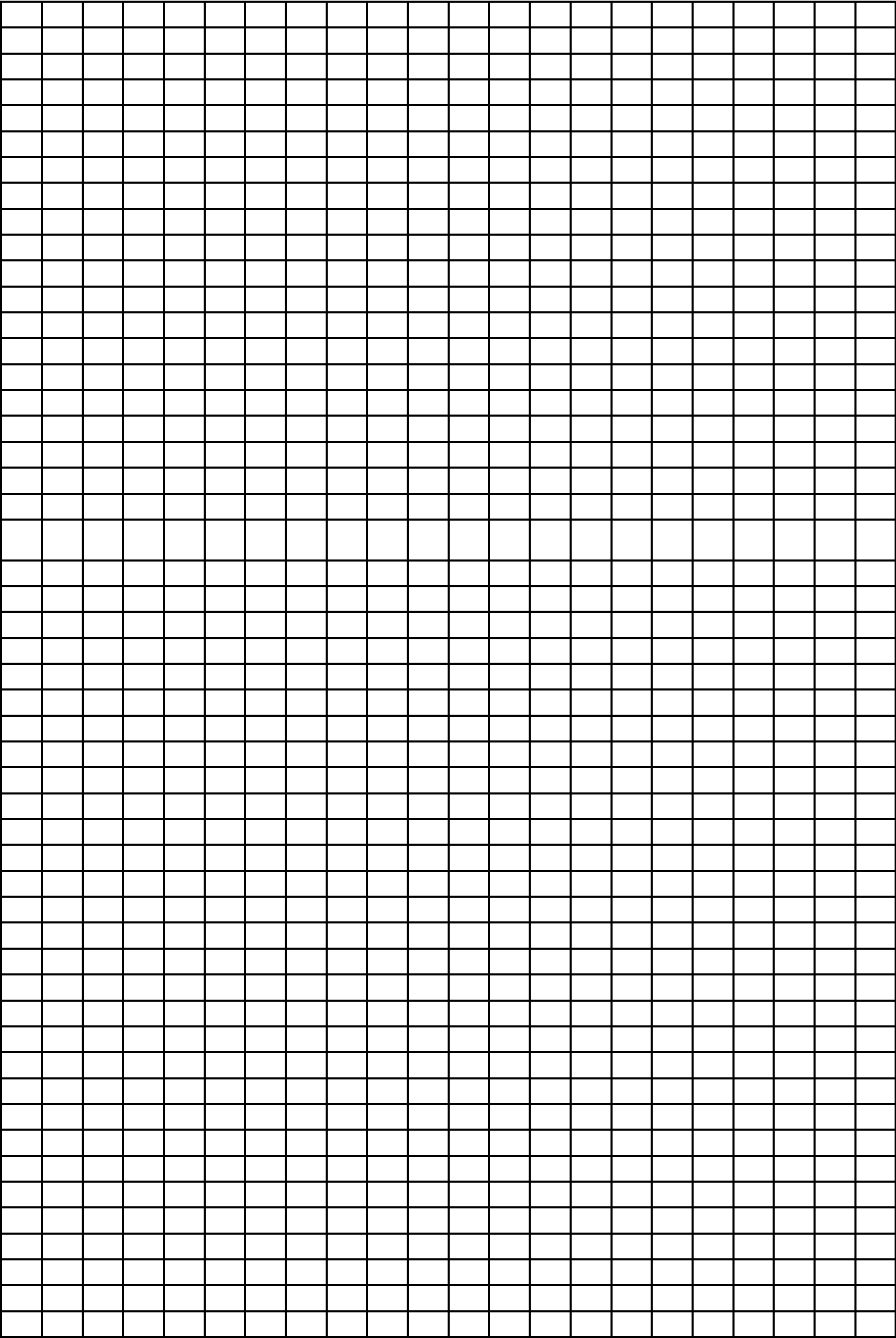


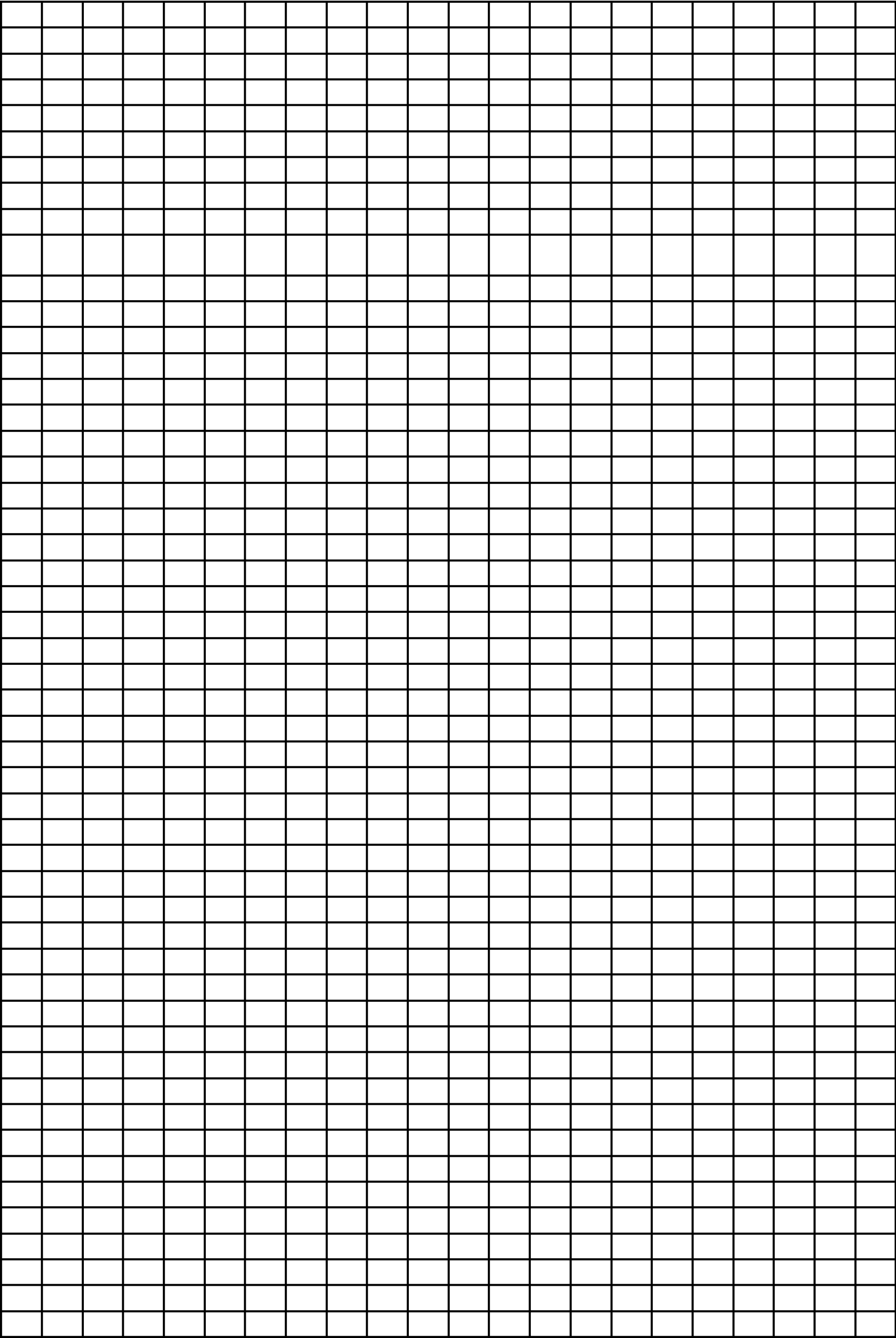


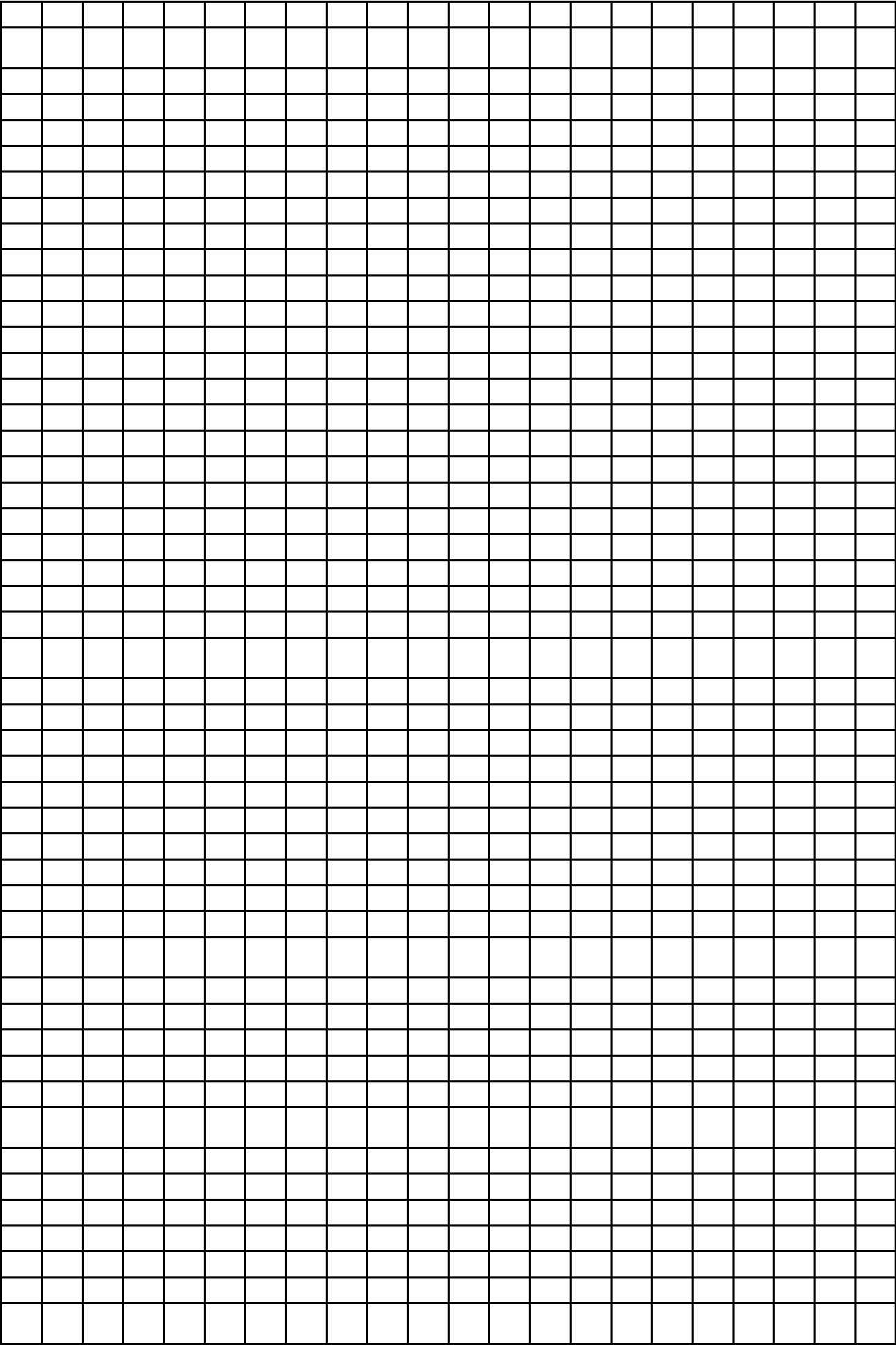


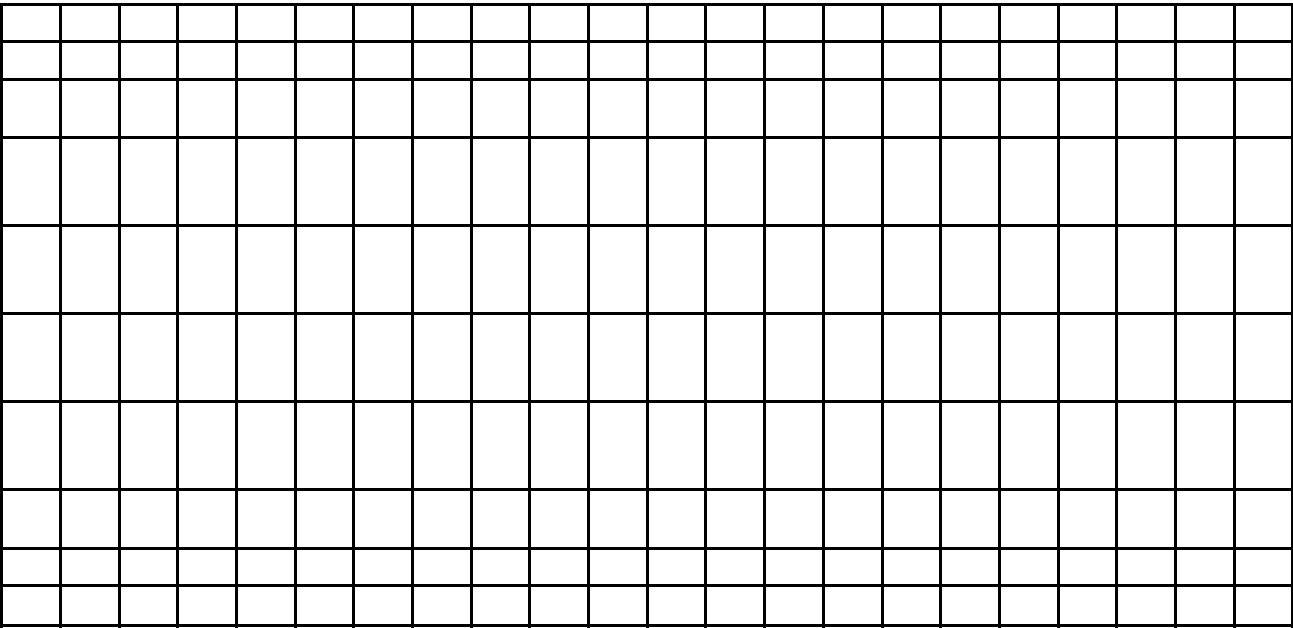






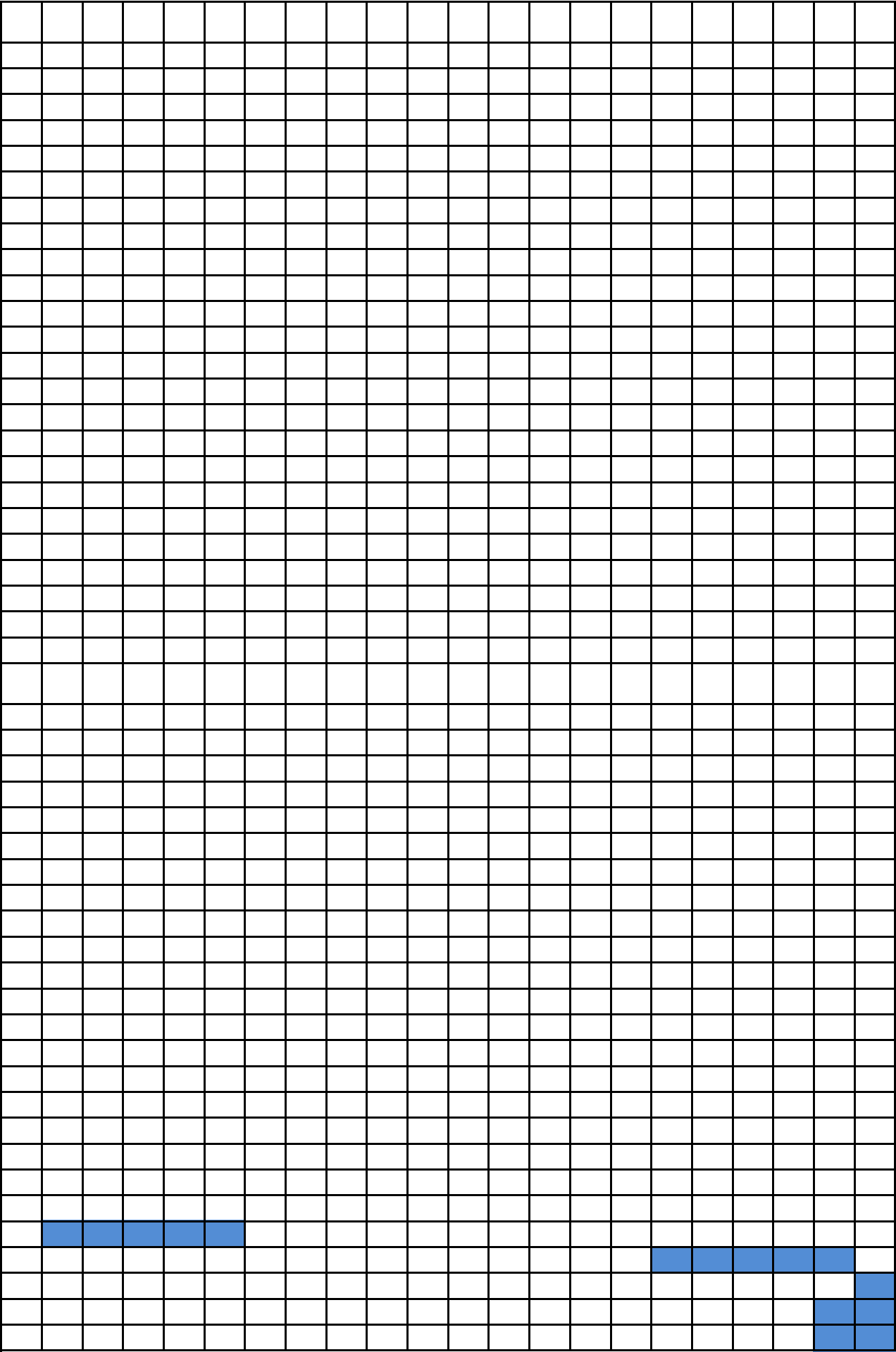


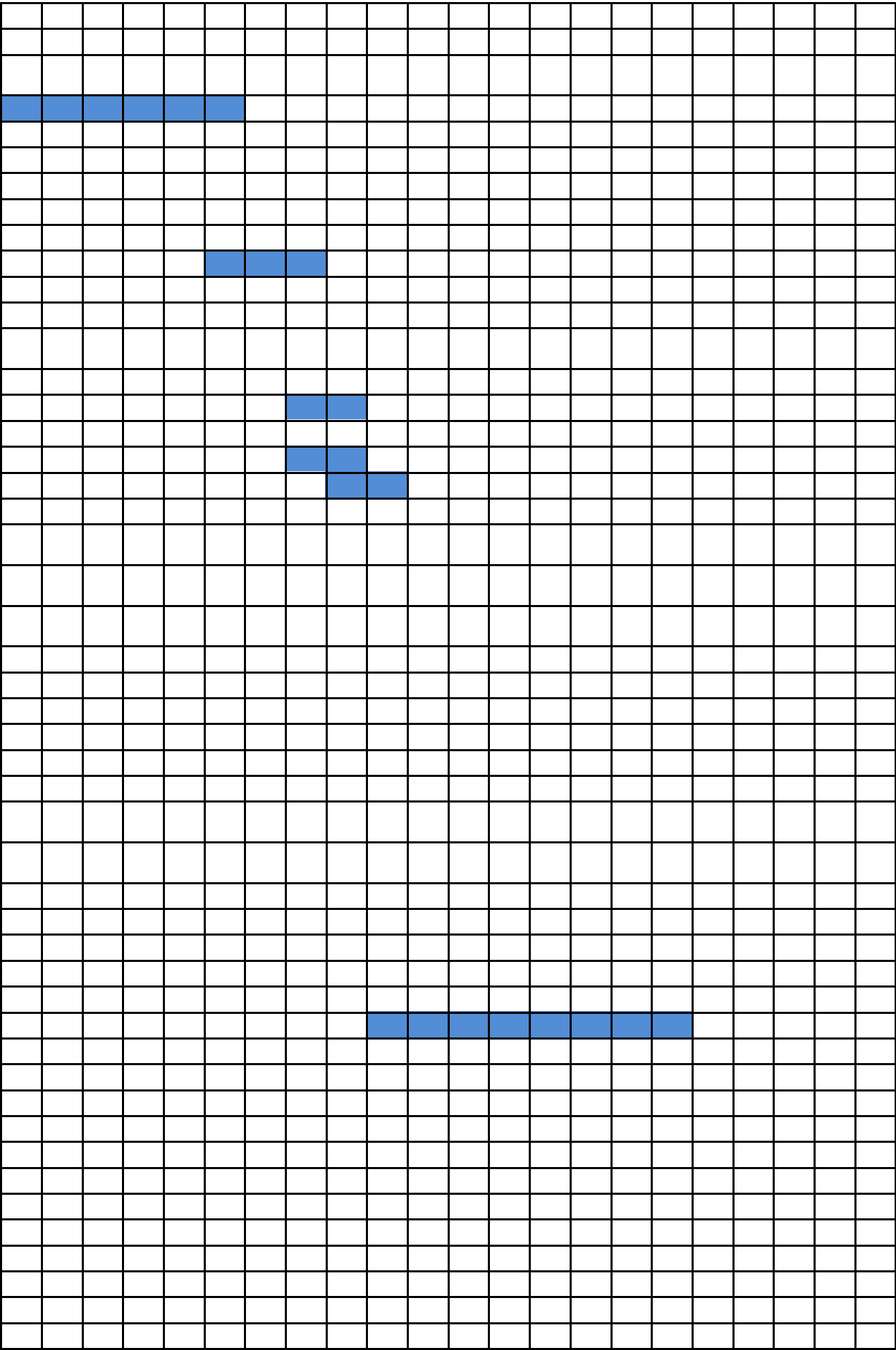




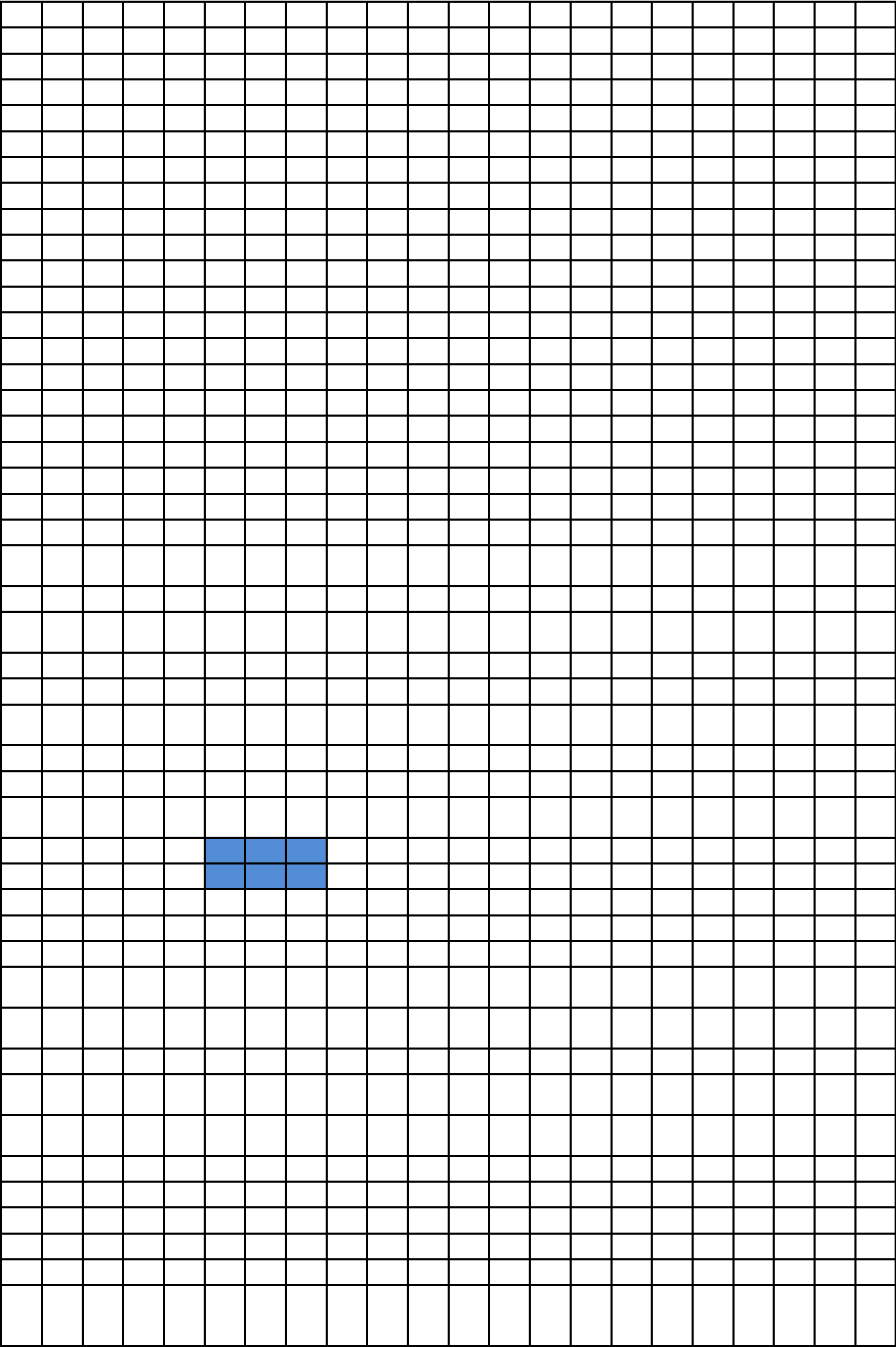
Apríl 2022	
------------	--

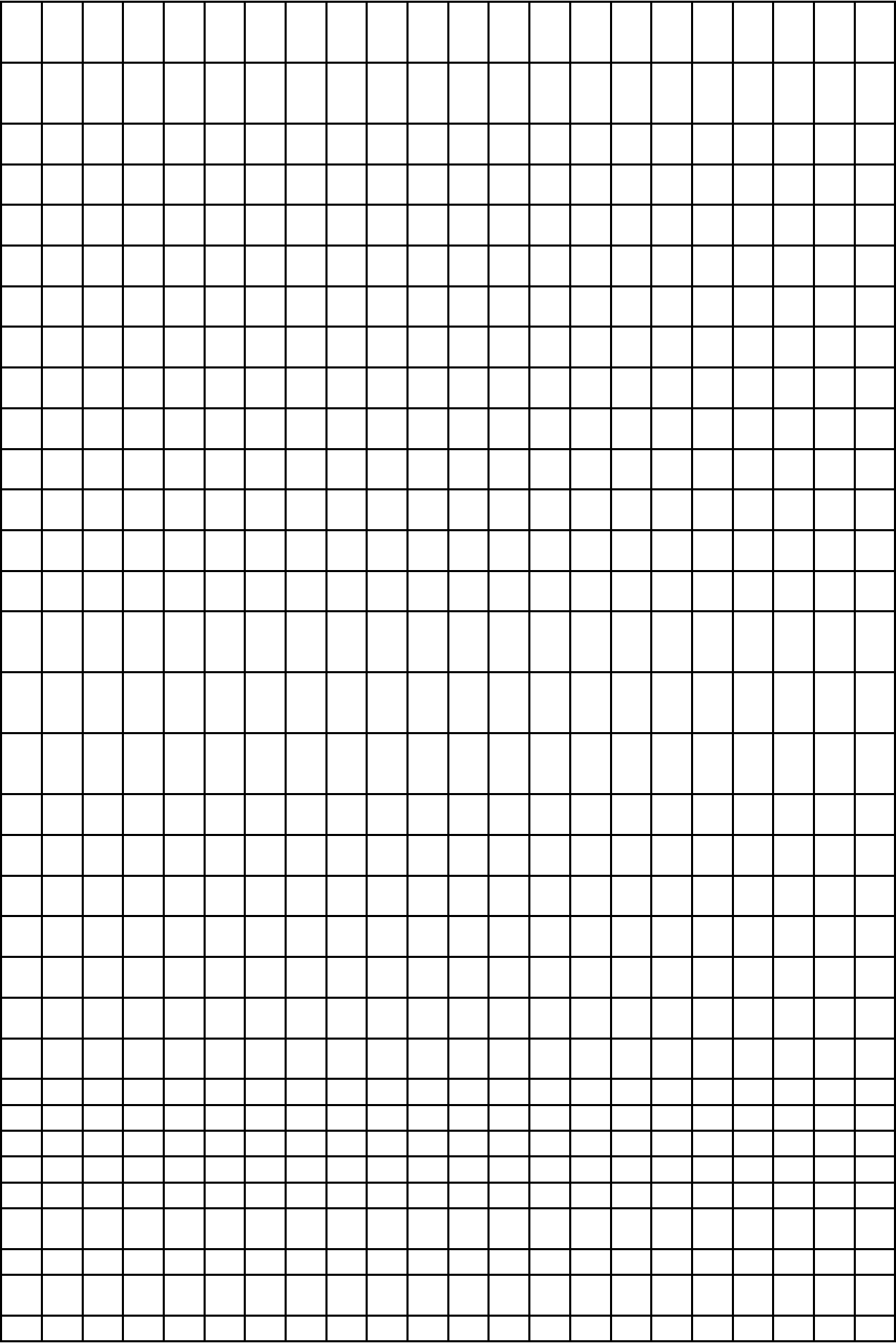
[illegible]

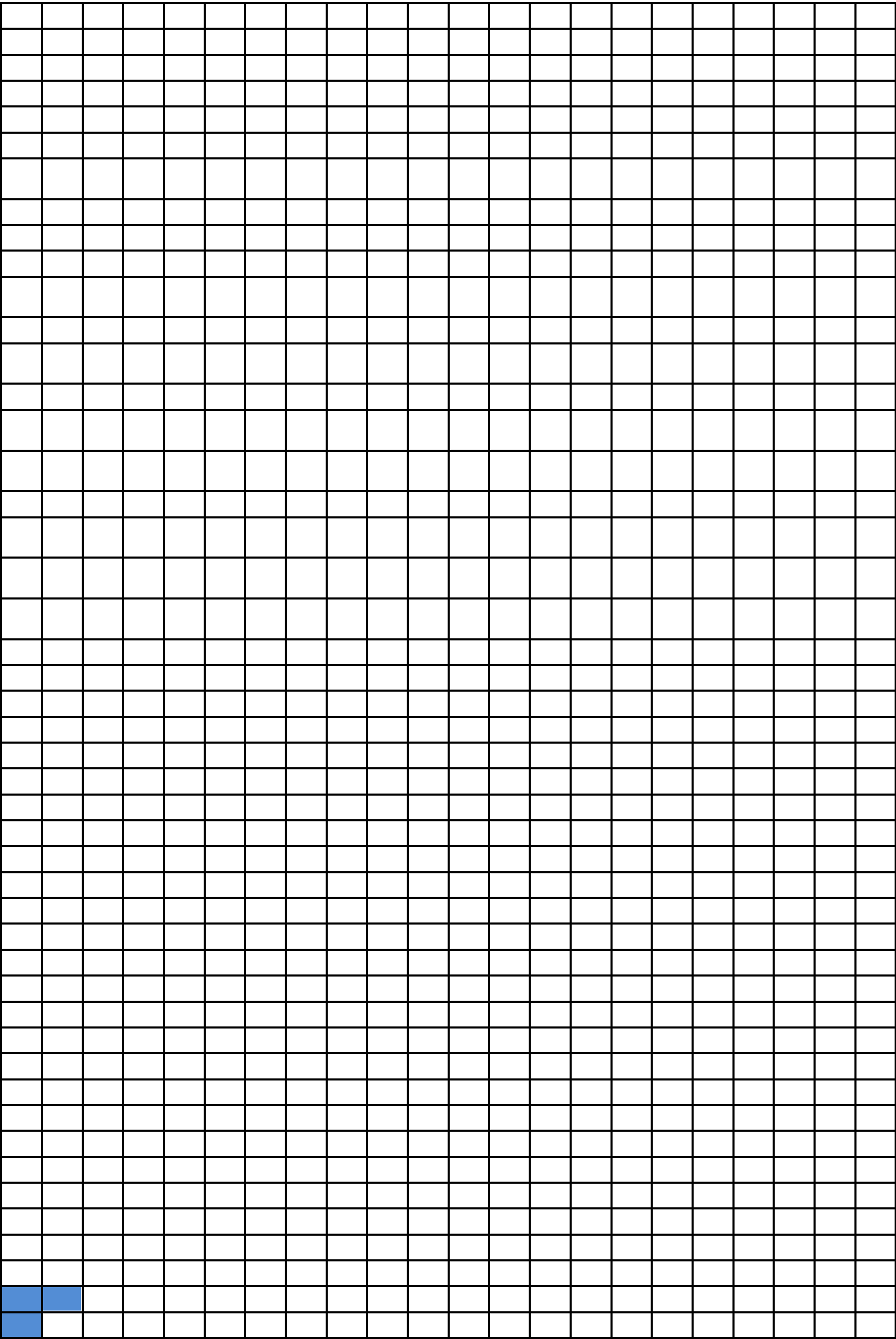


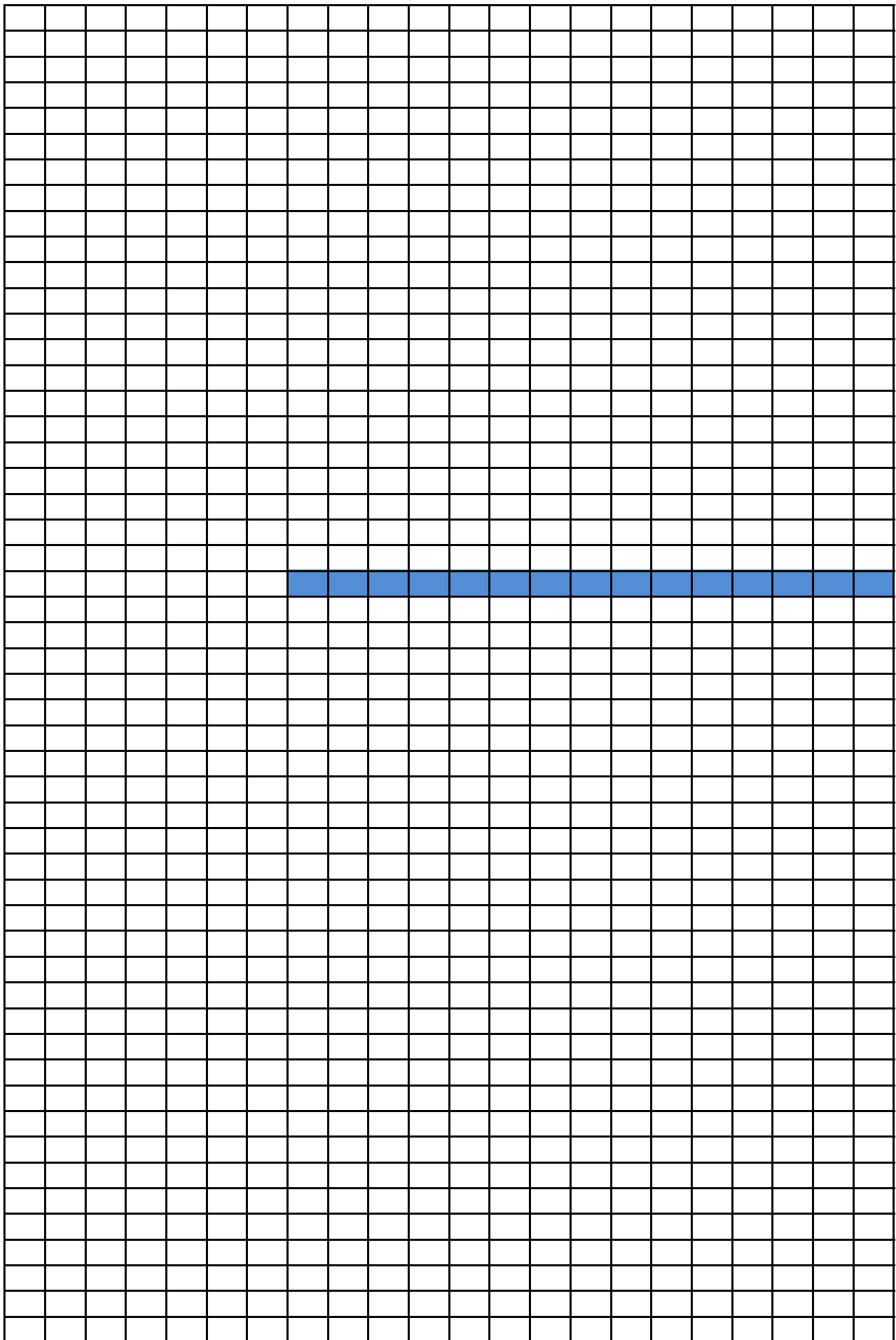


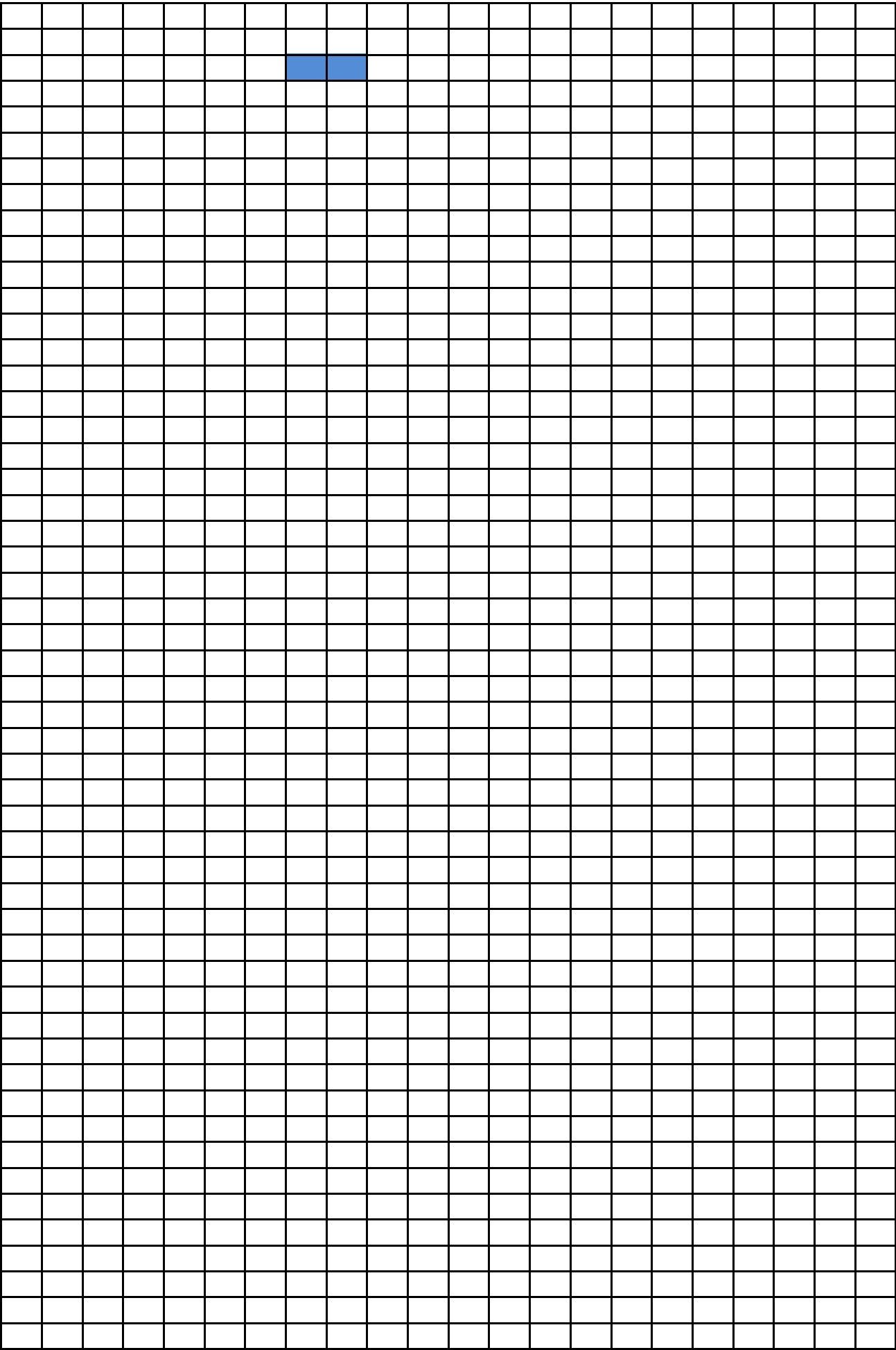


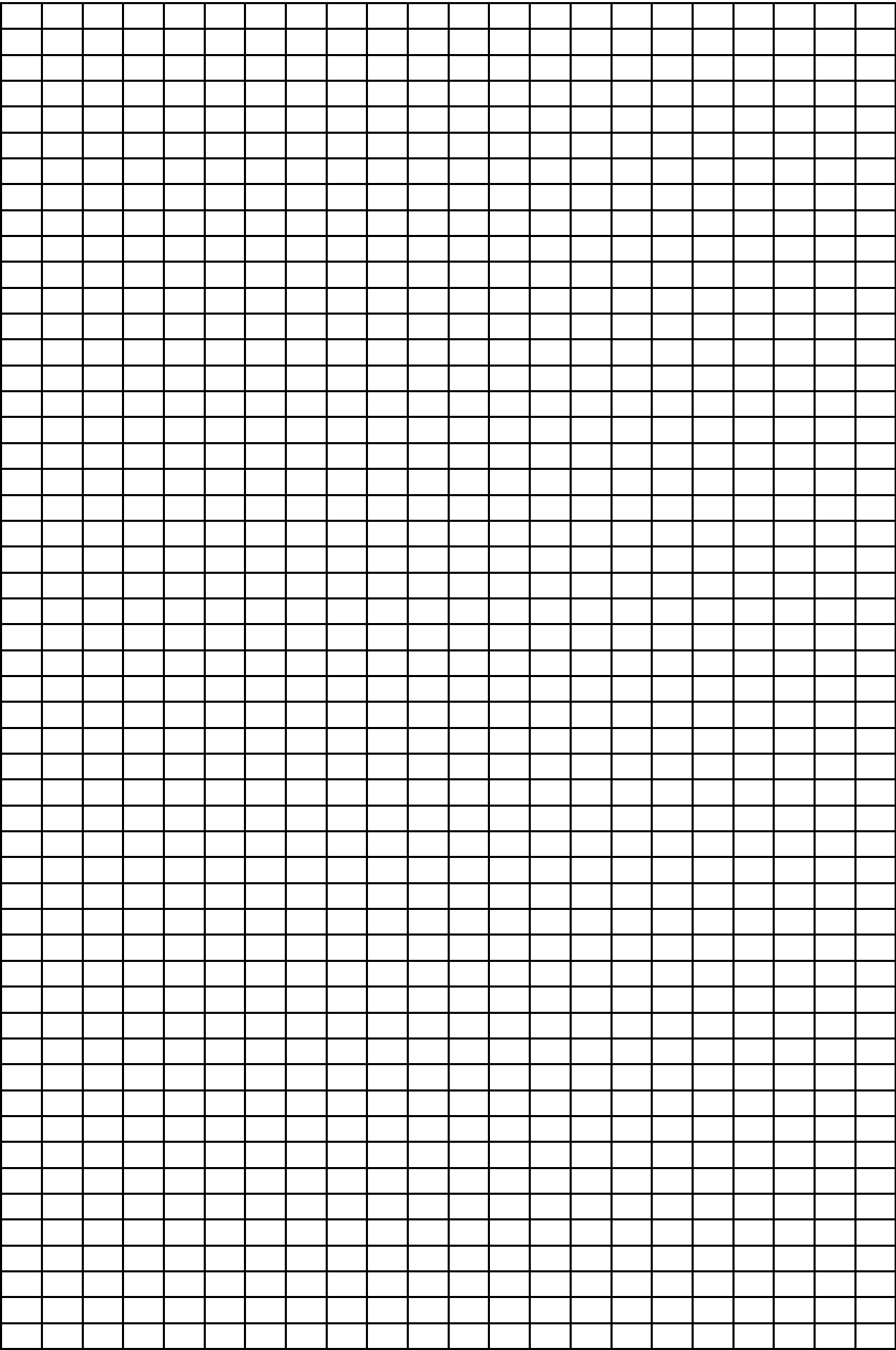


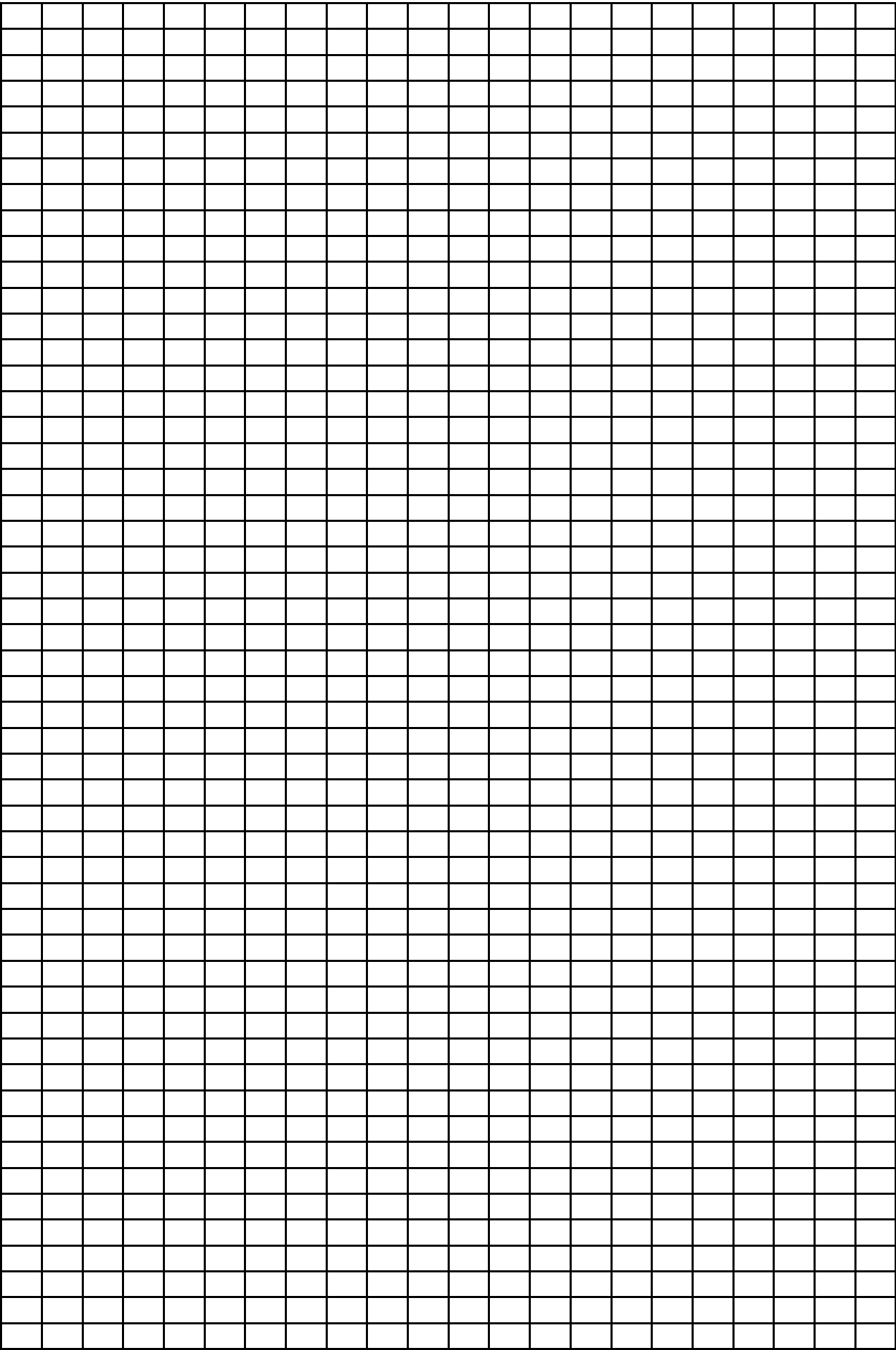


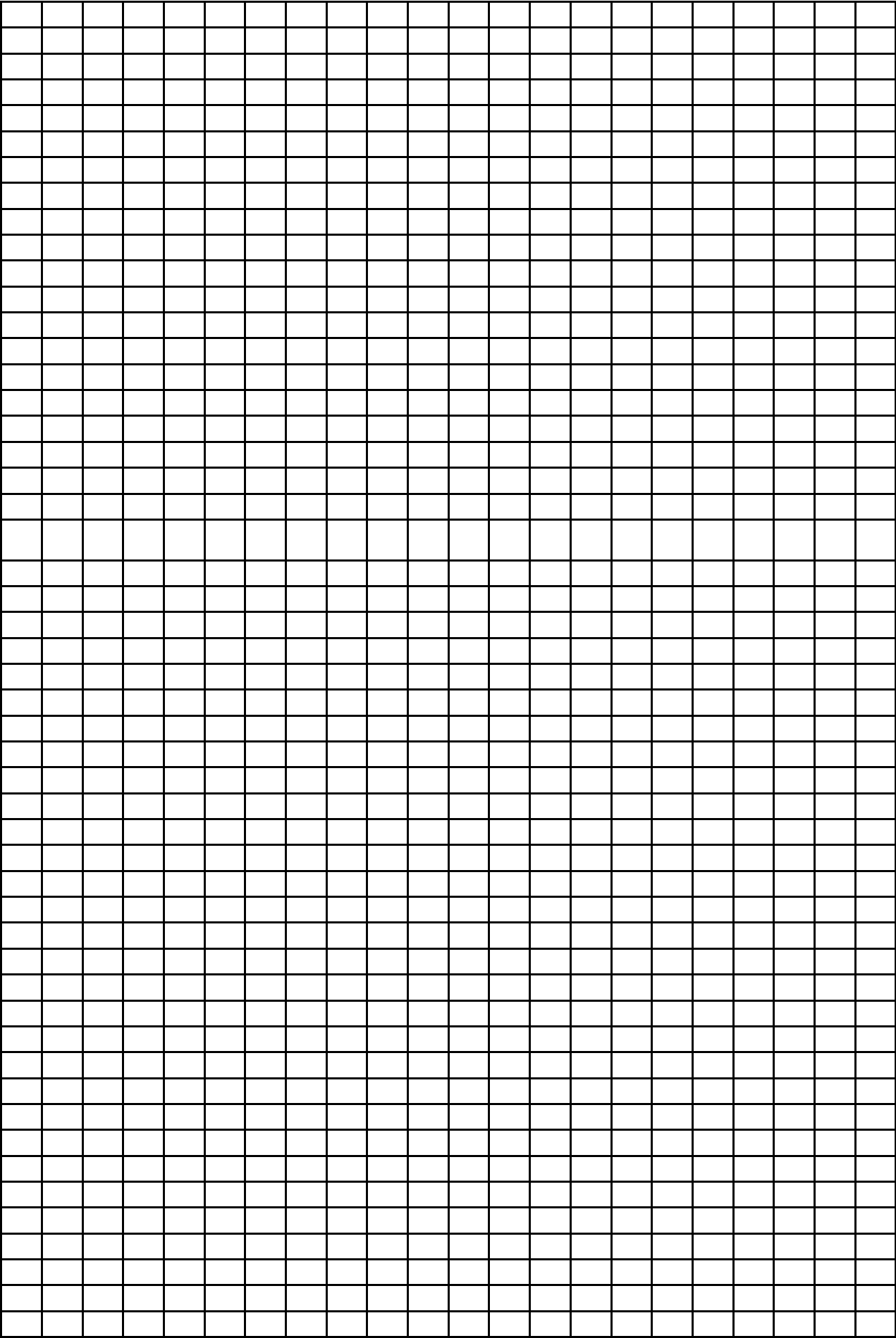




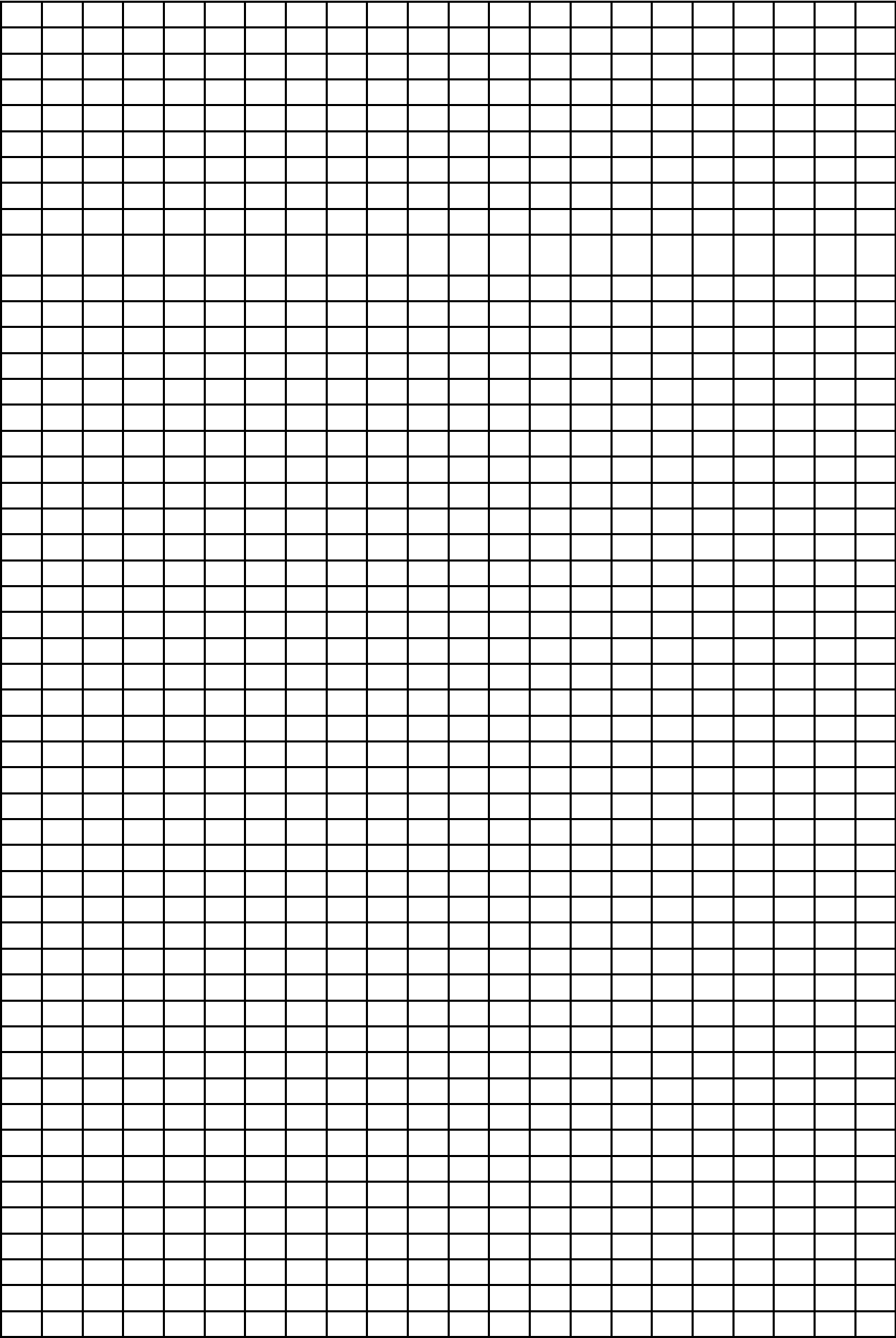


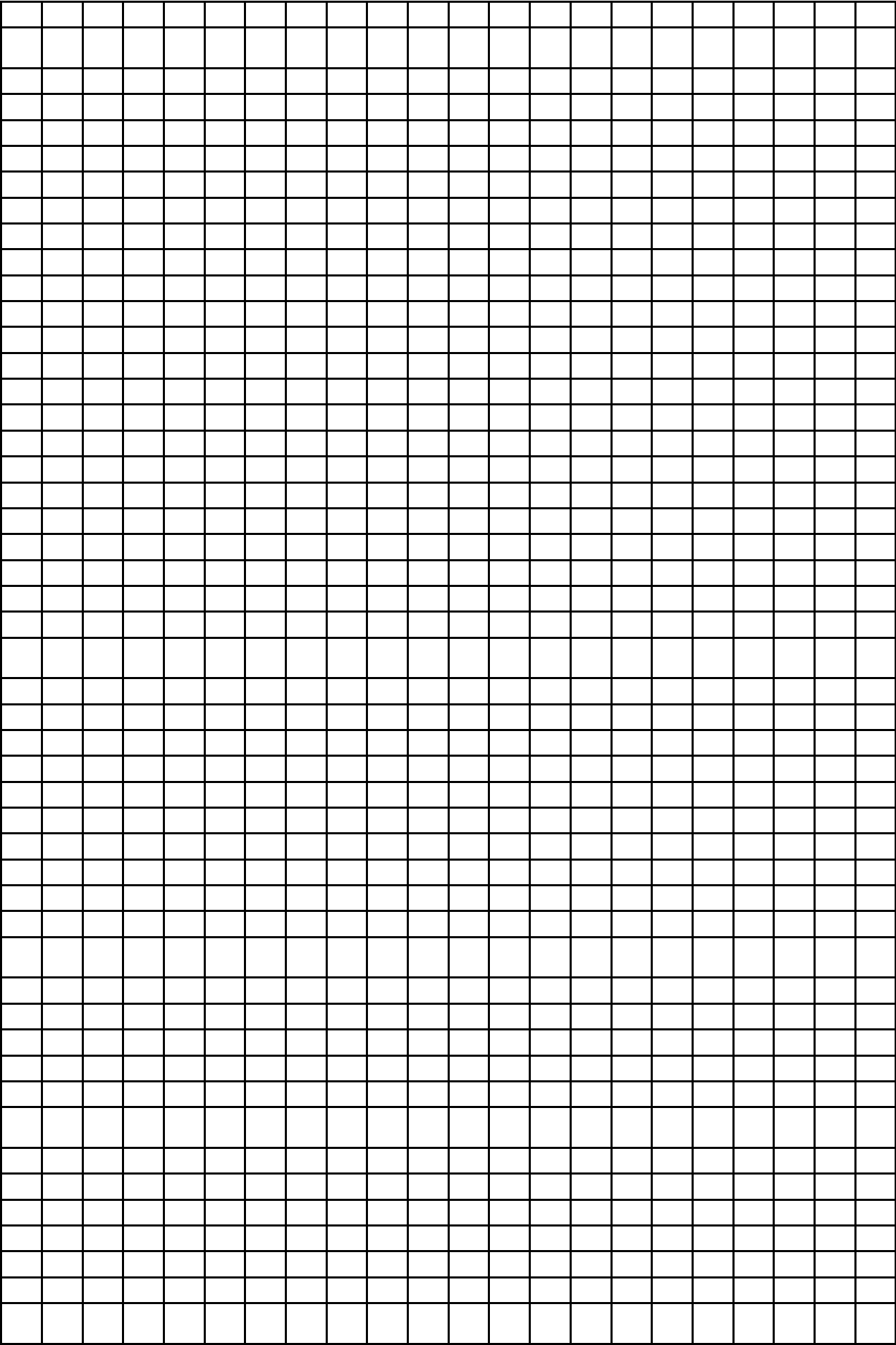


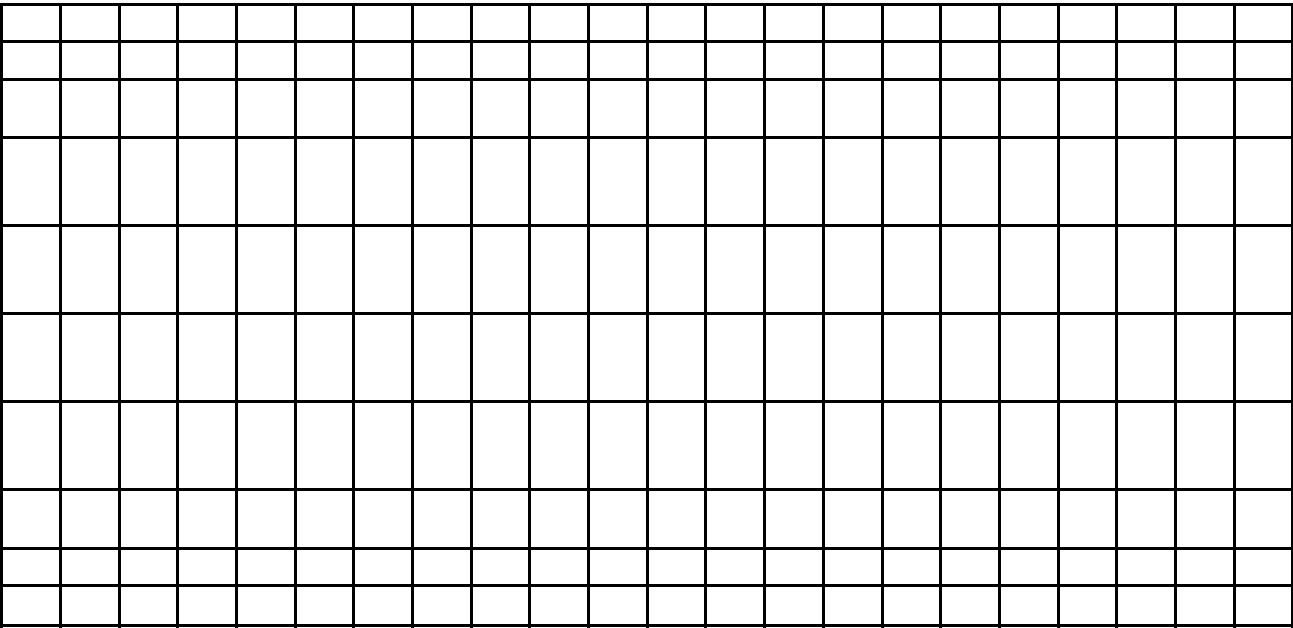






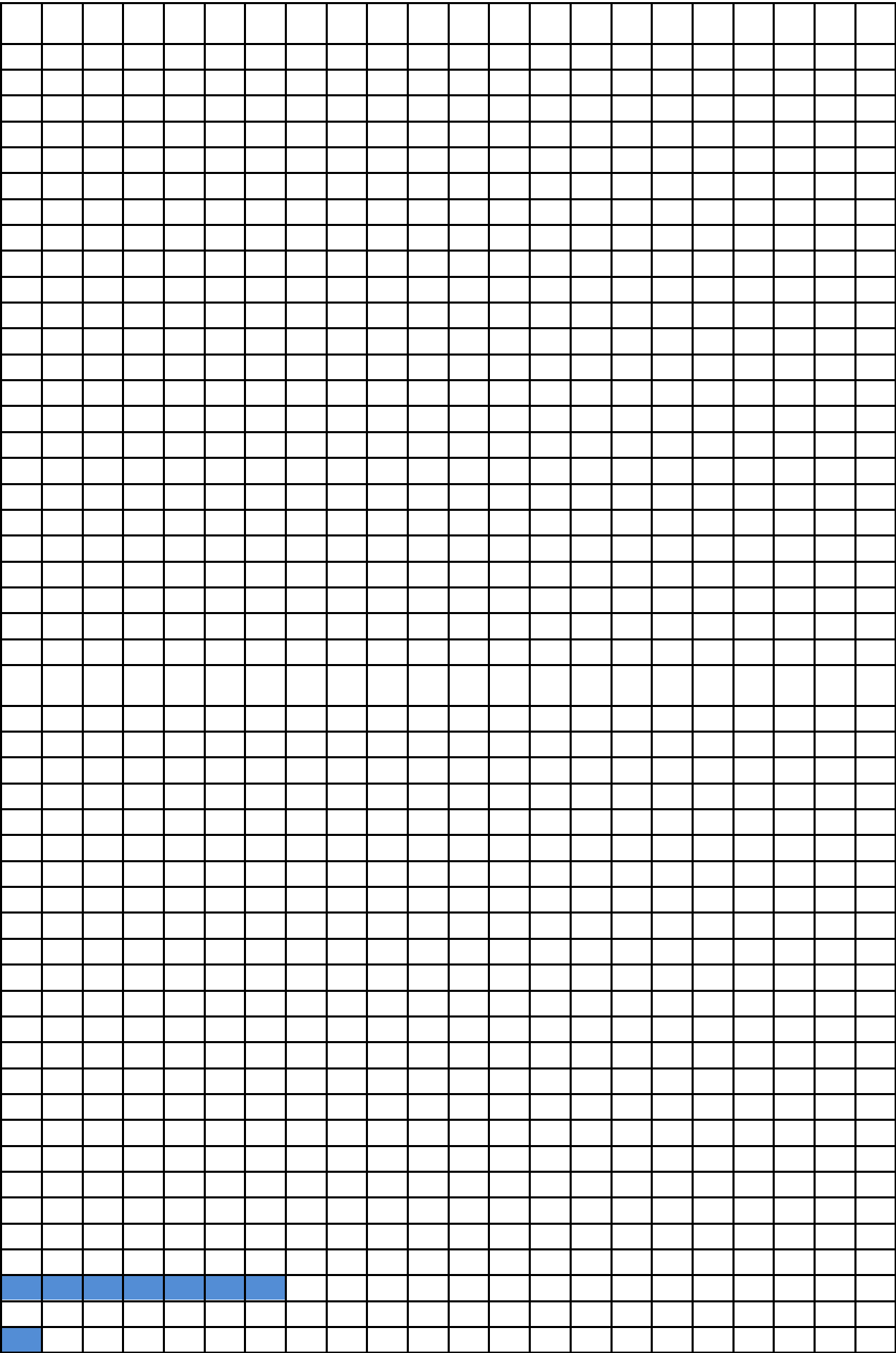


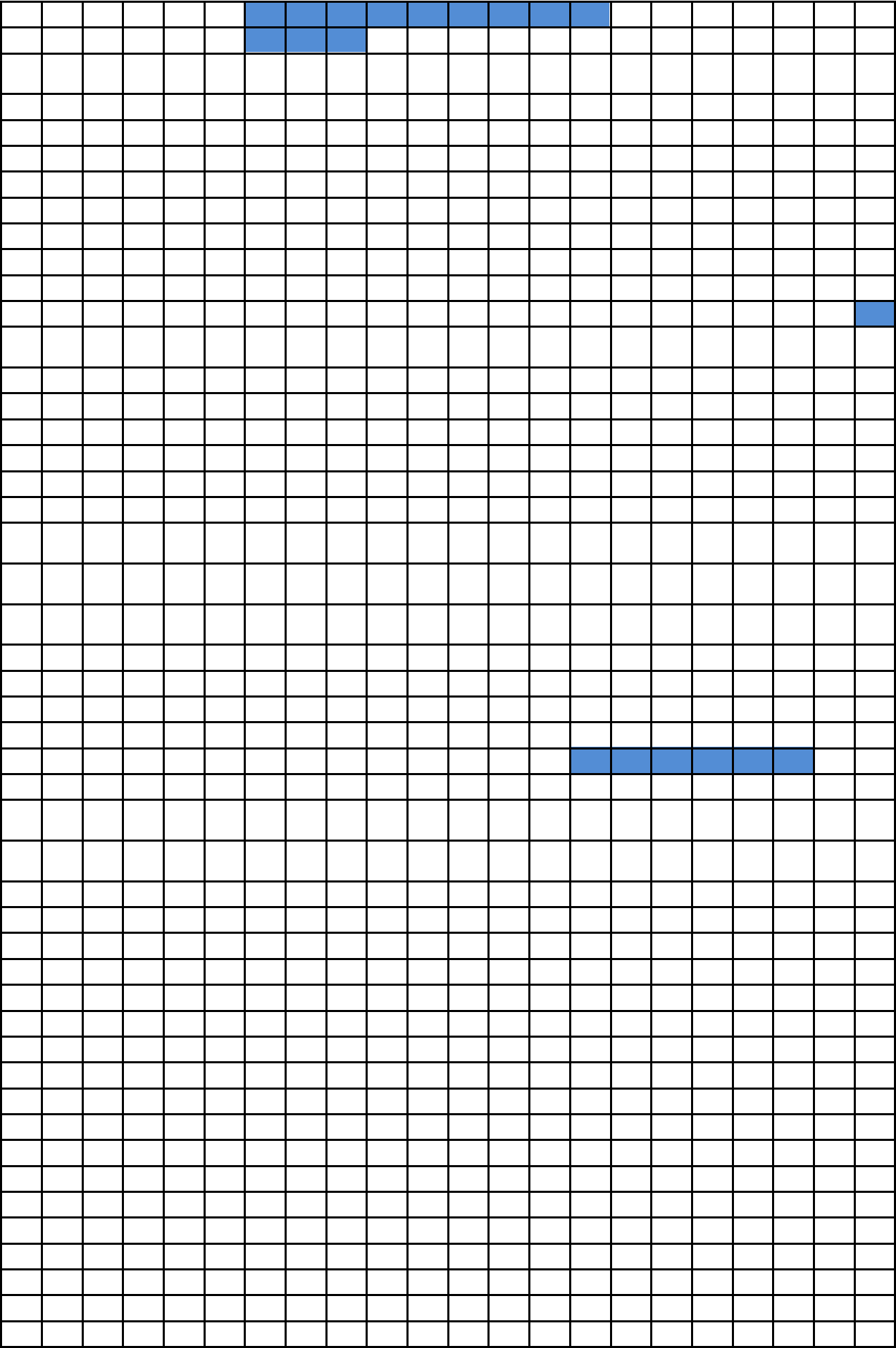


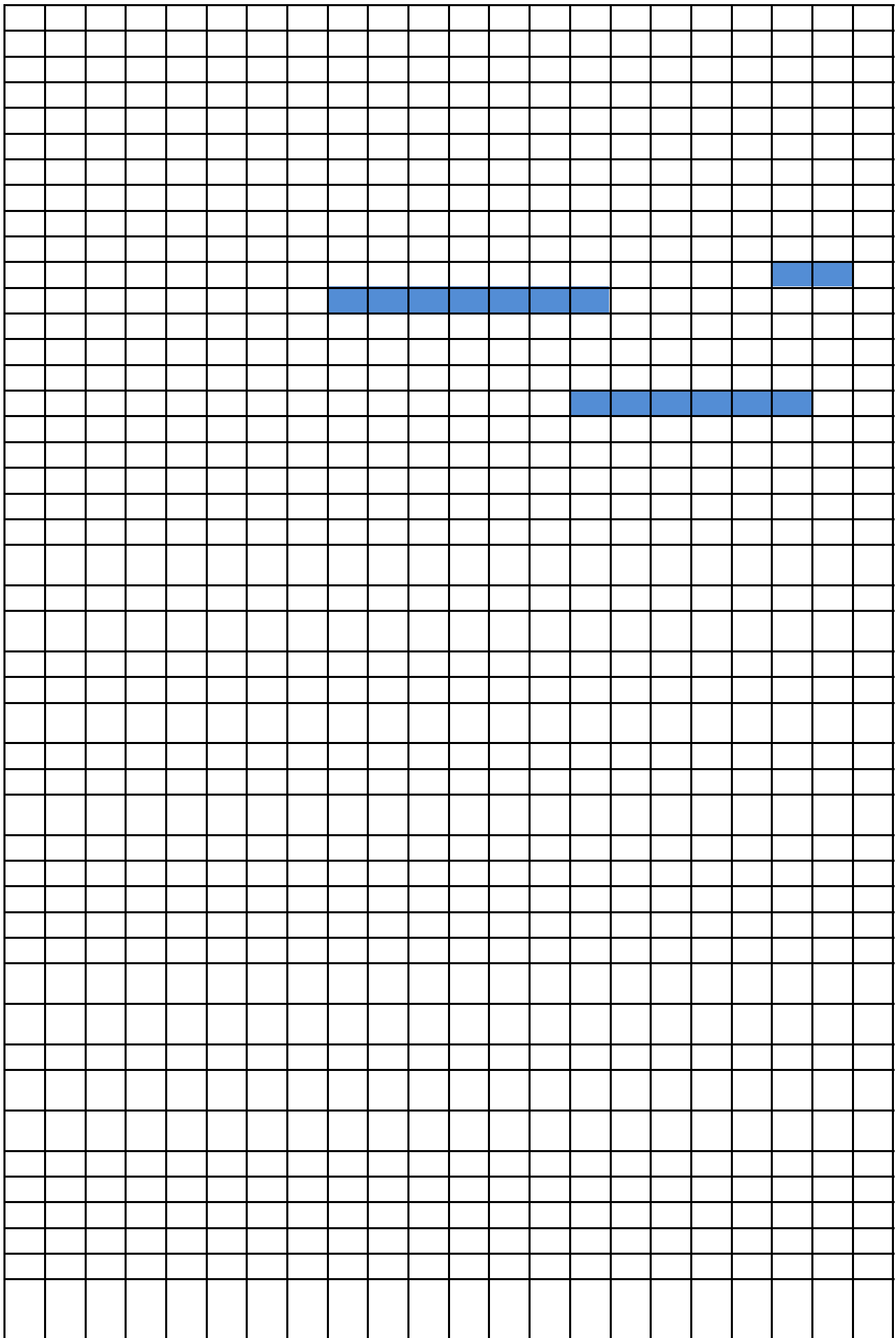


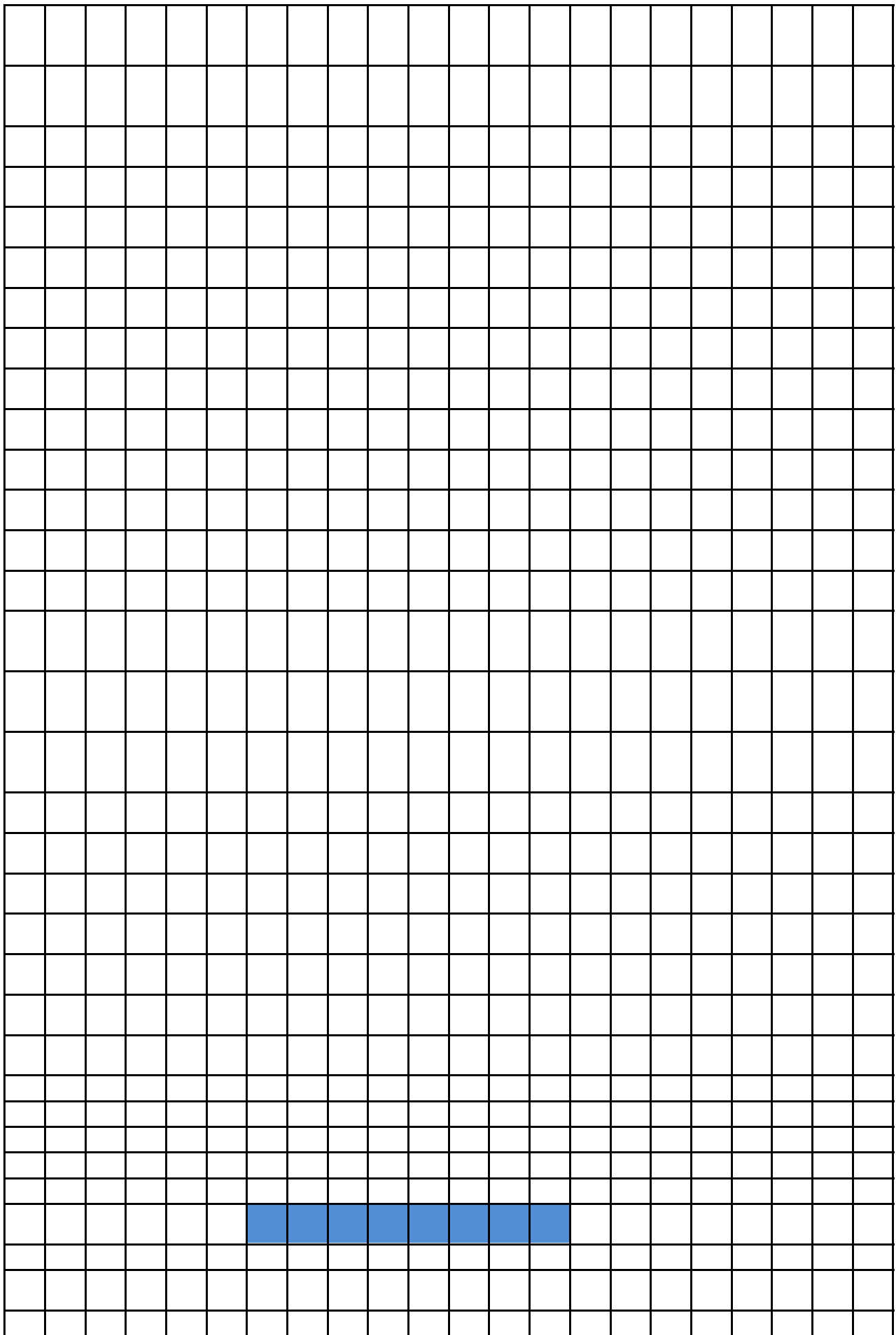
## Máj 2022

[illegible]

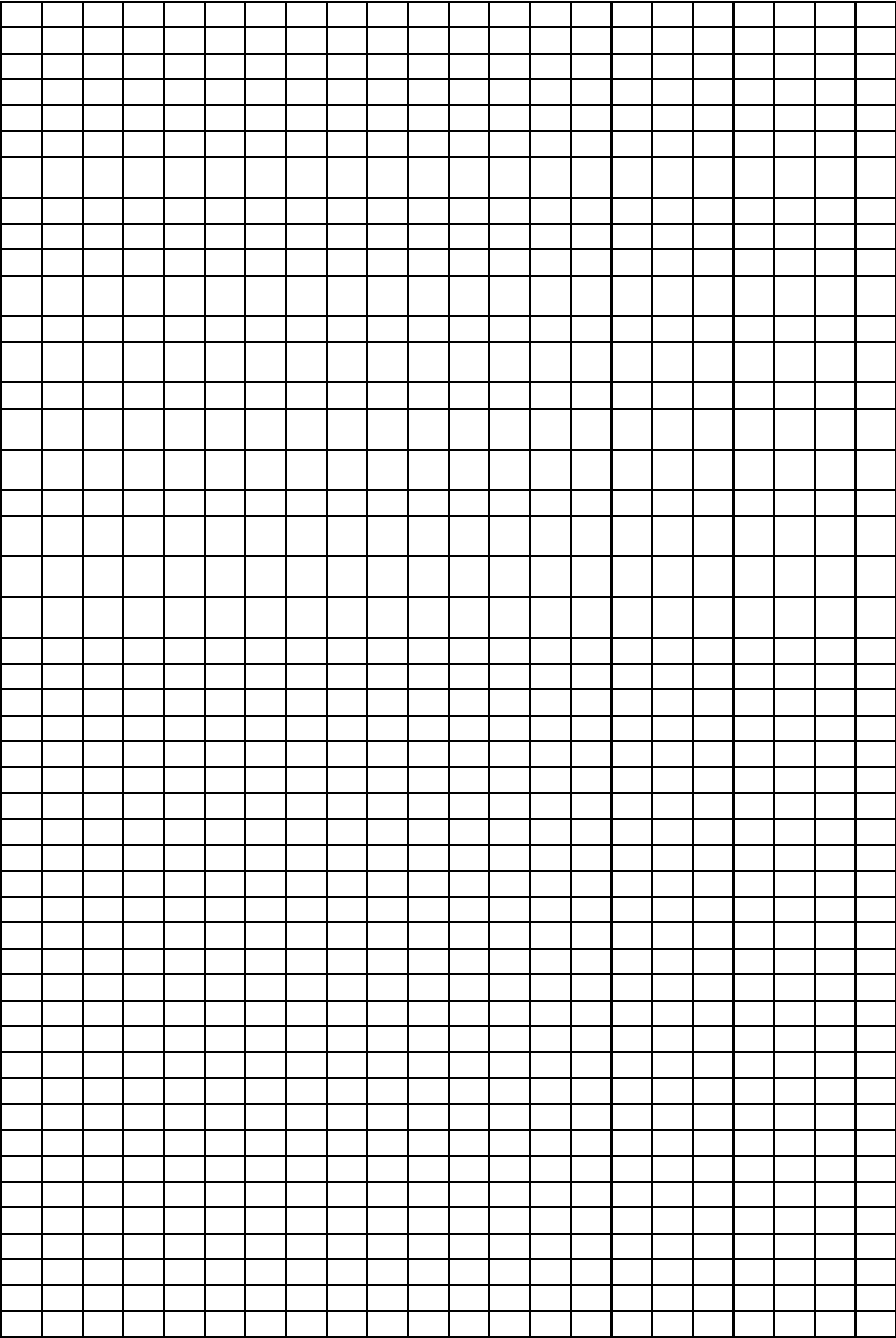


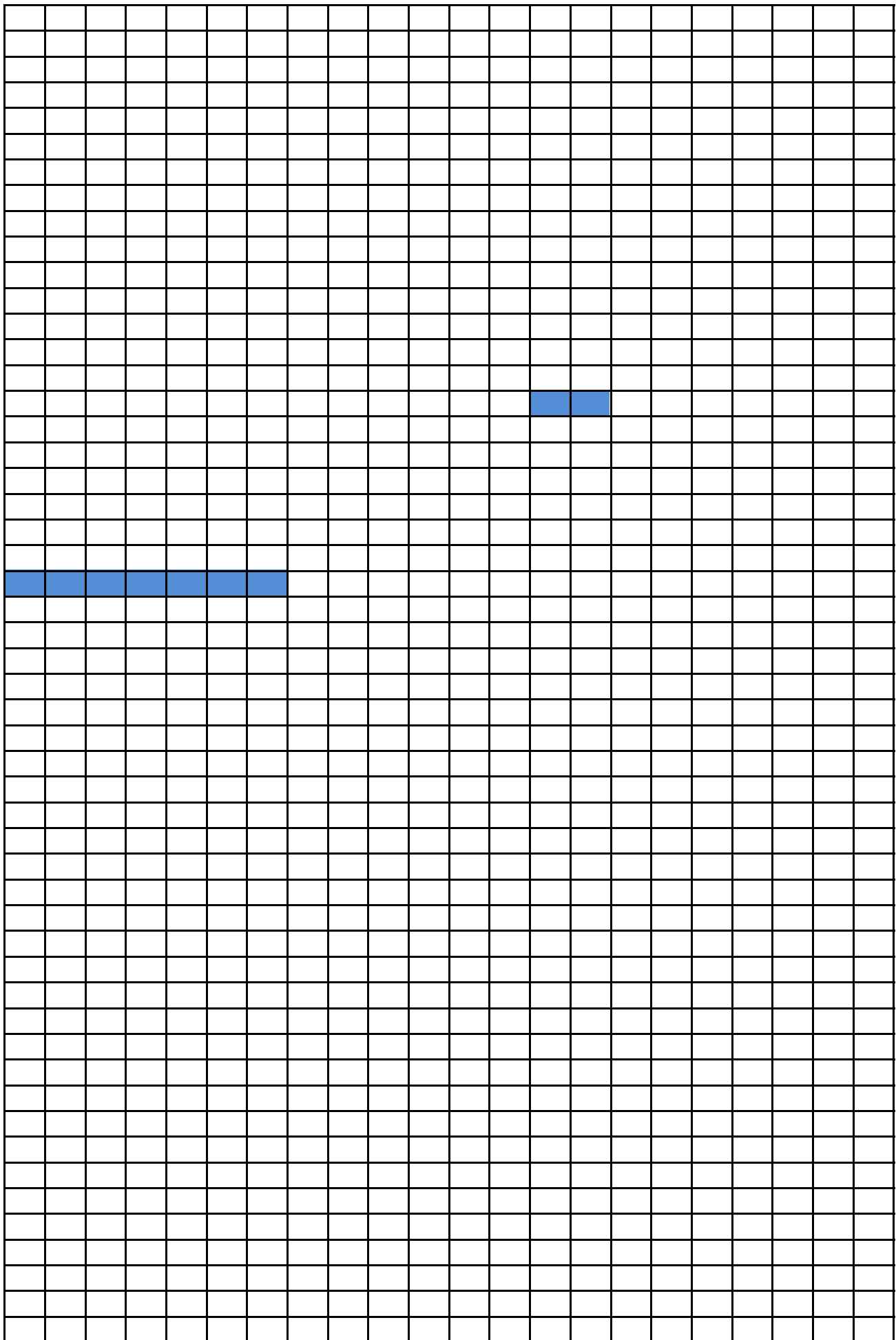


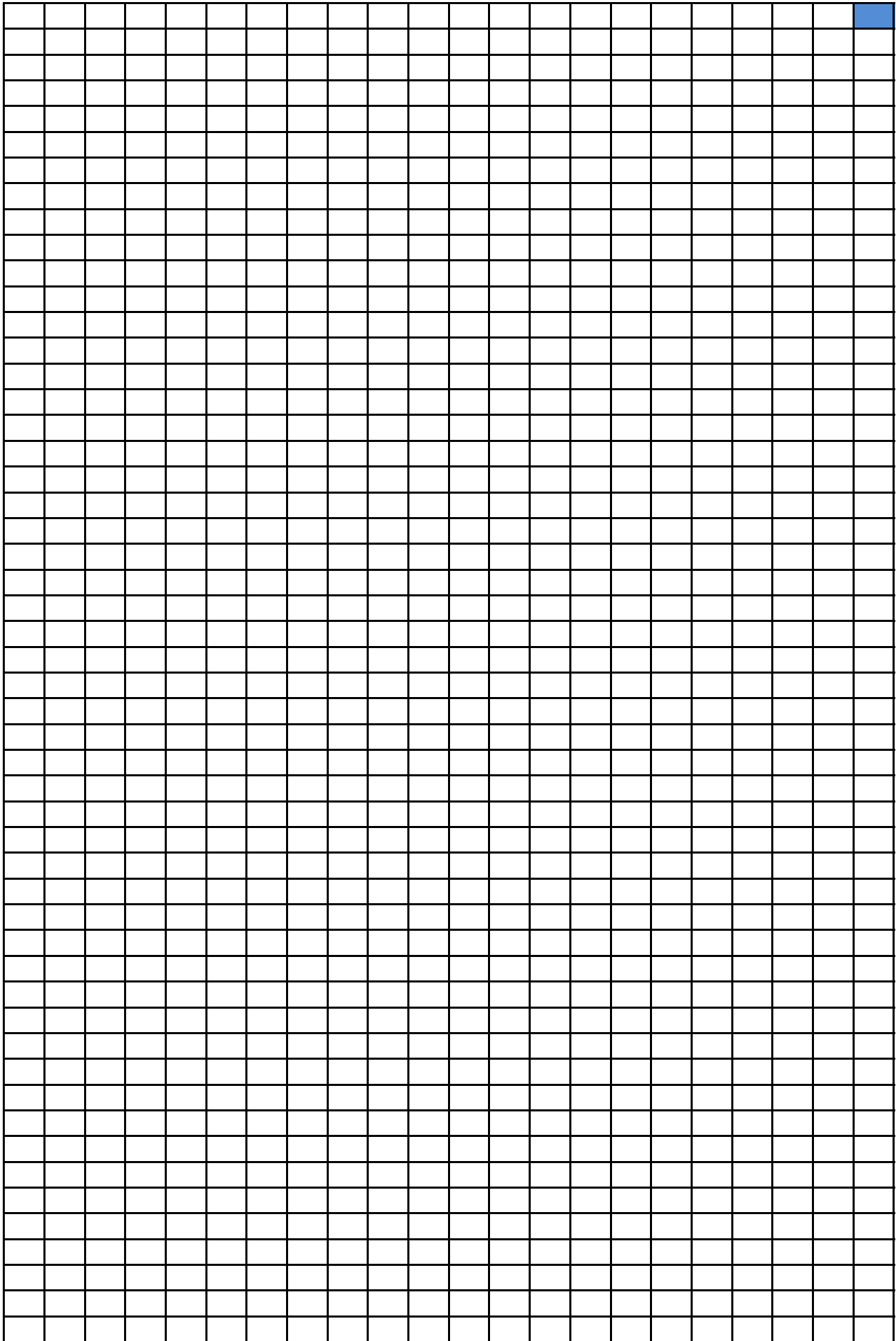


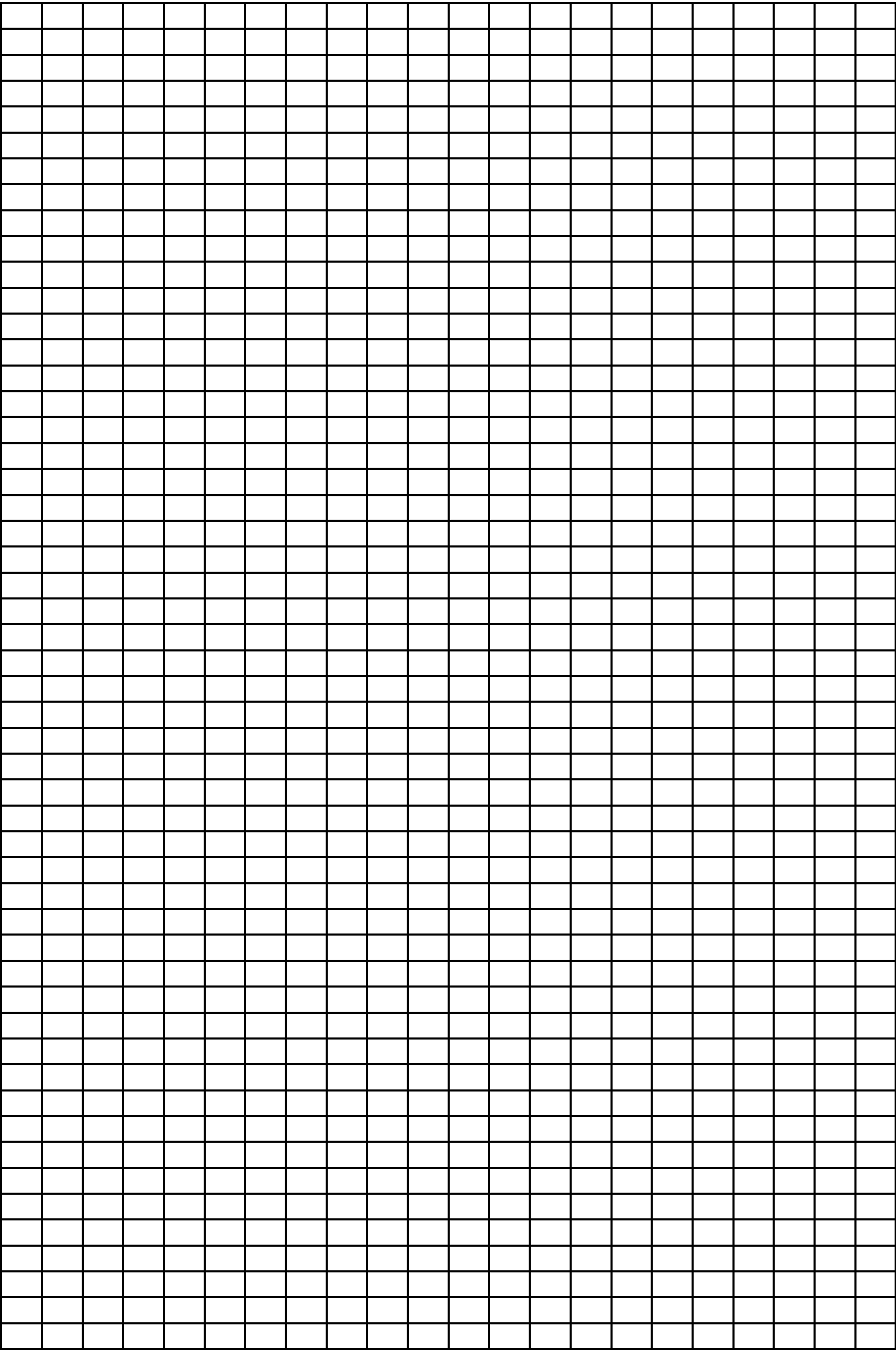


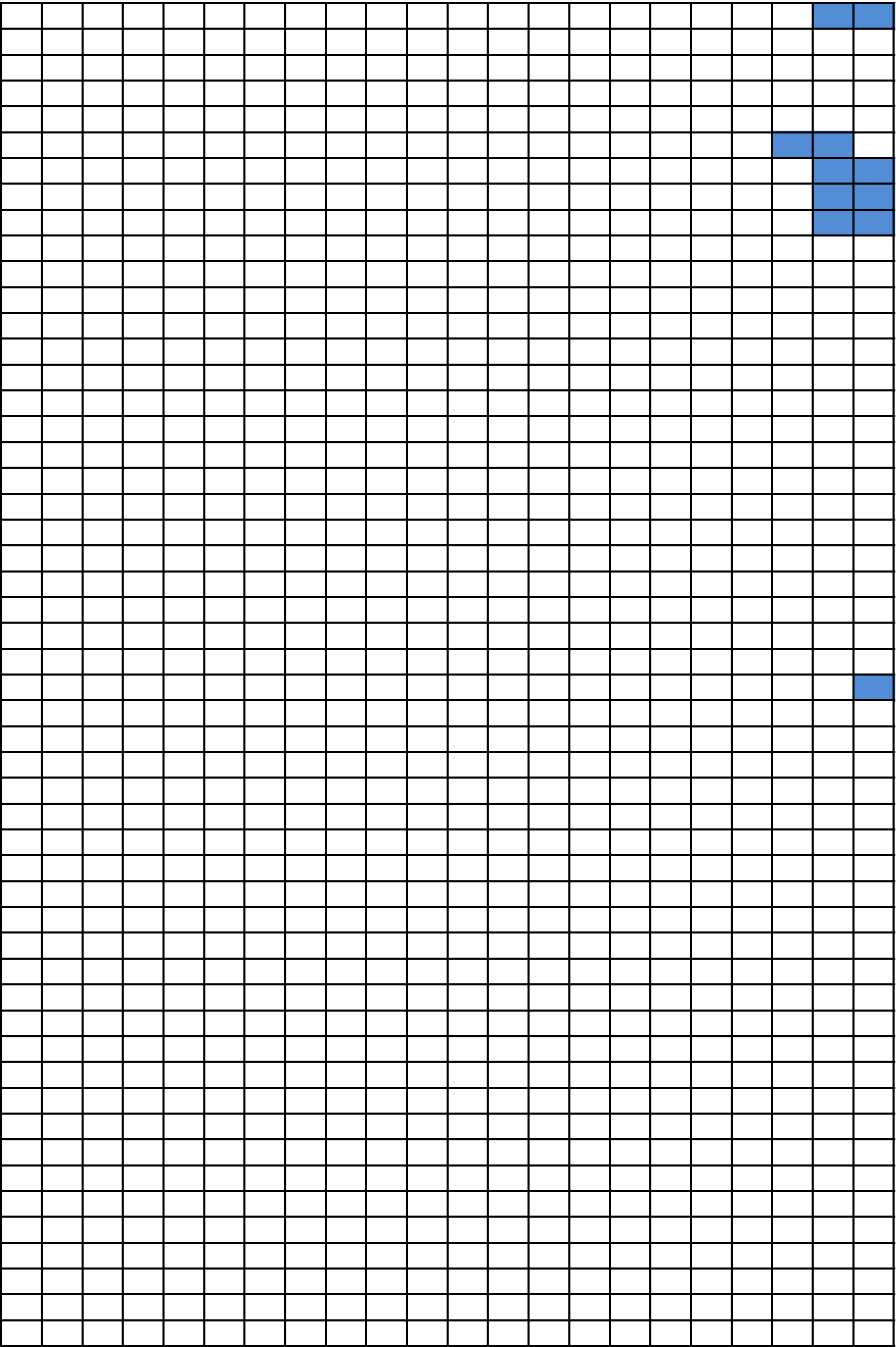


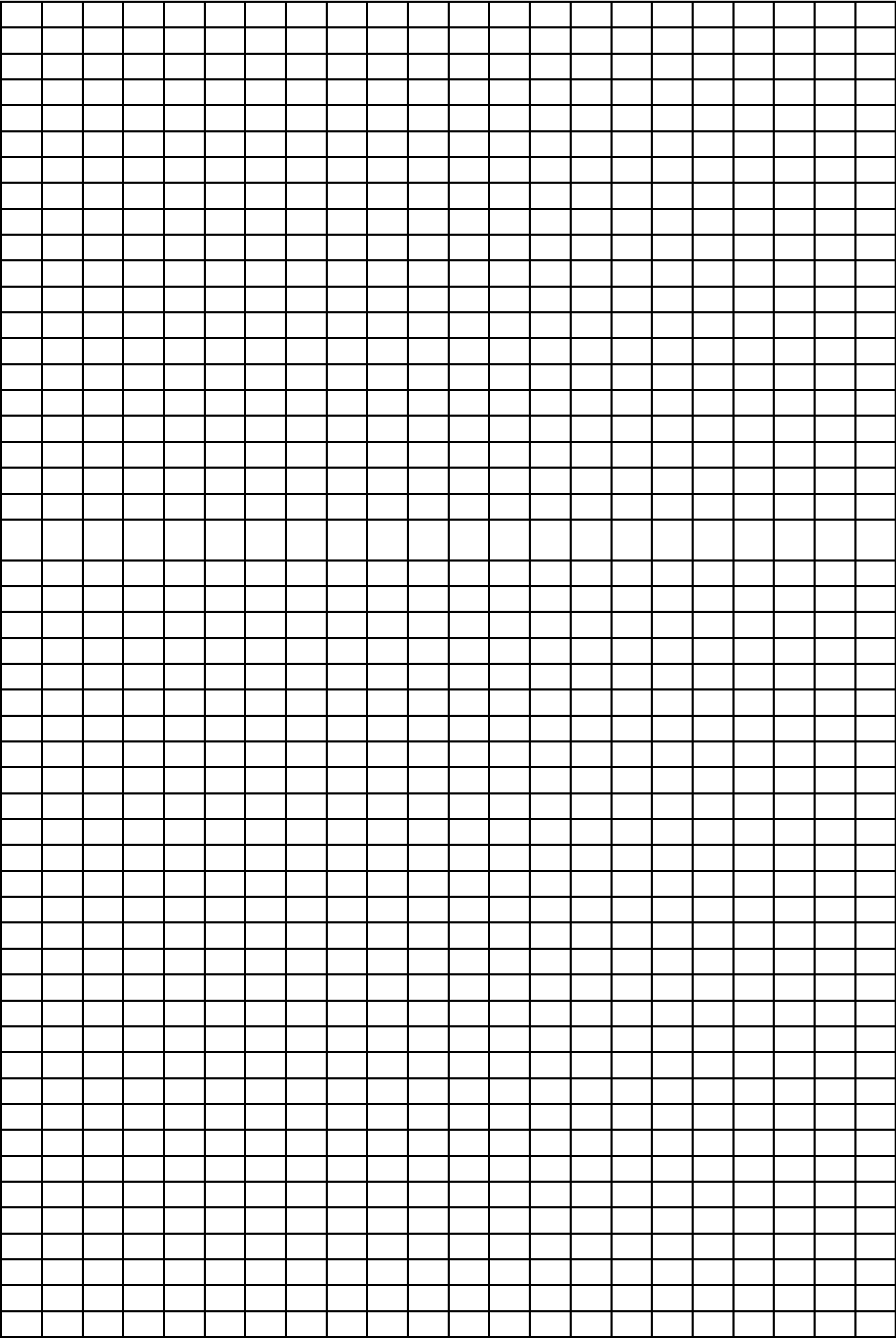


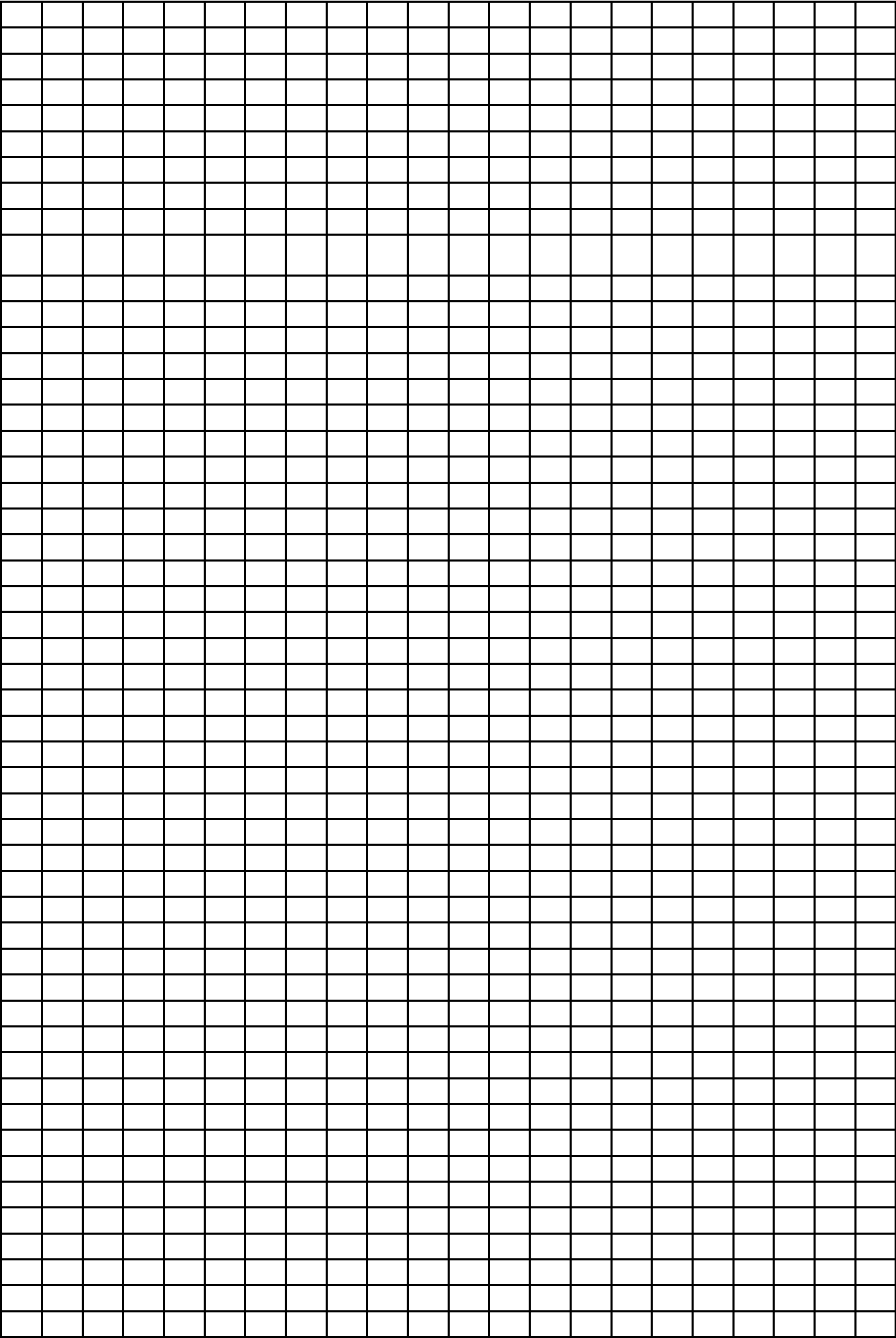


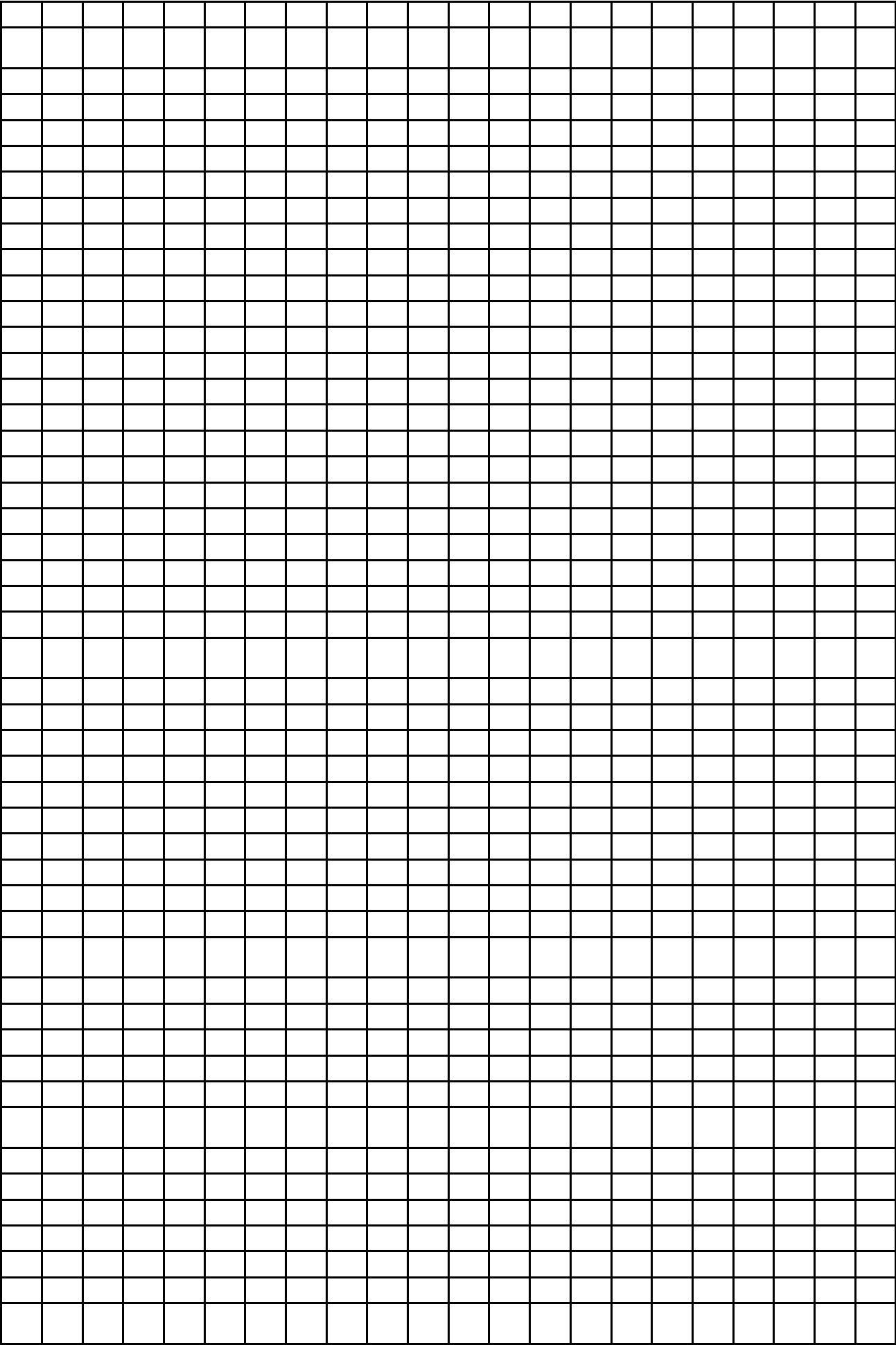




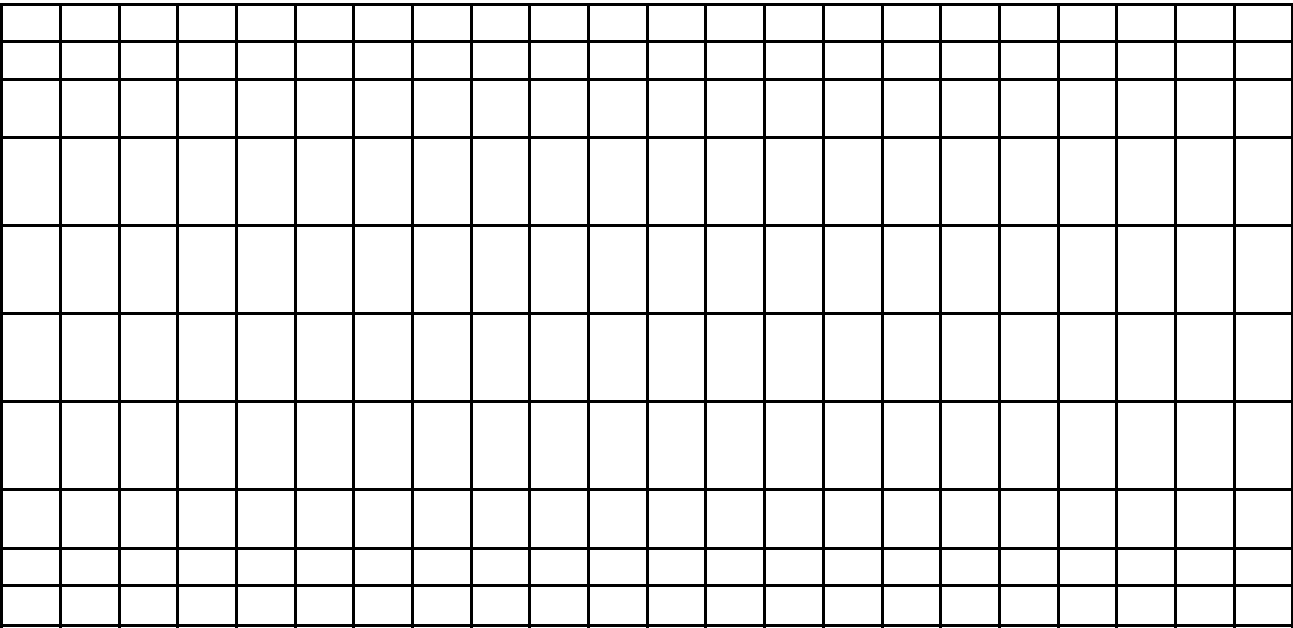






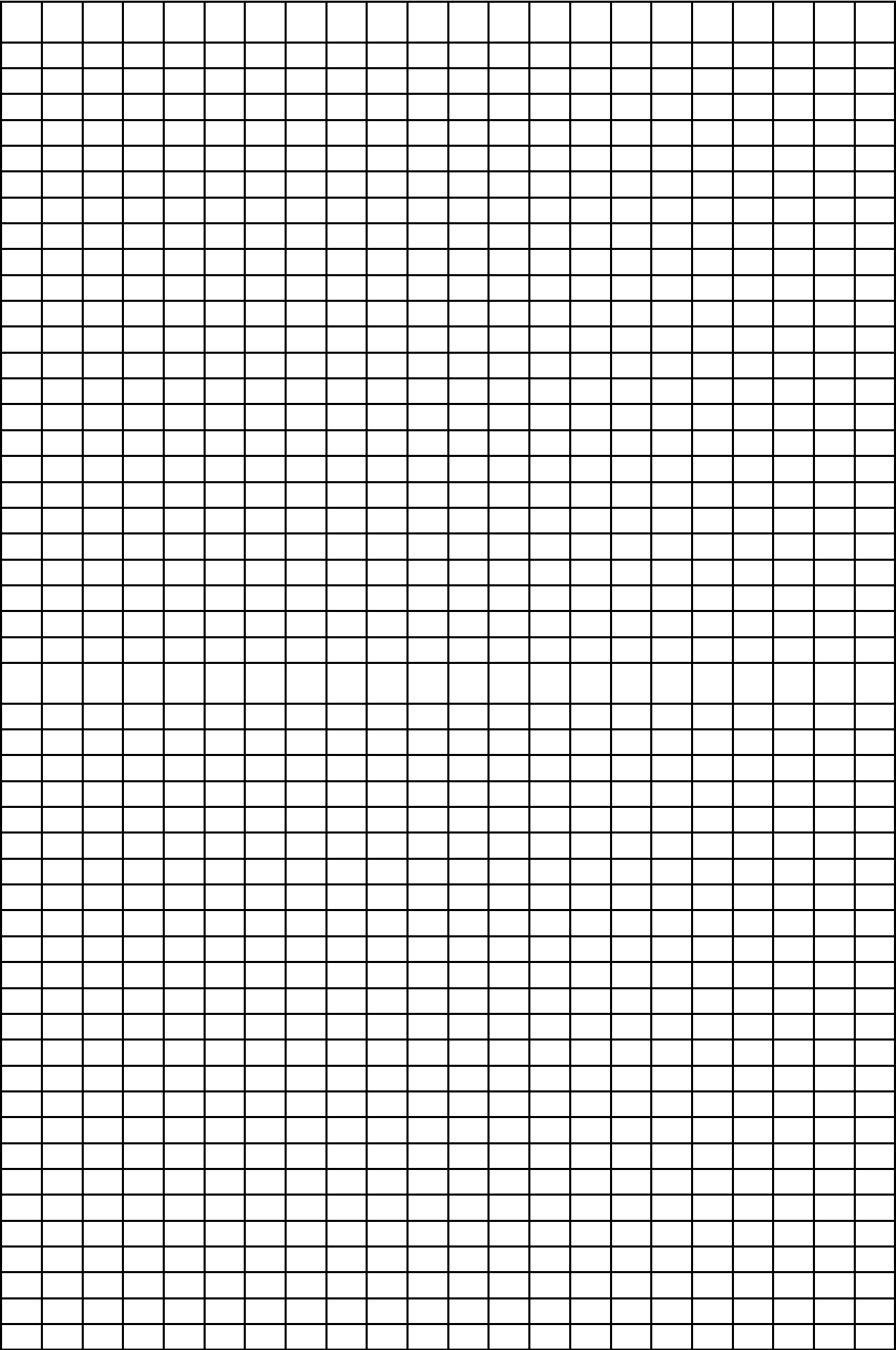


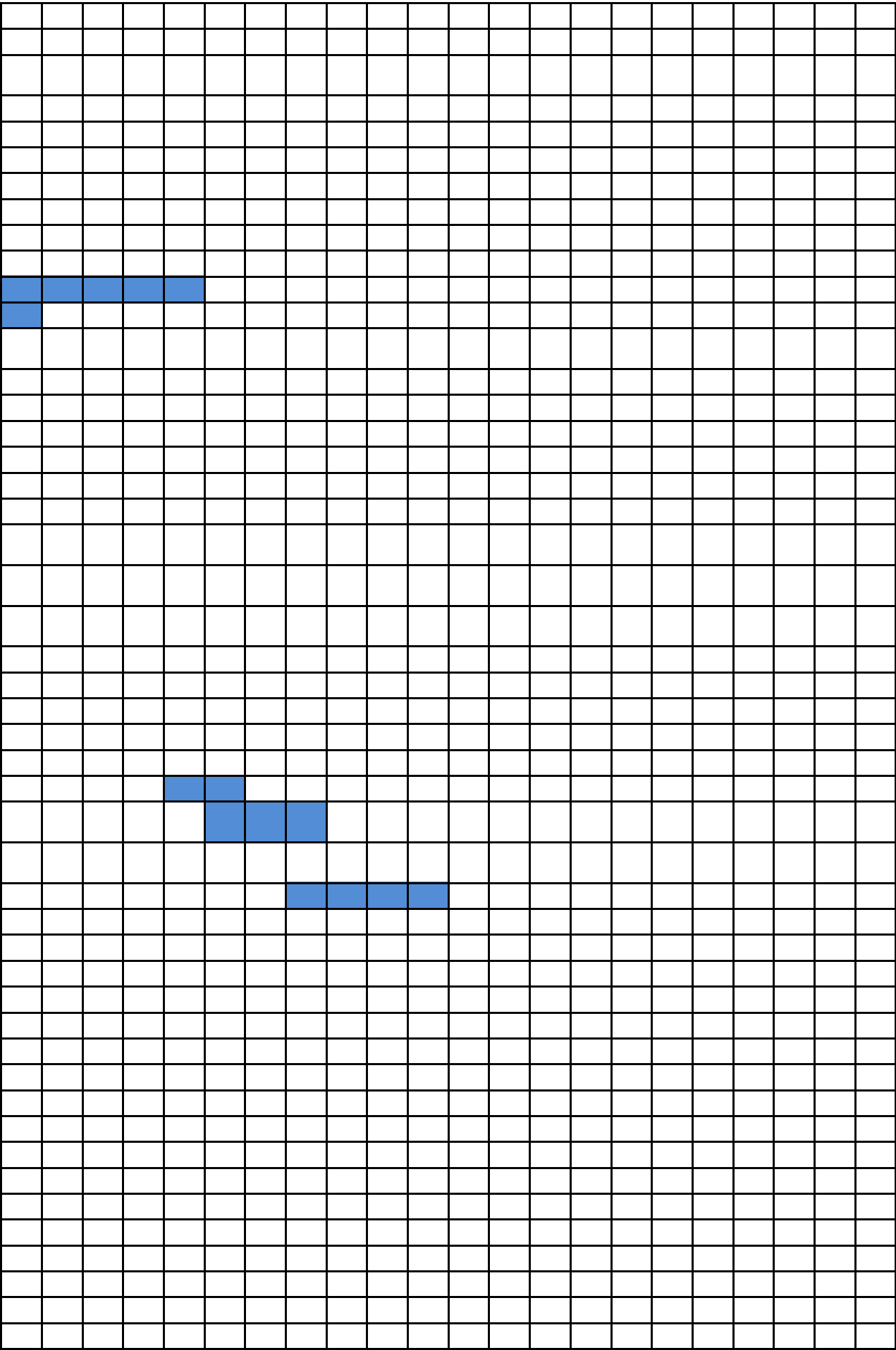


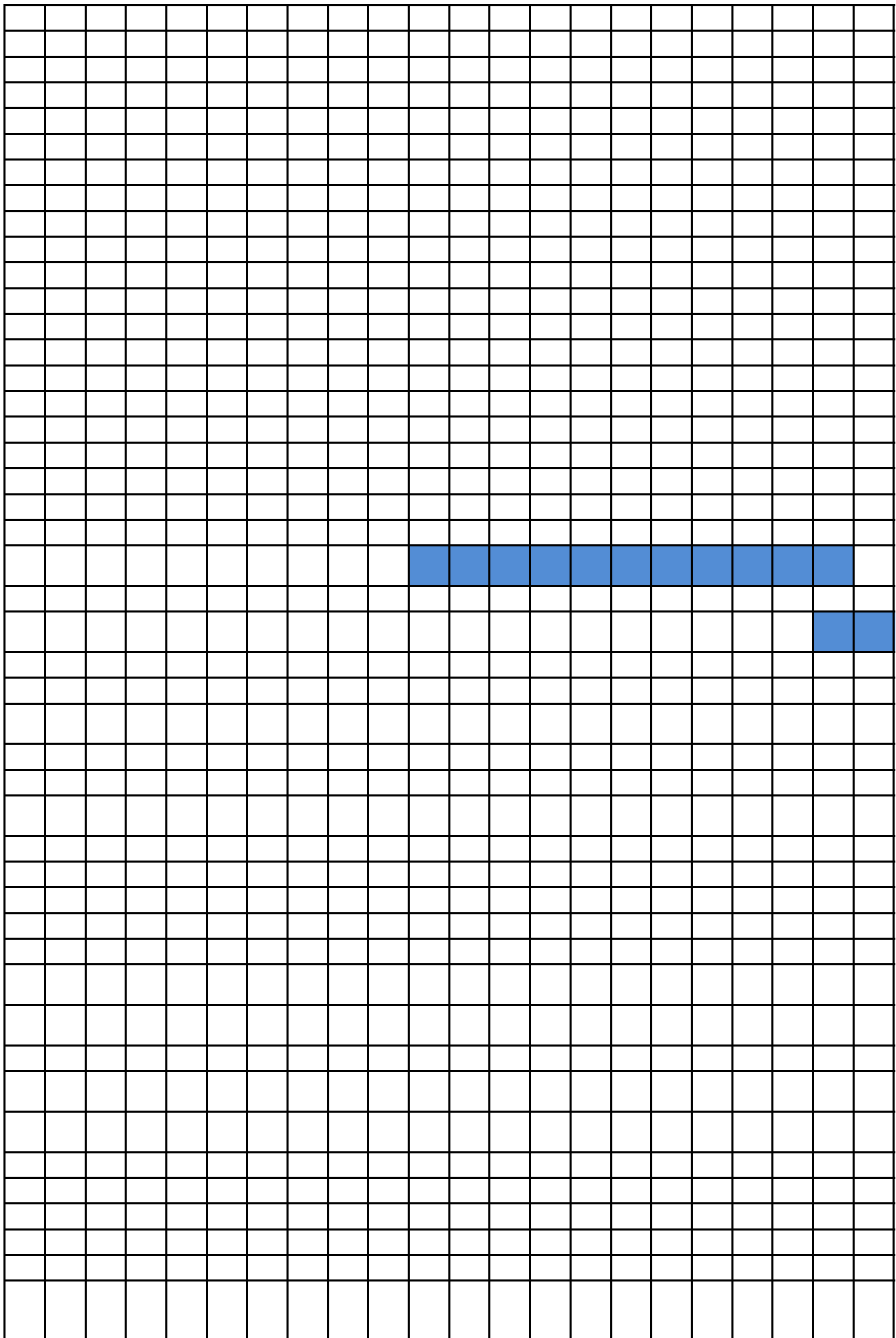


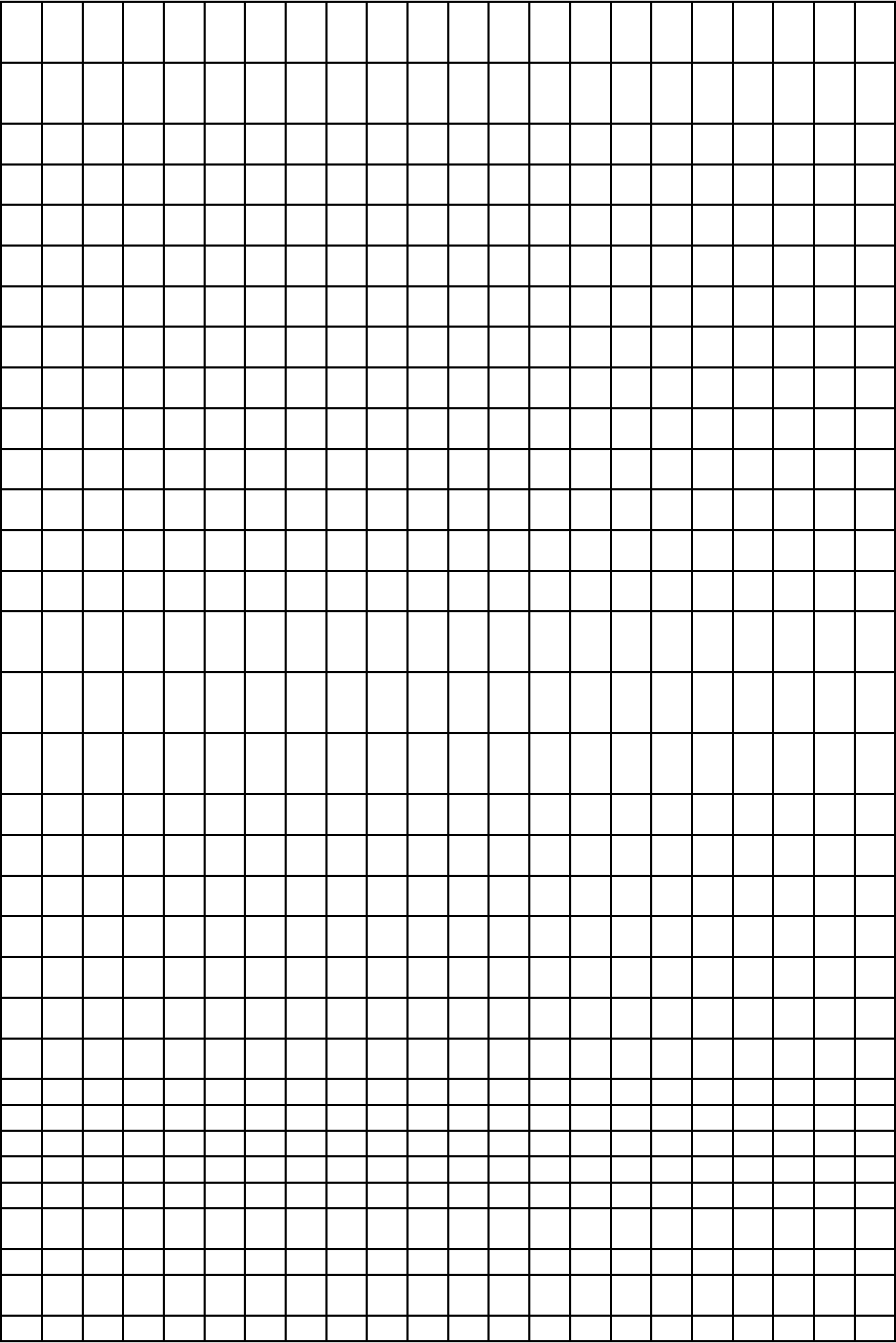
Jún 2022

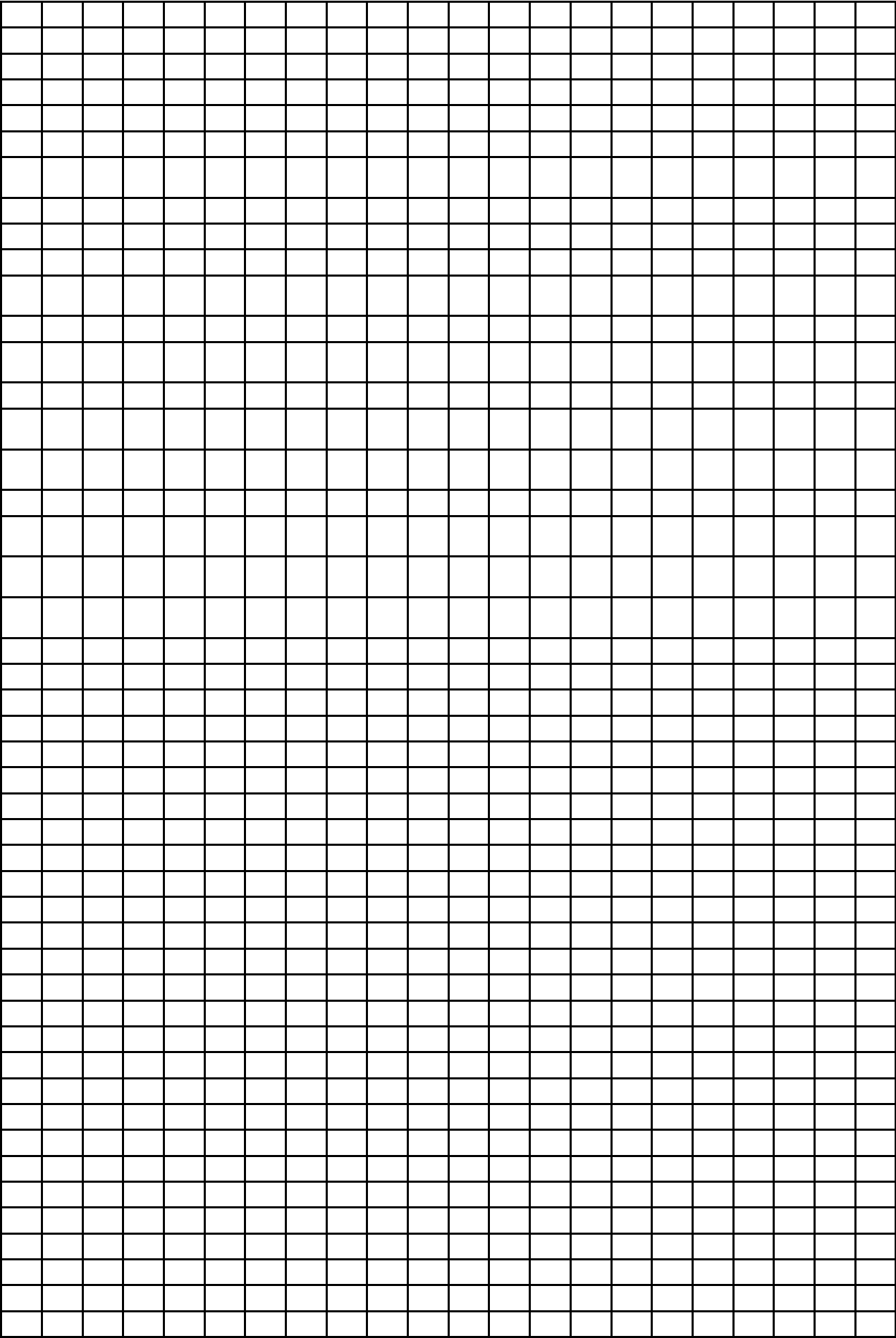
[illegible]

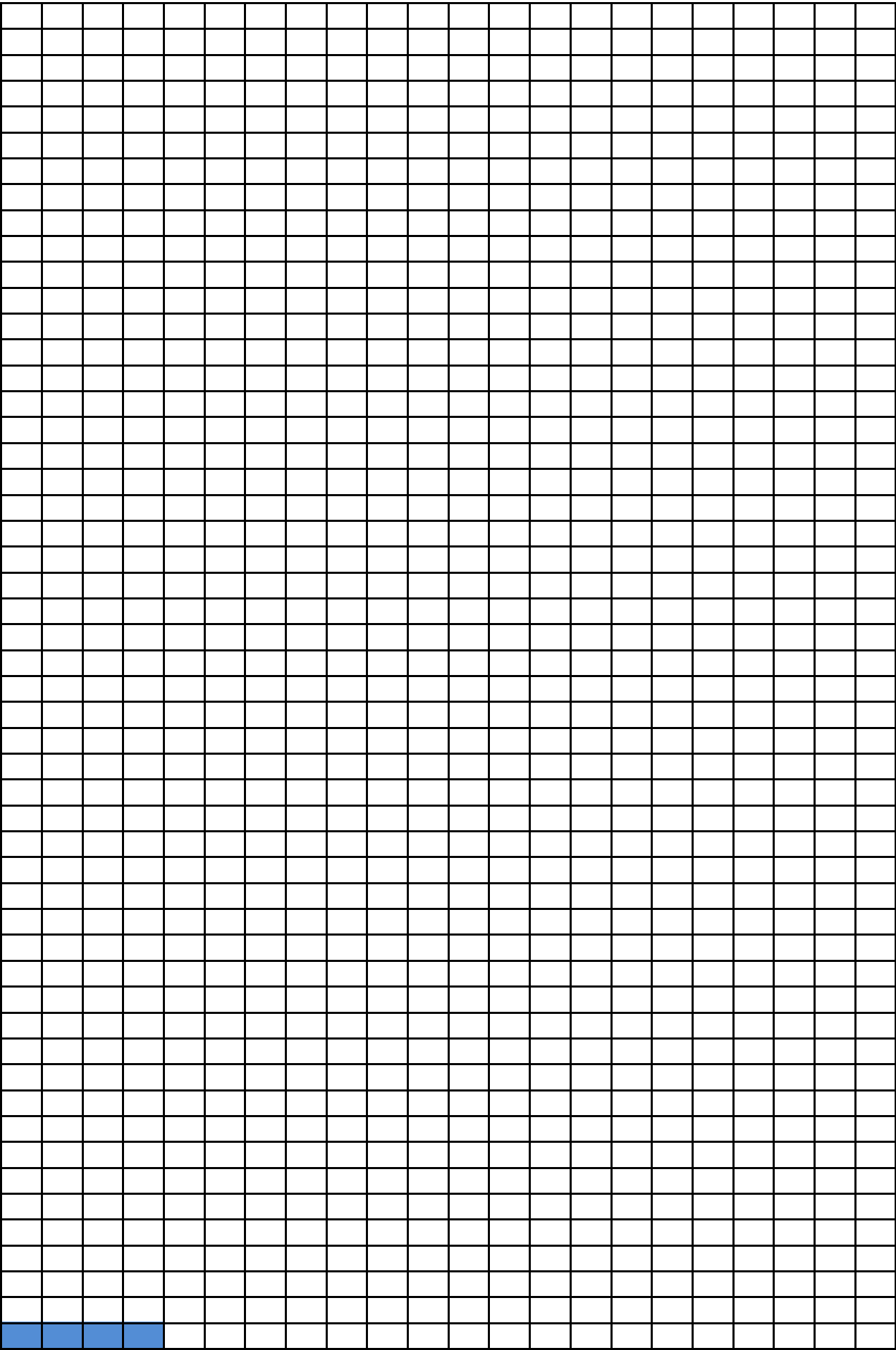




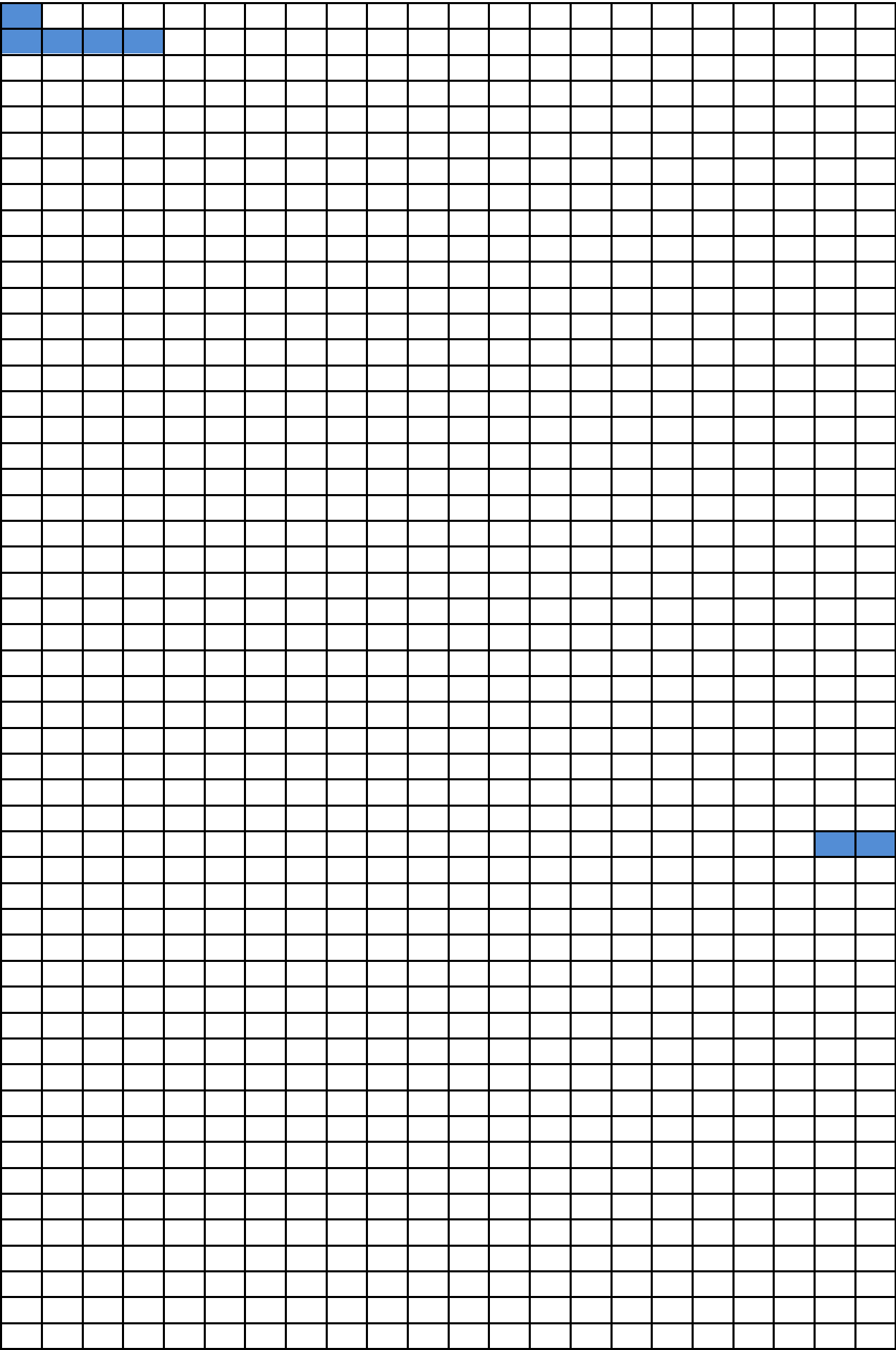


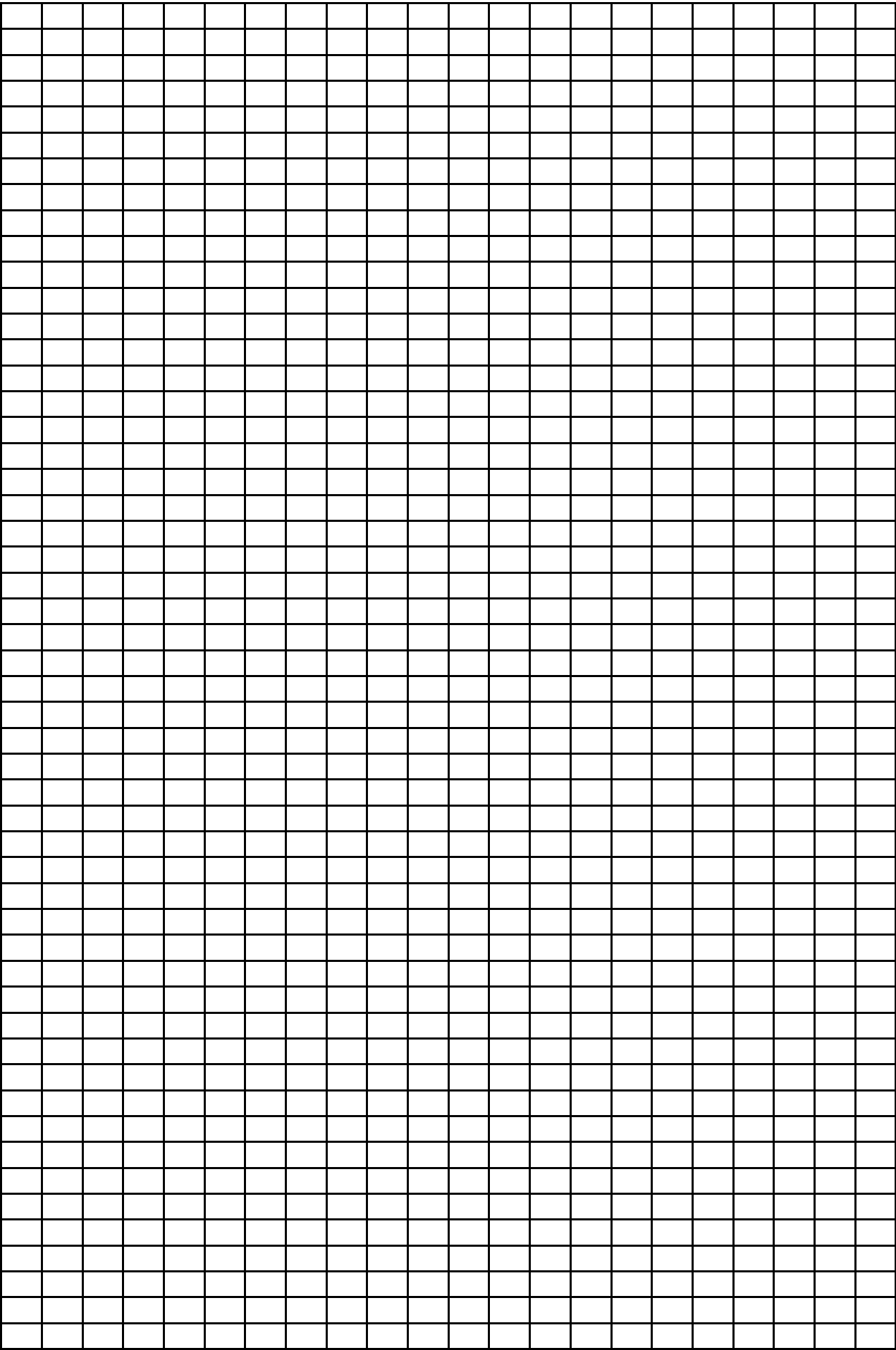


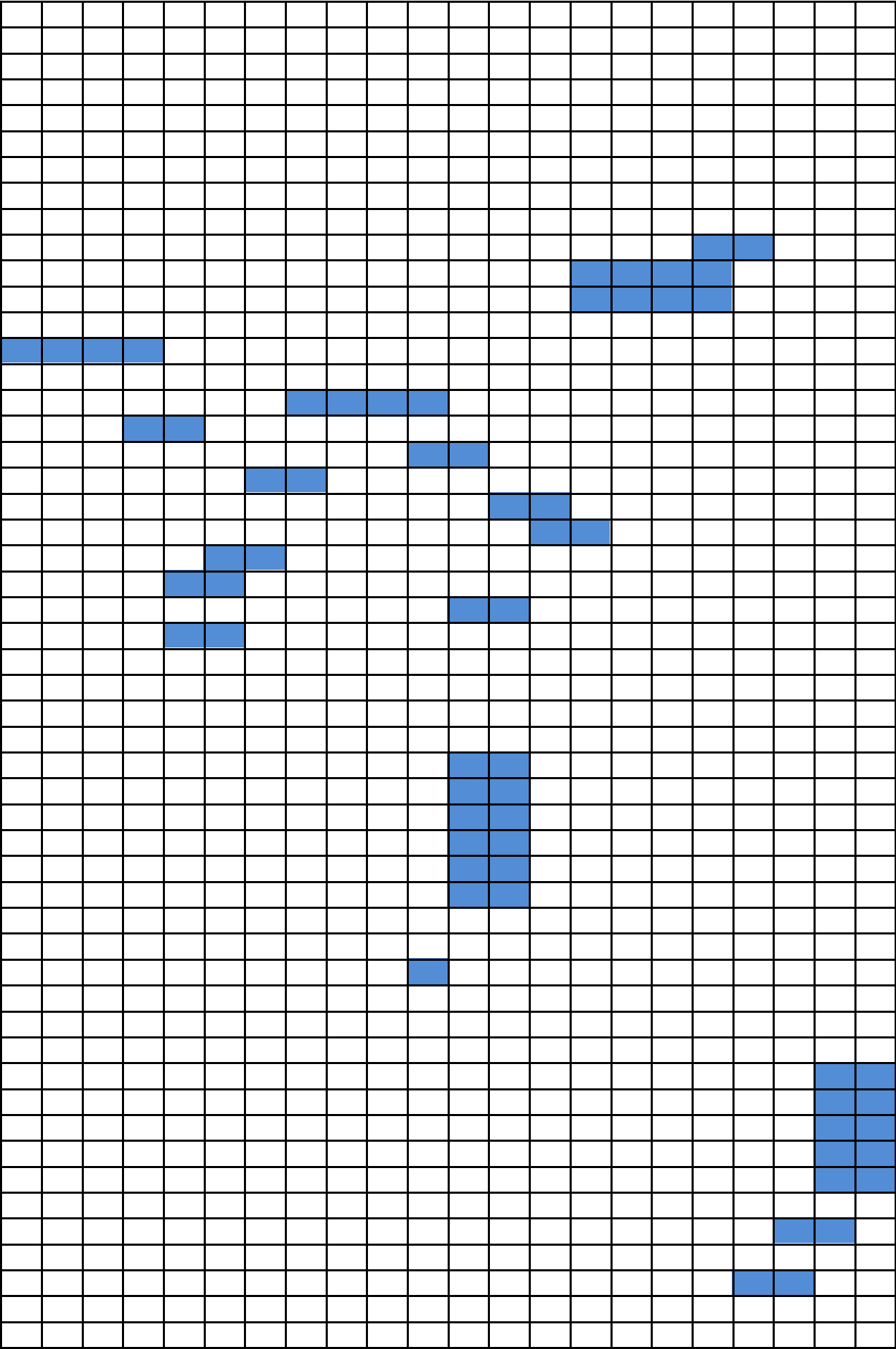


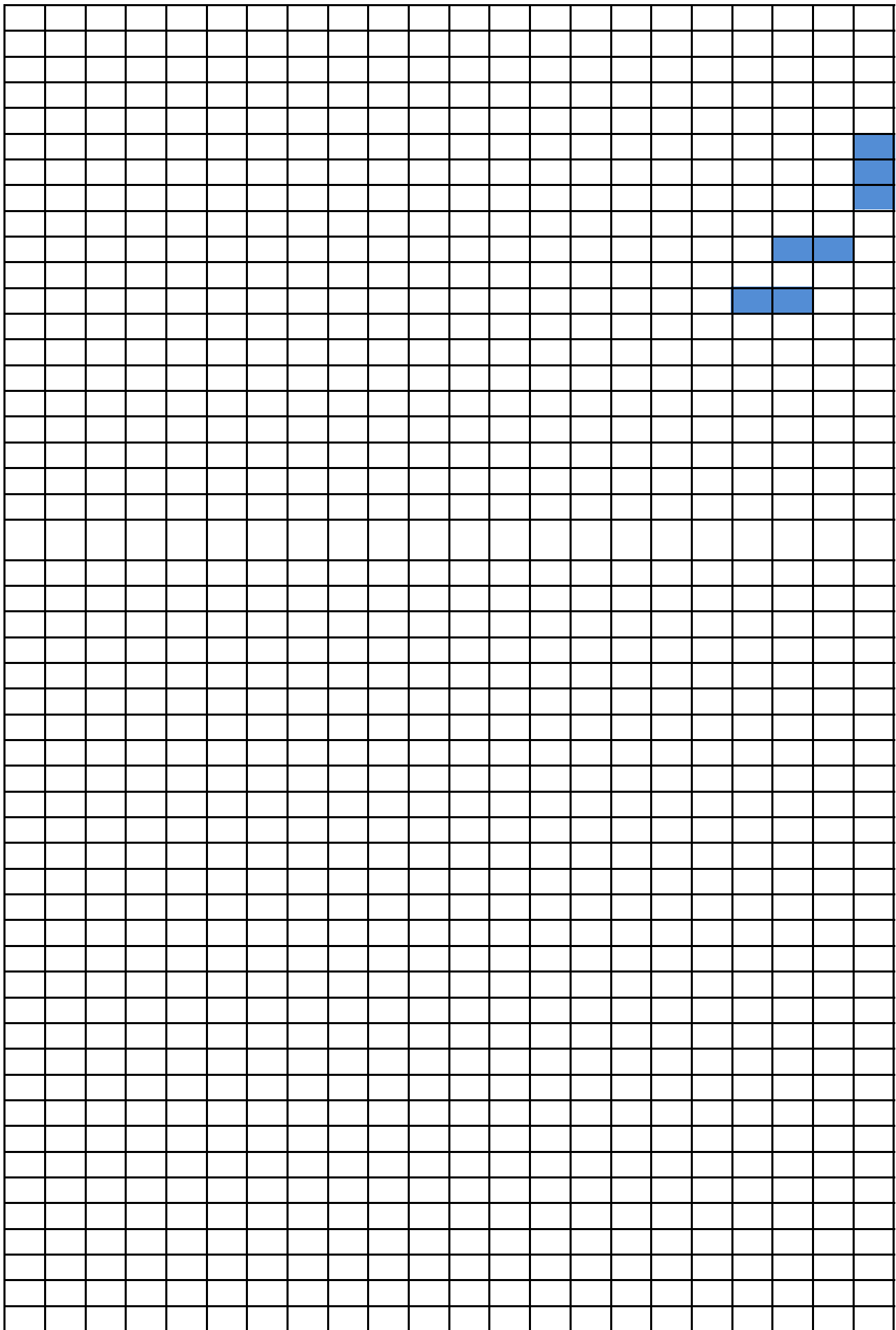


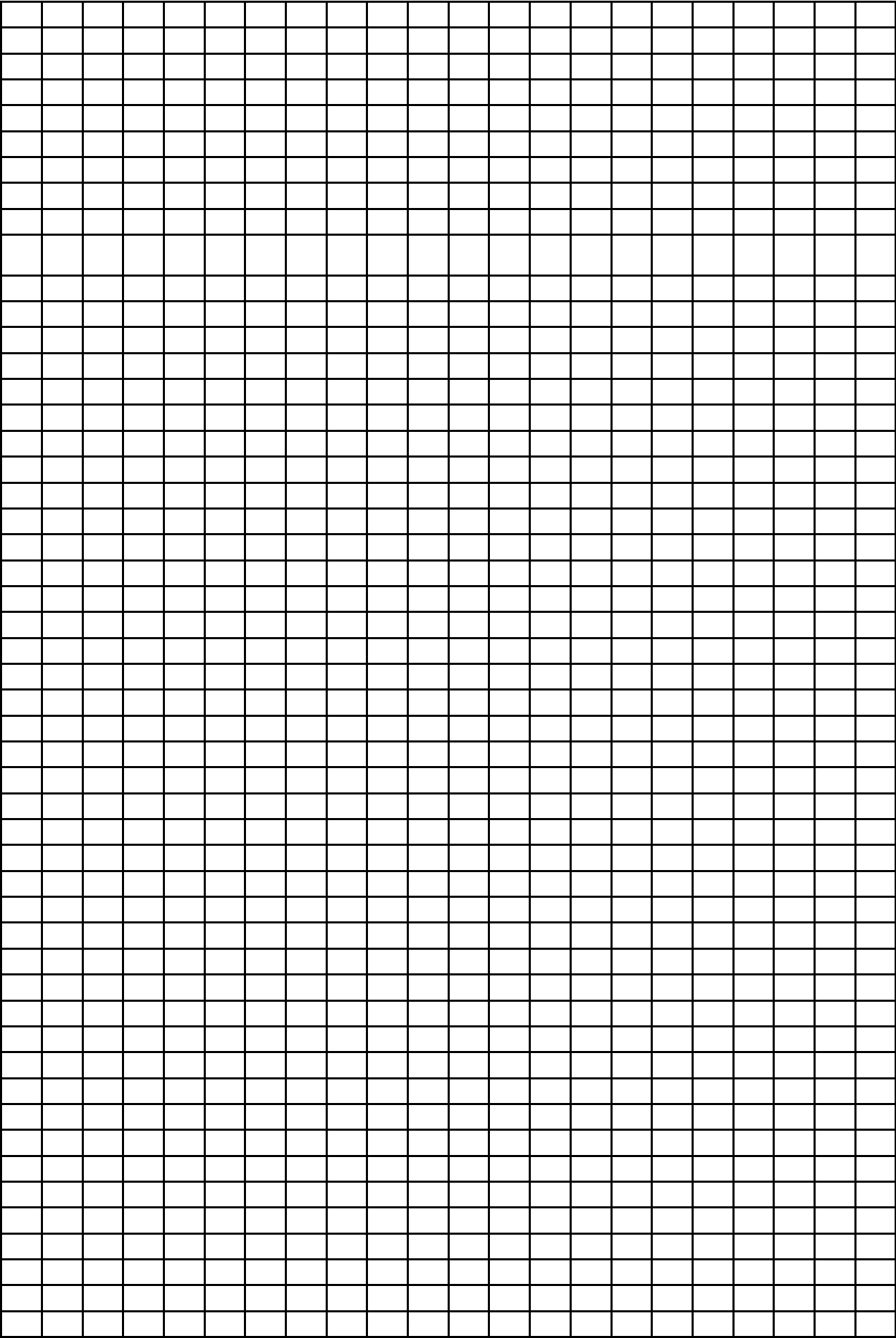


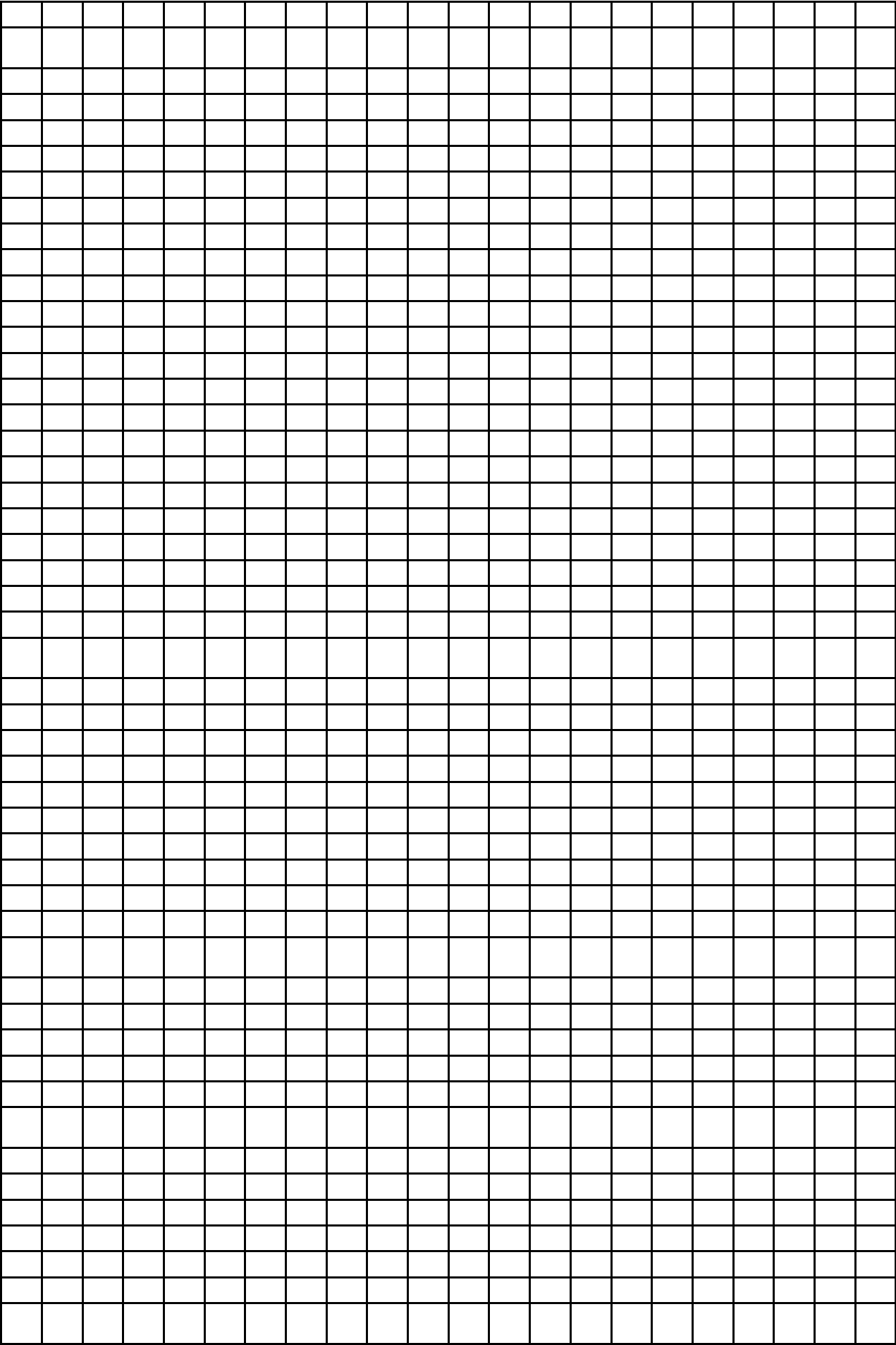


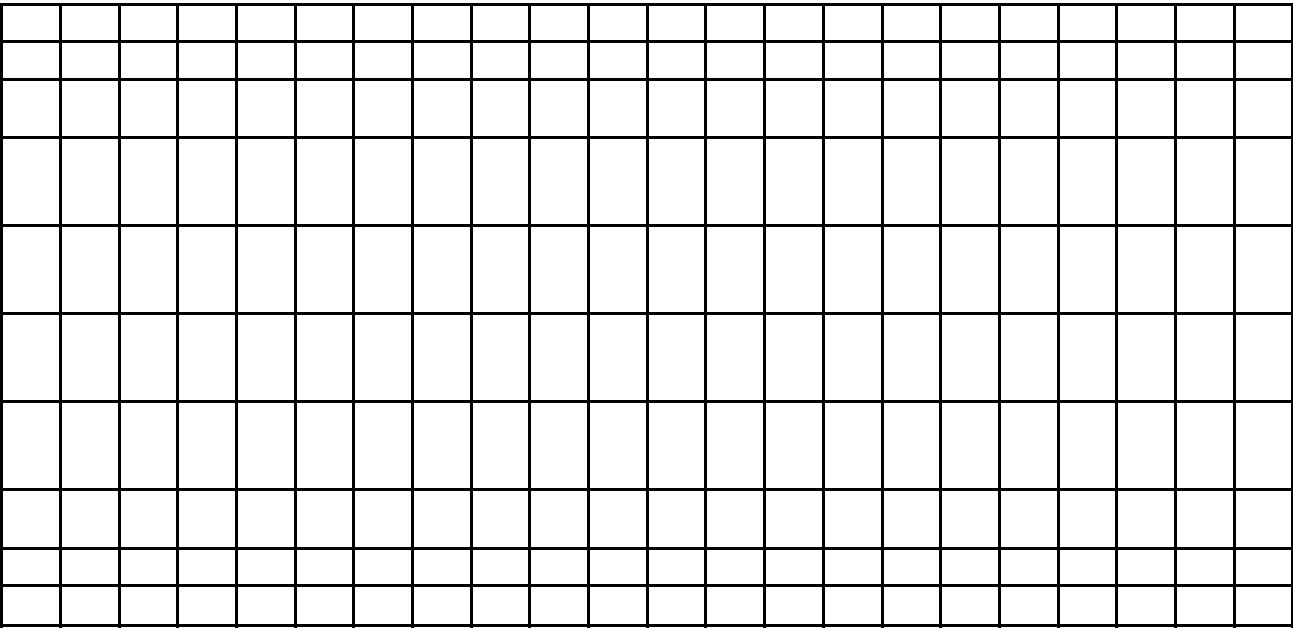






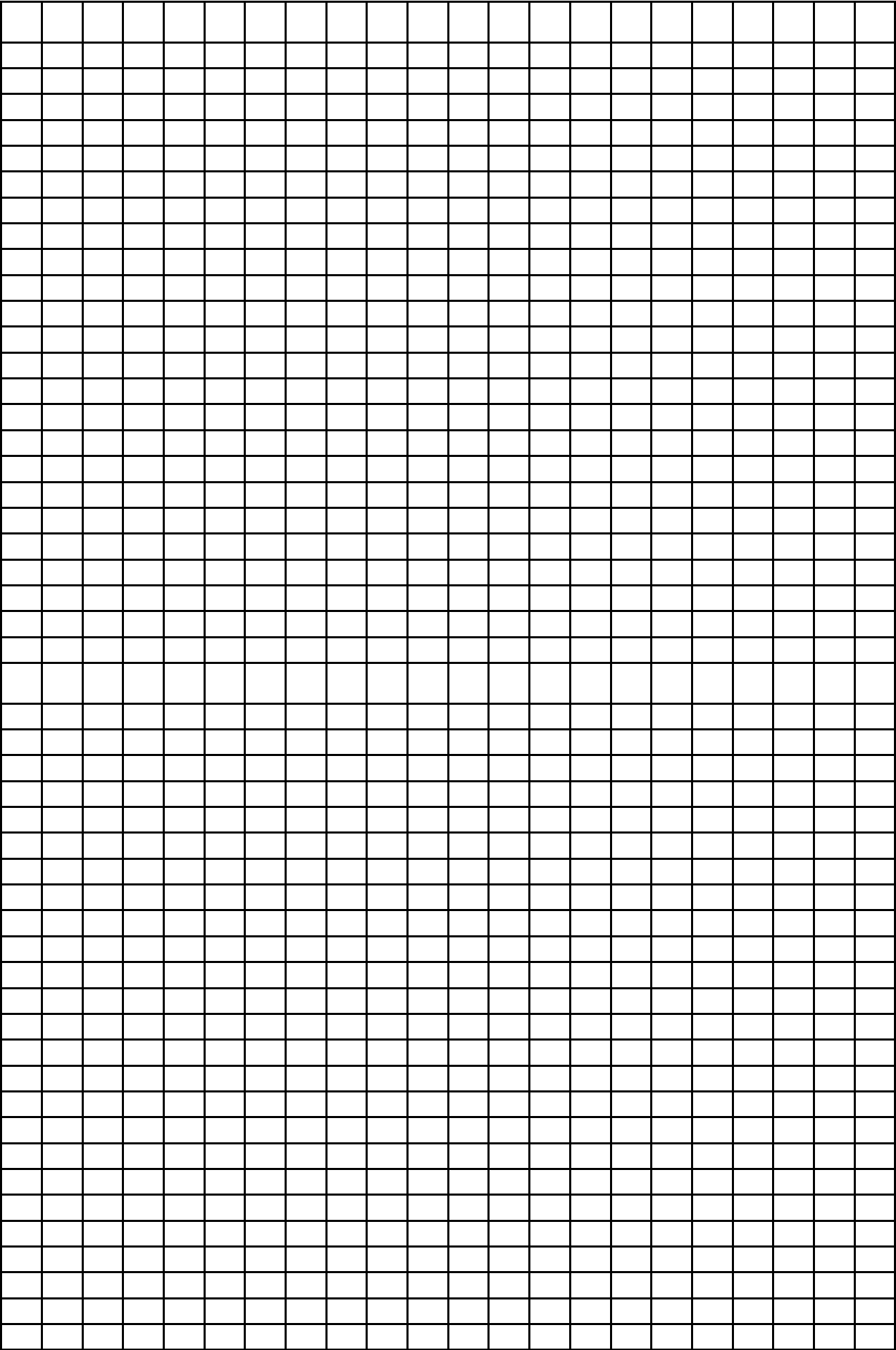


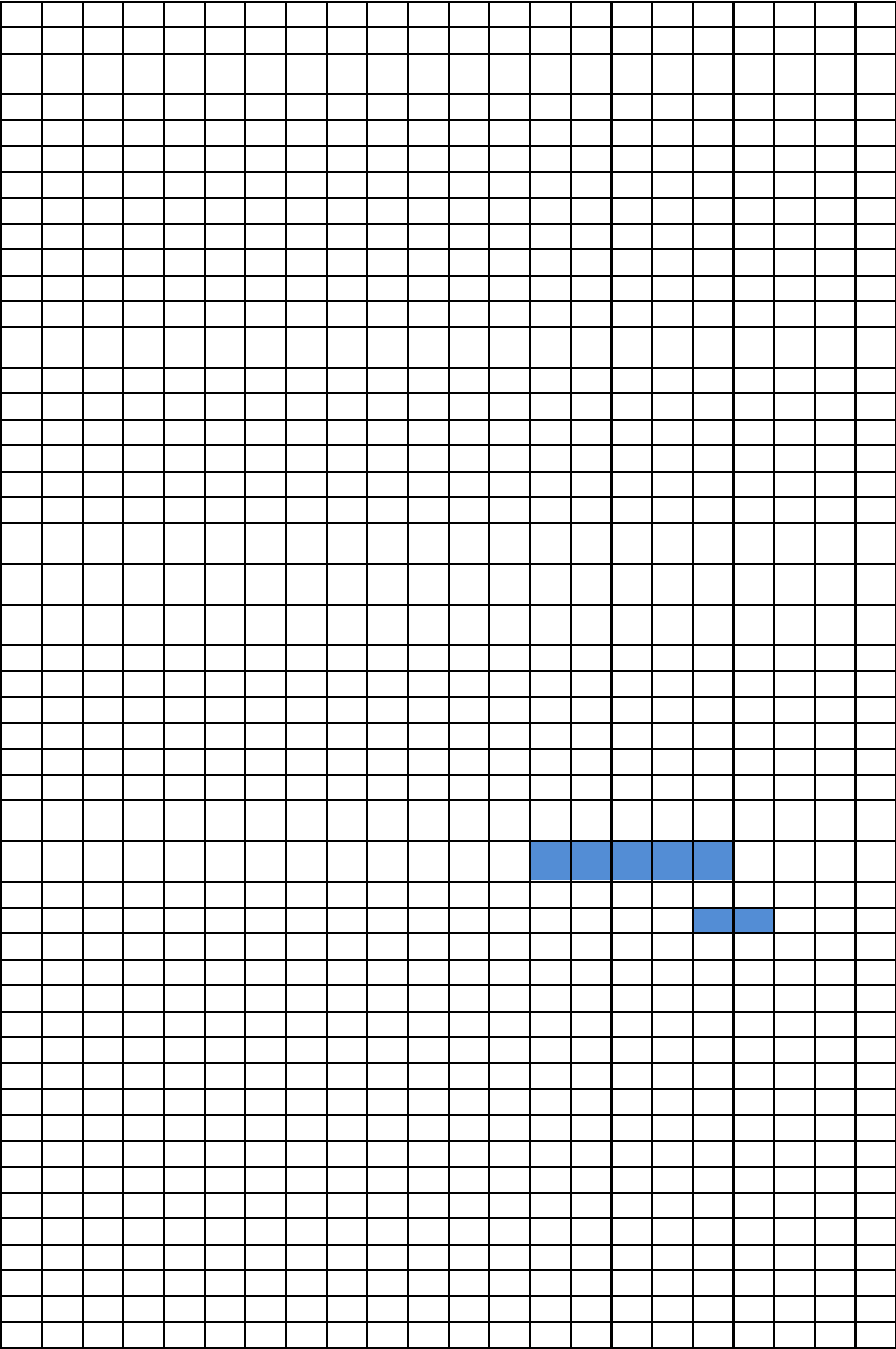


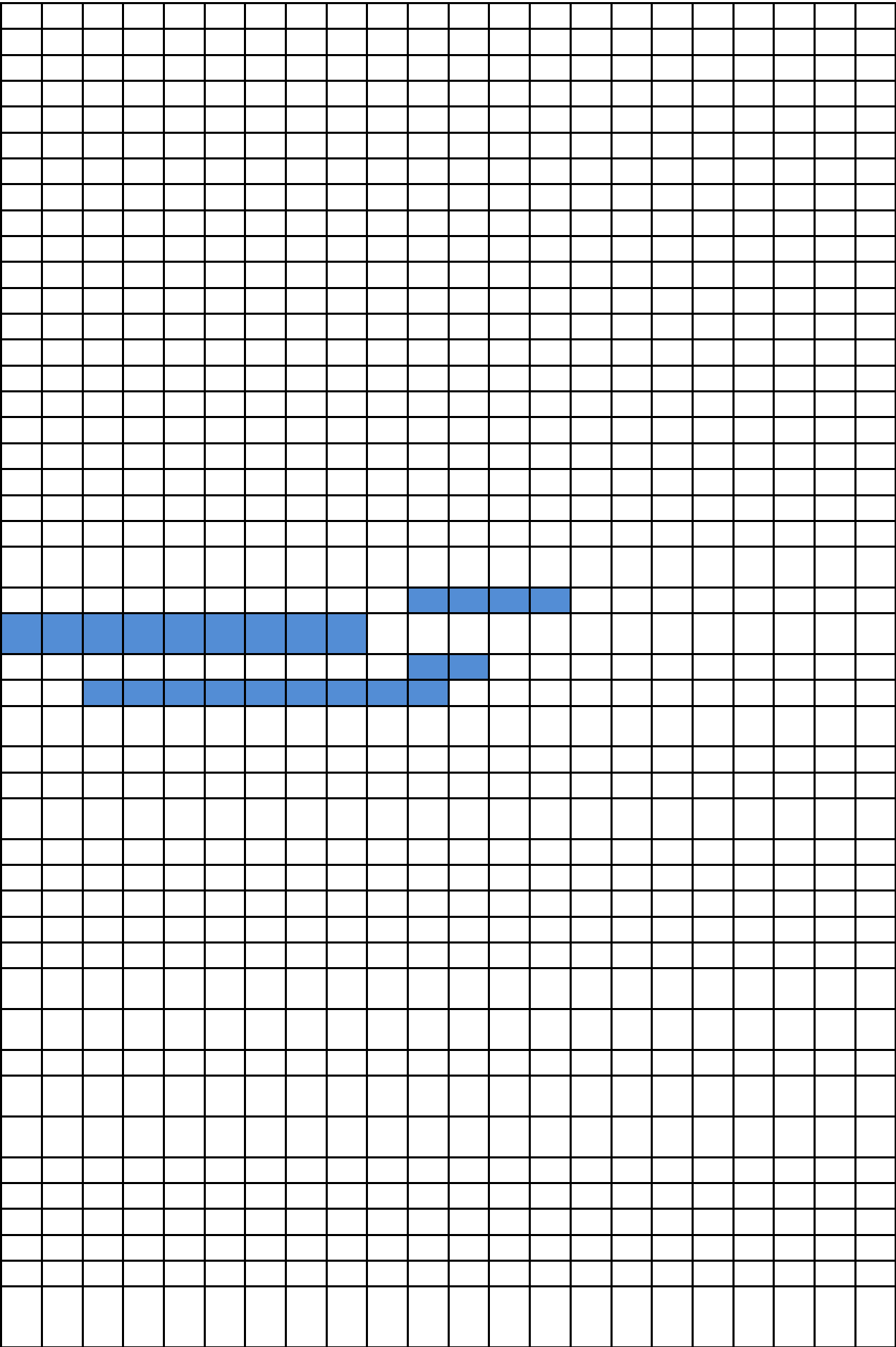


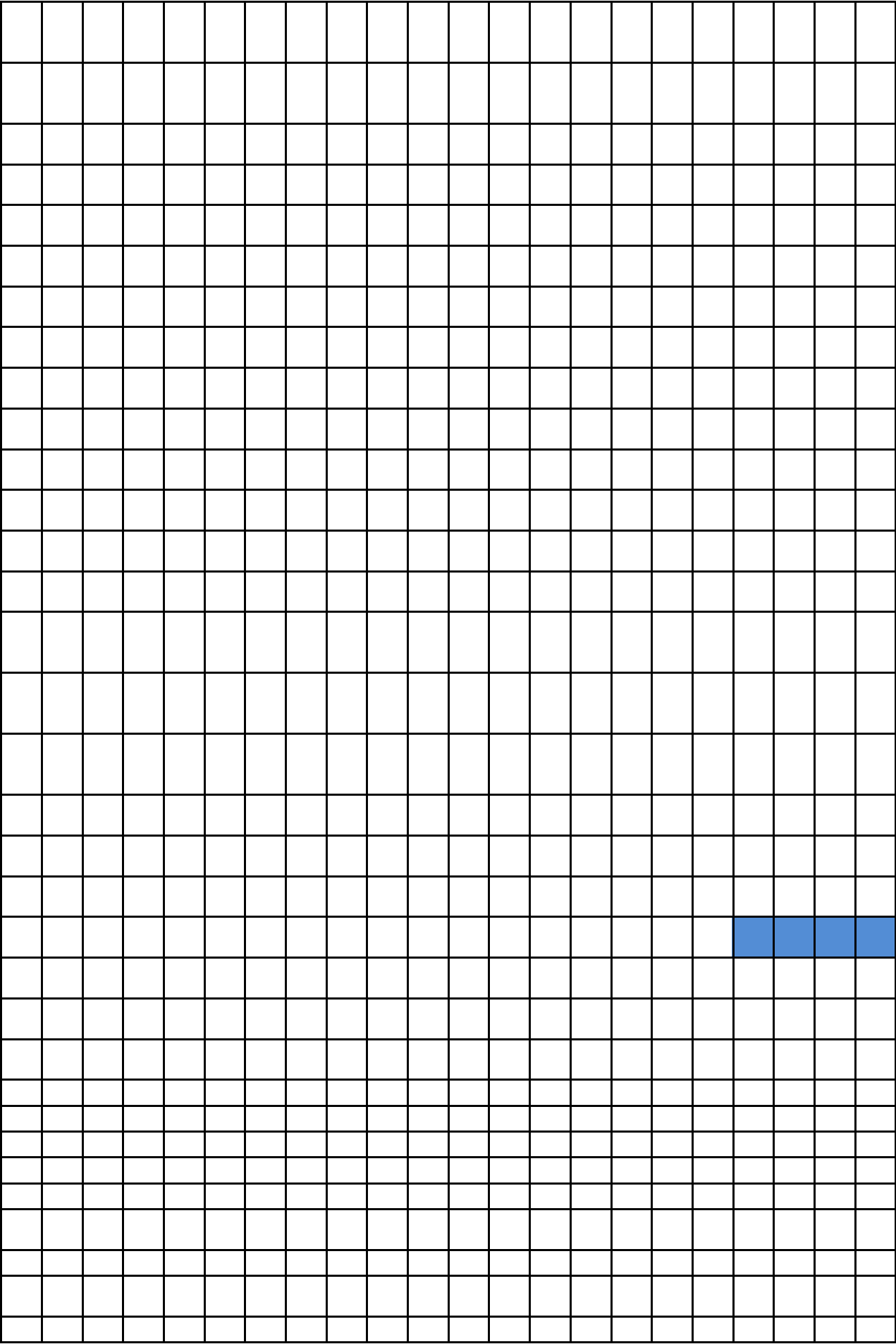
[illegible]

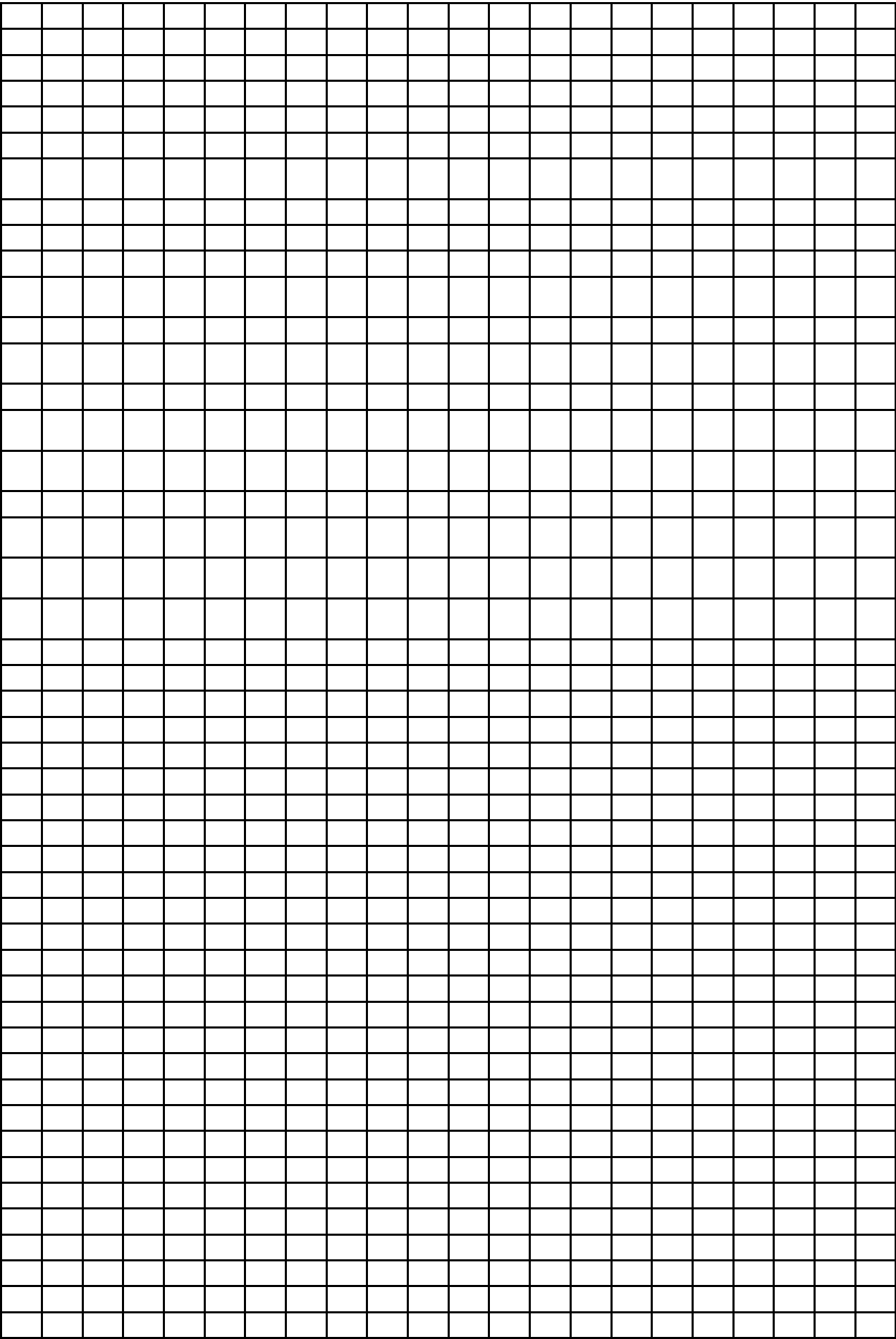


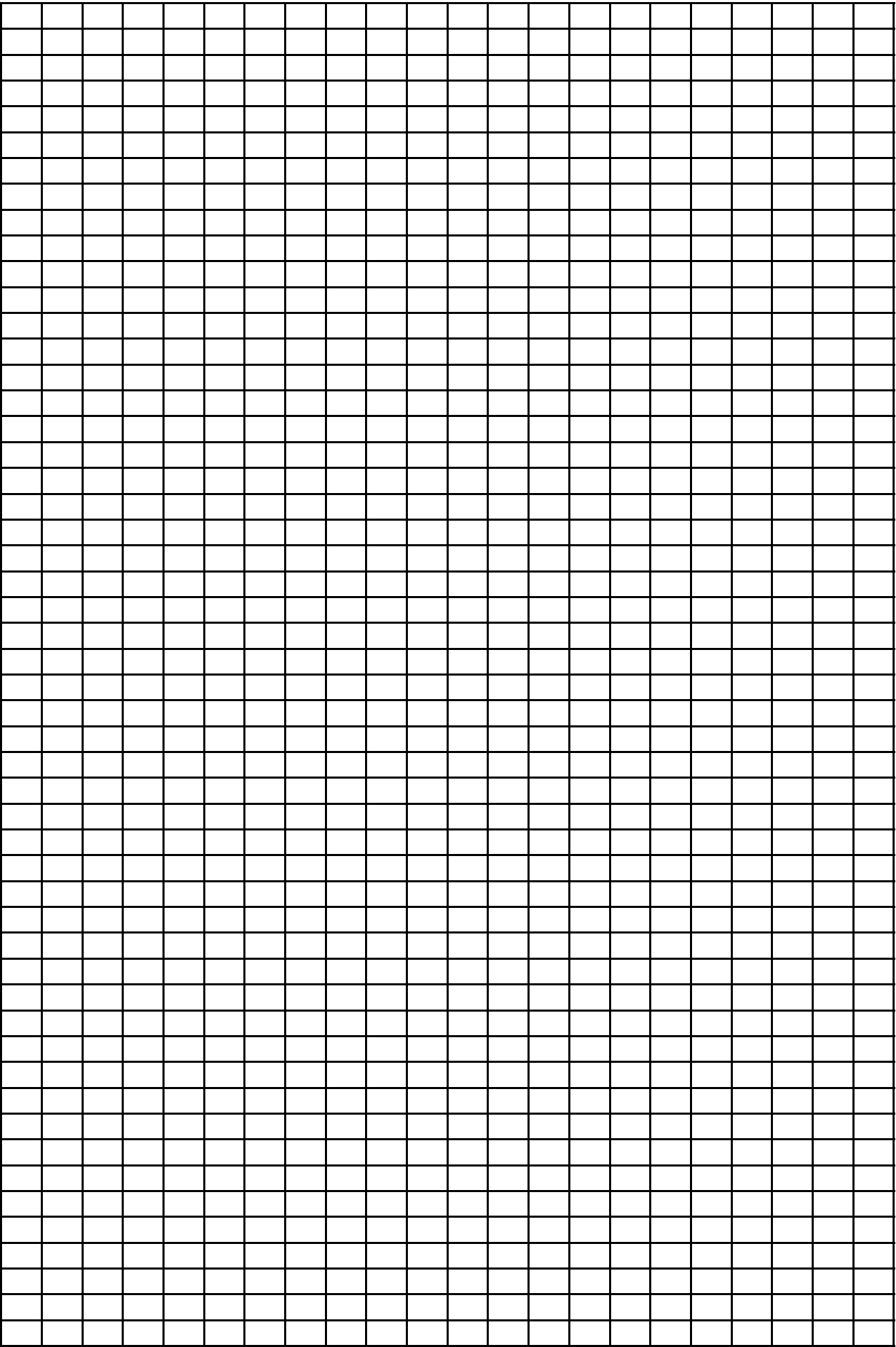


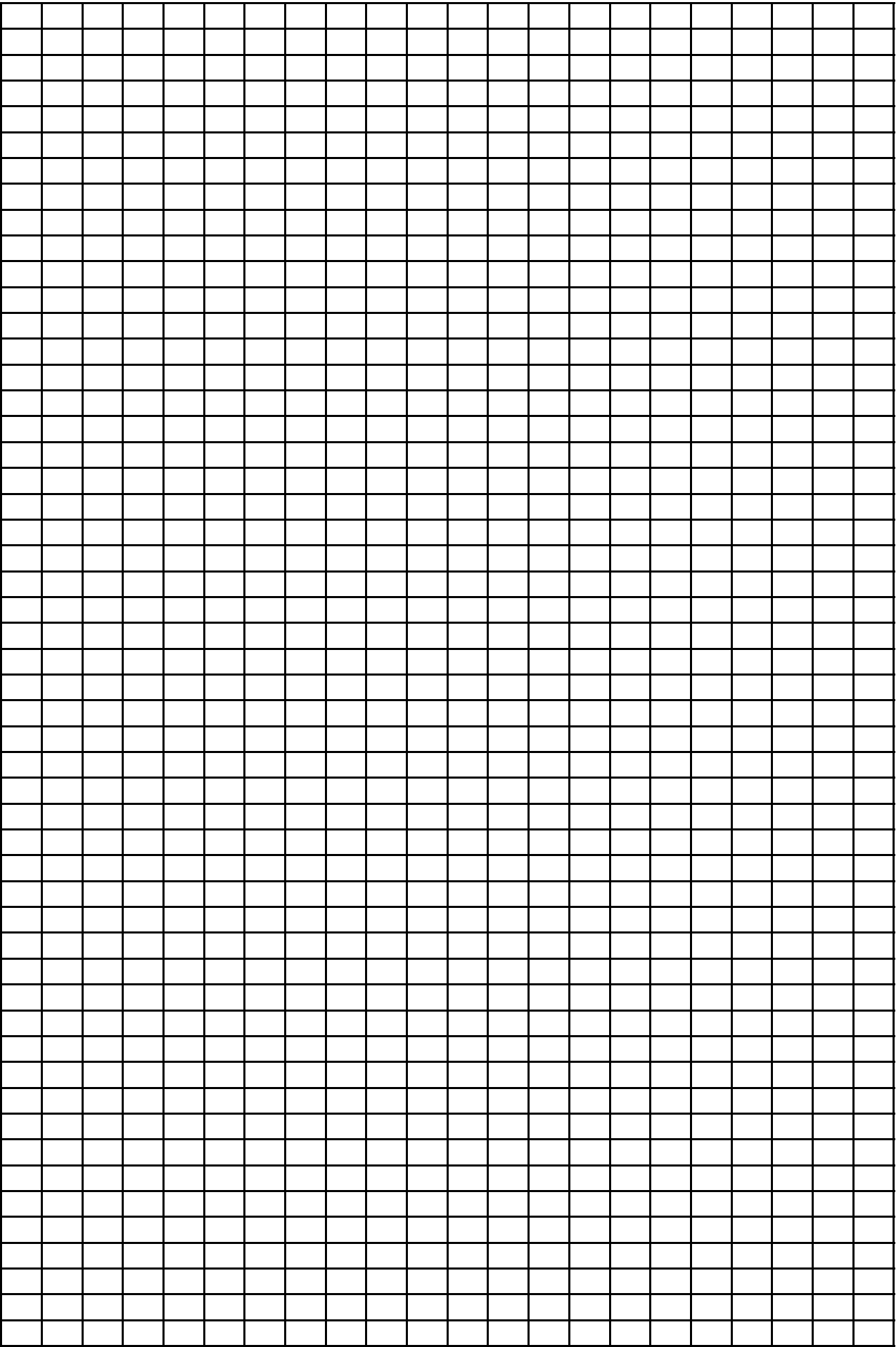


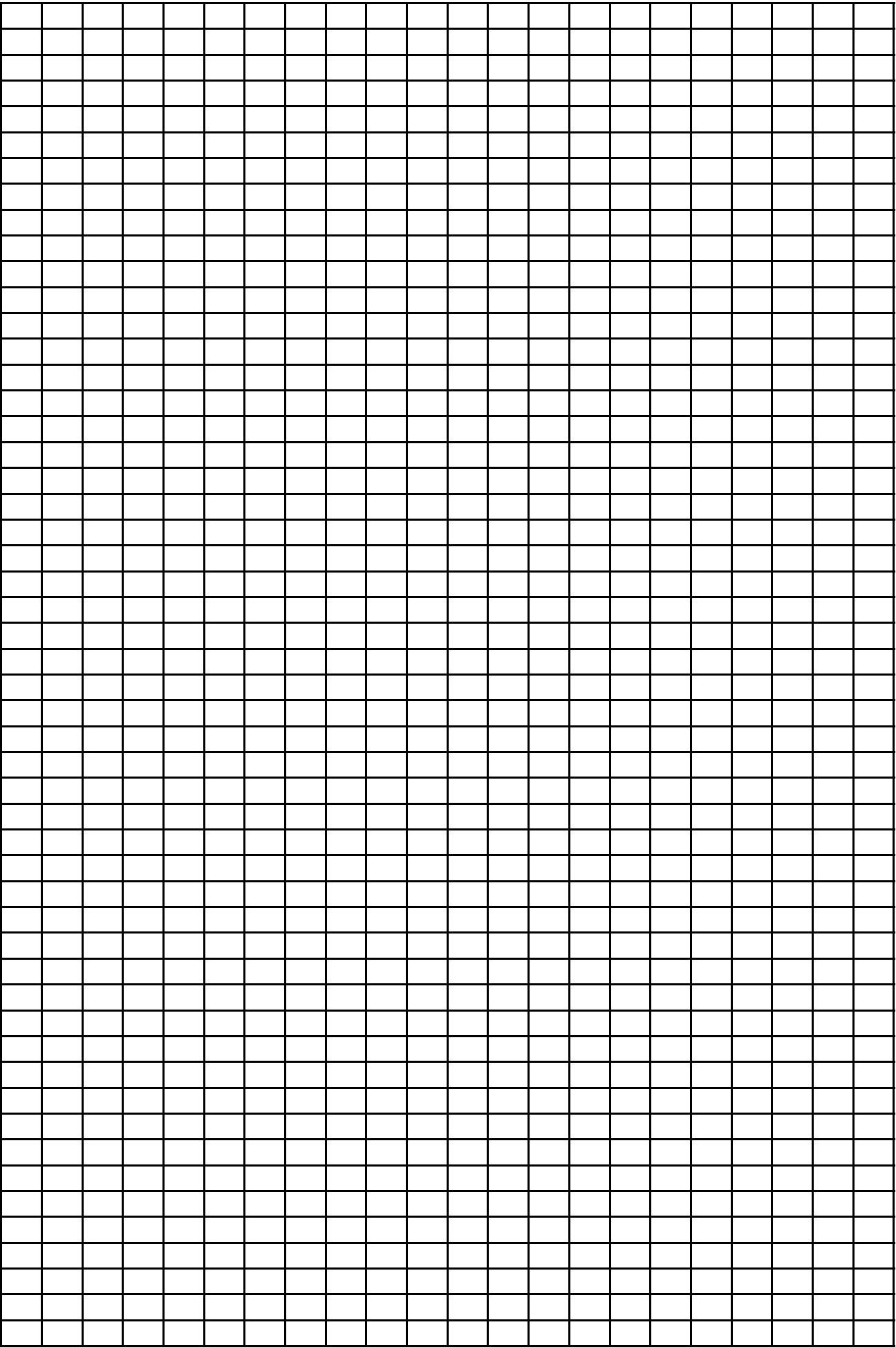




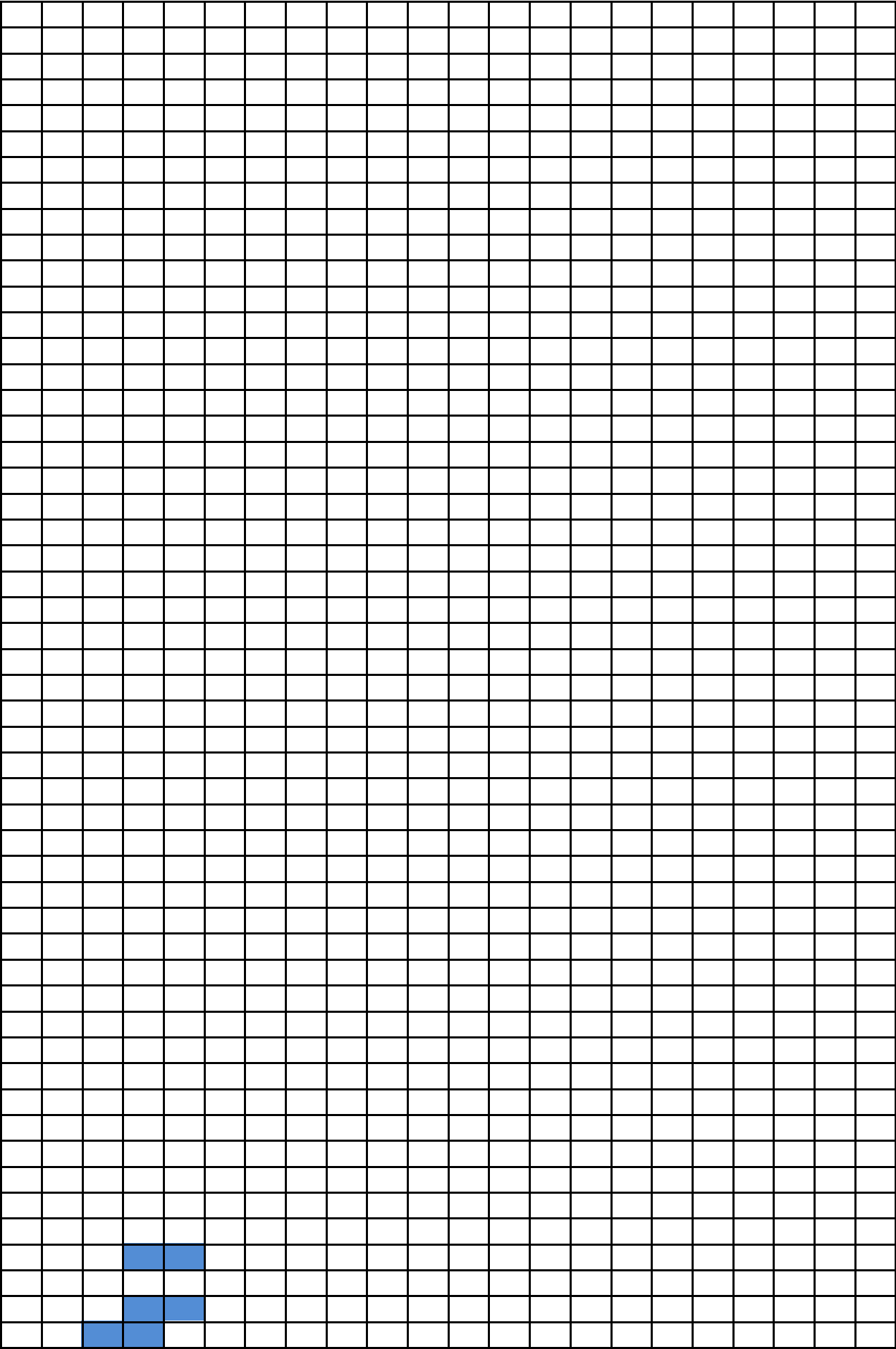


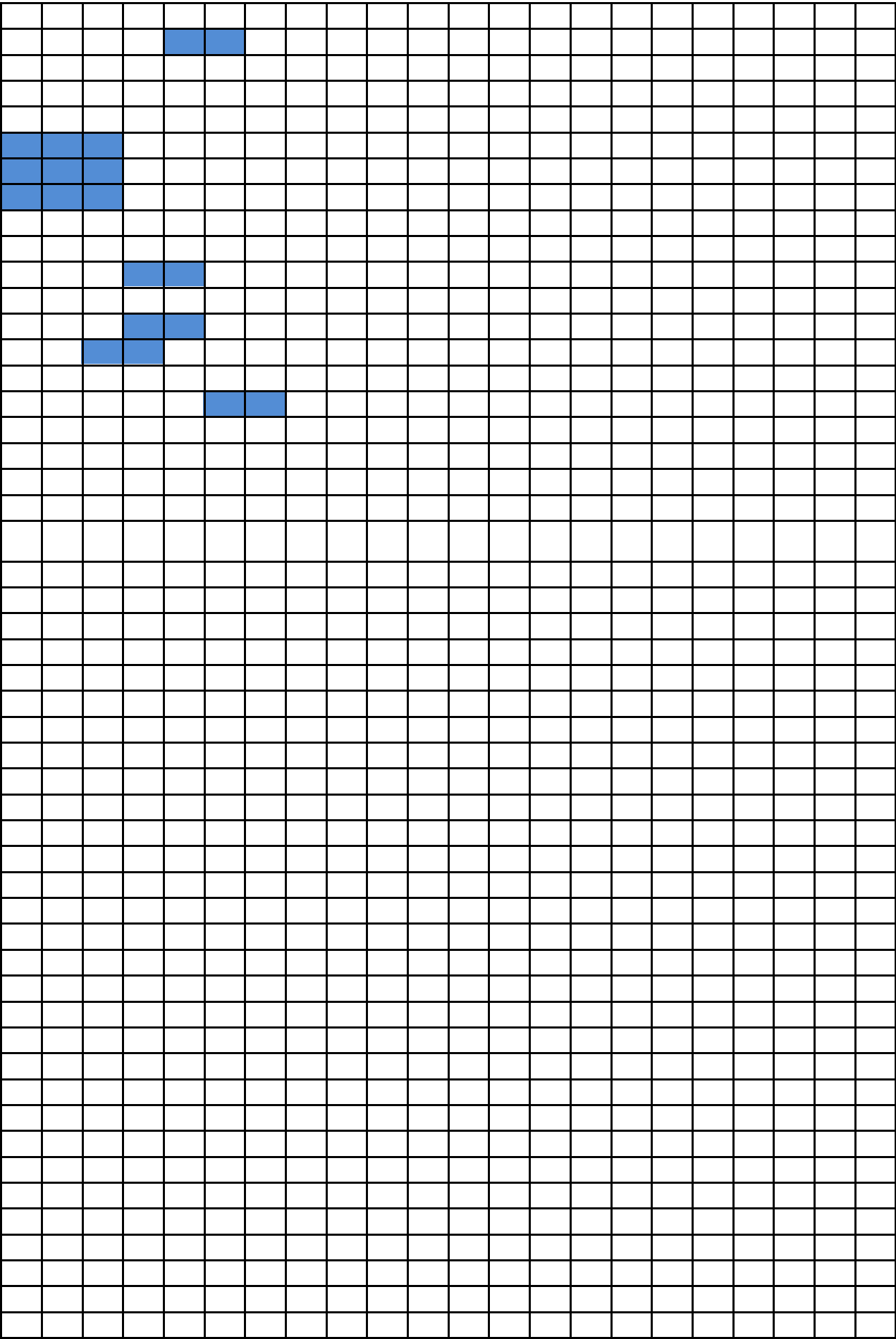


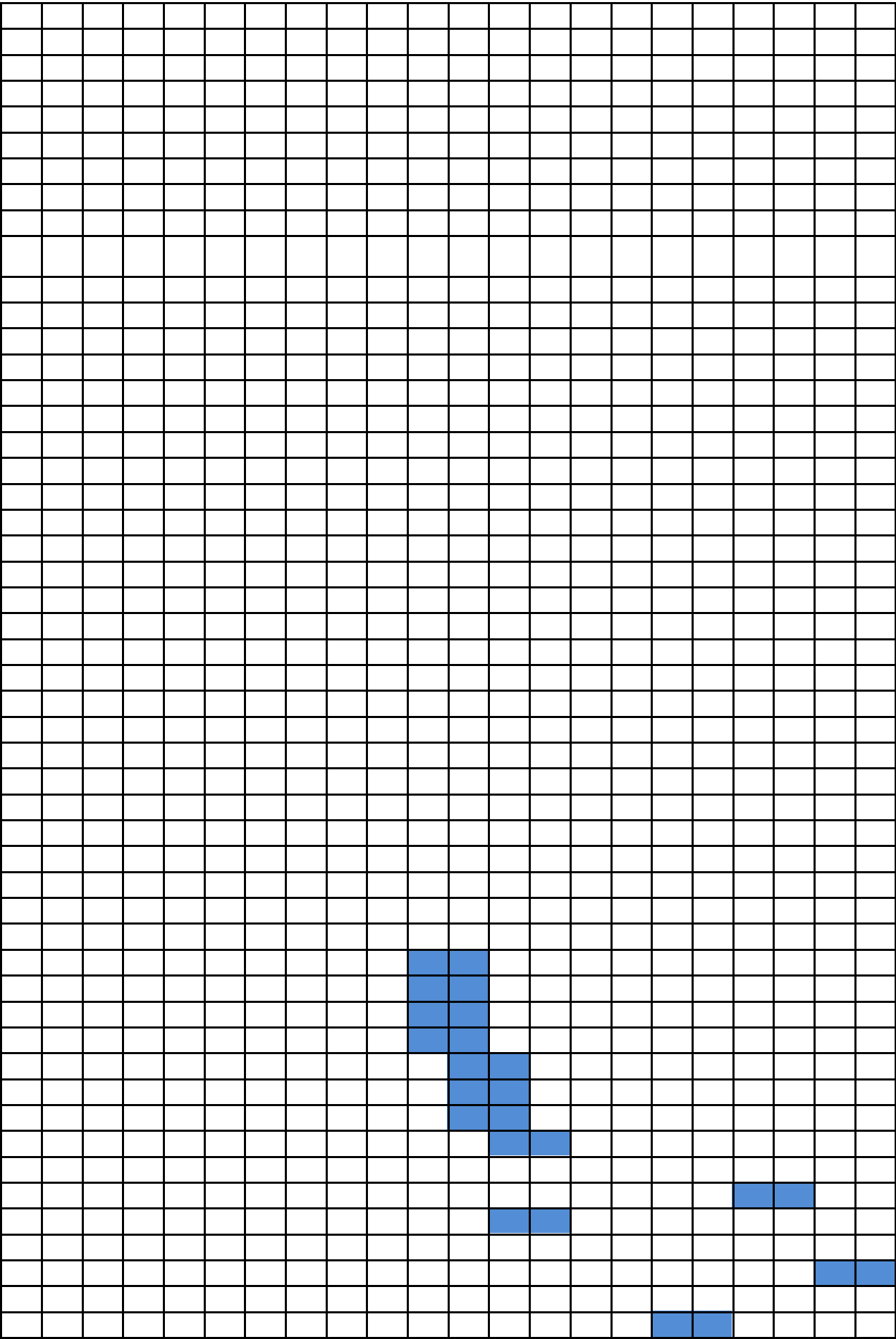


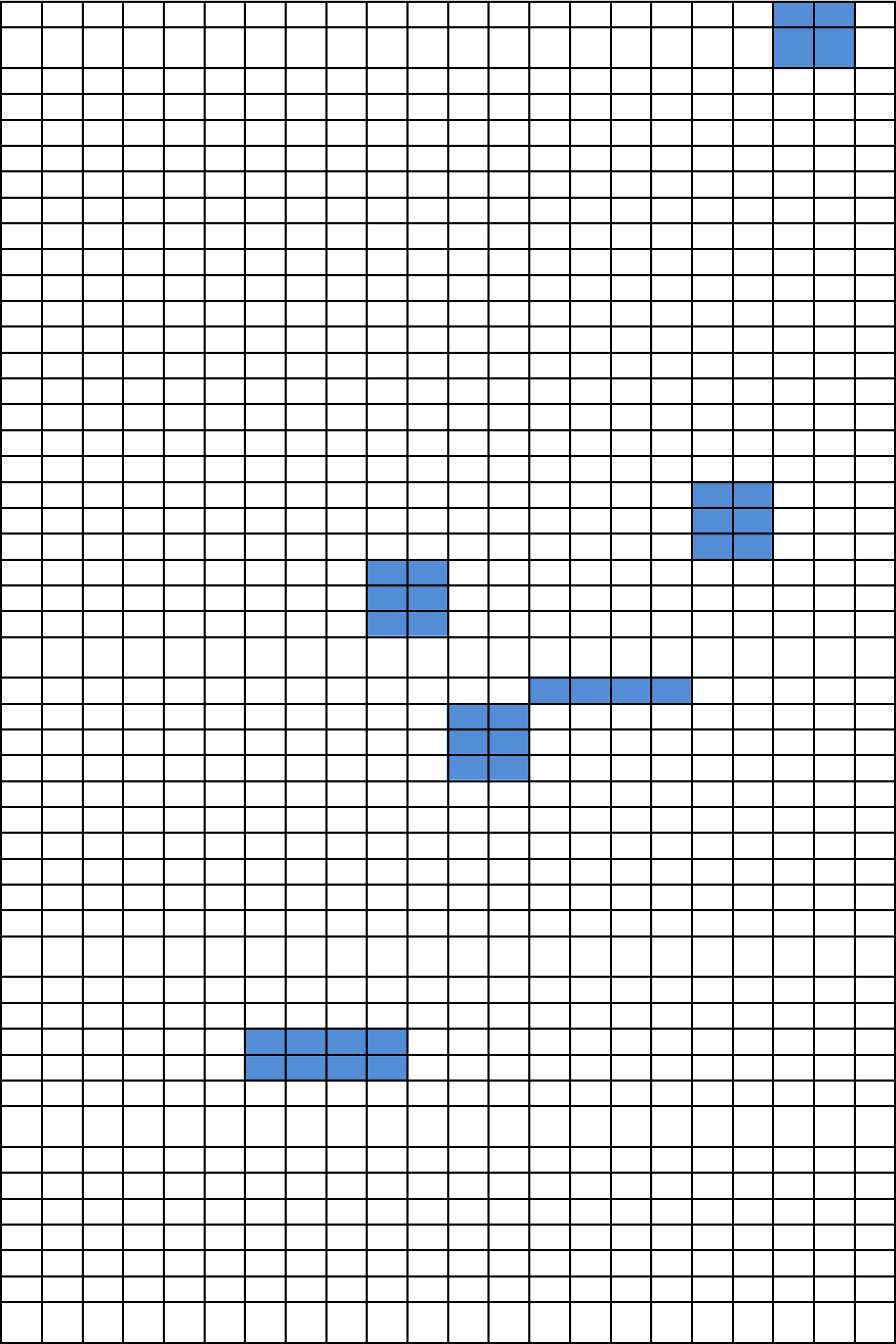


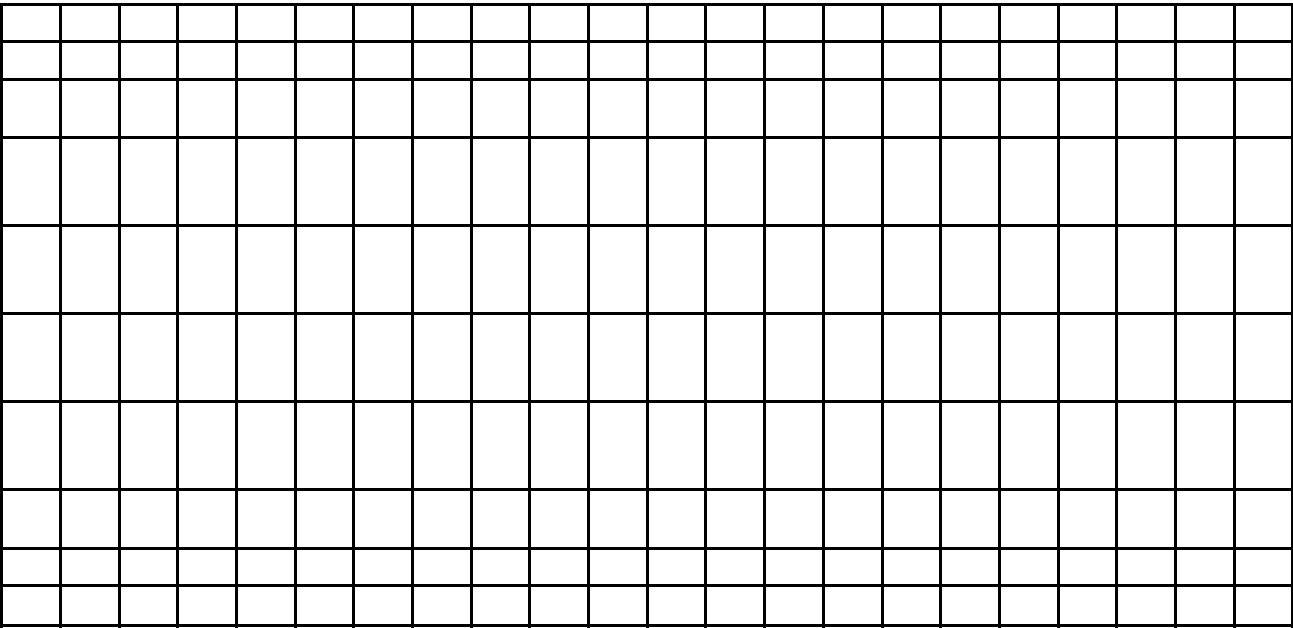






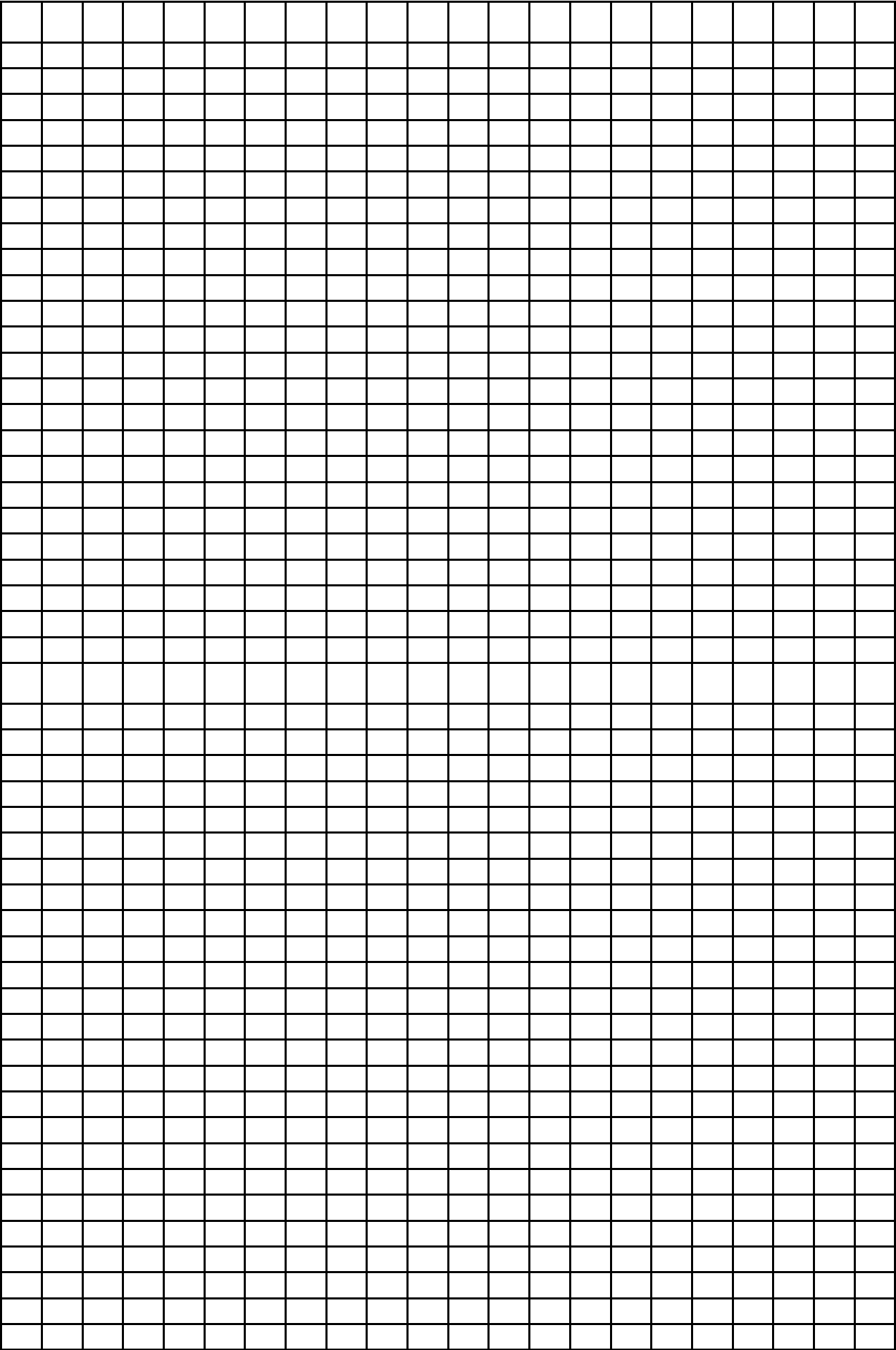


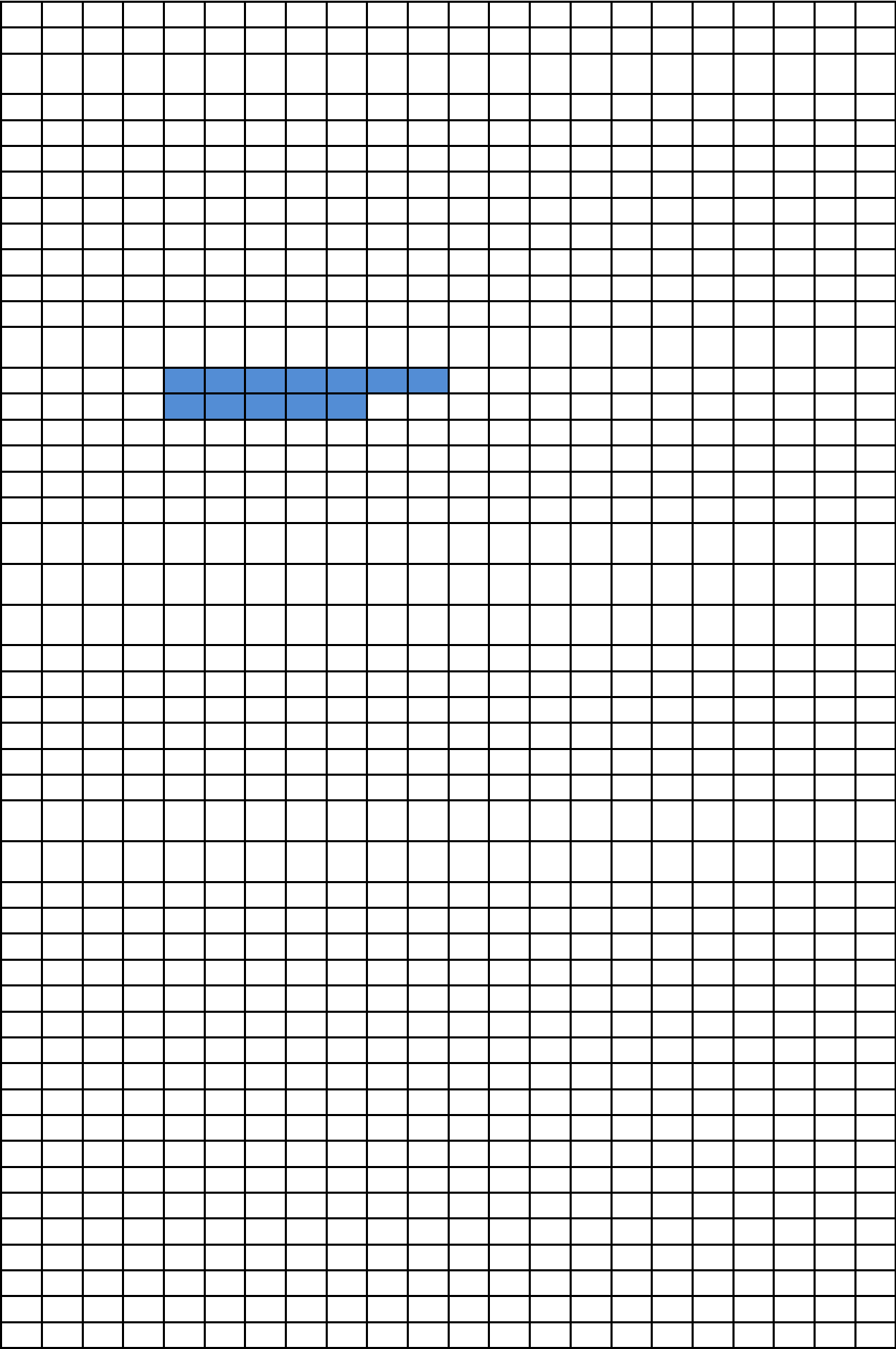




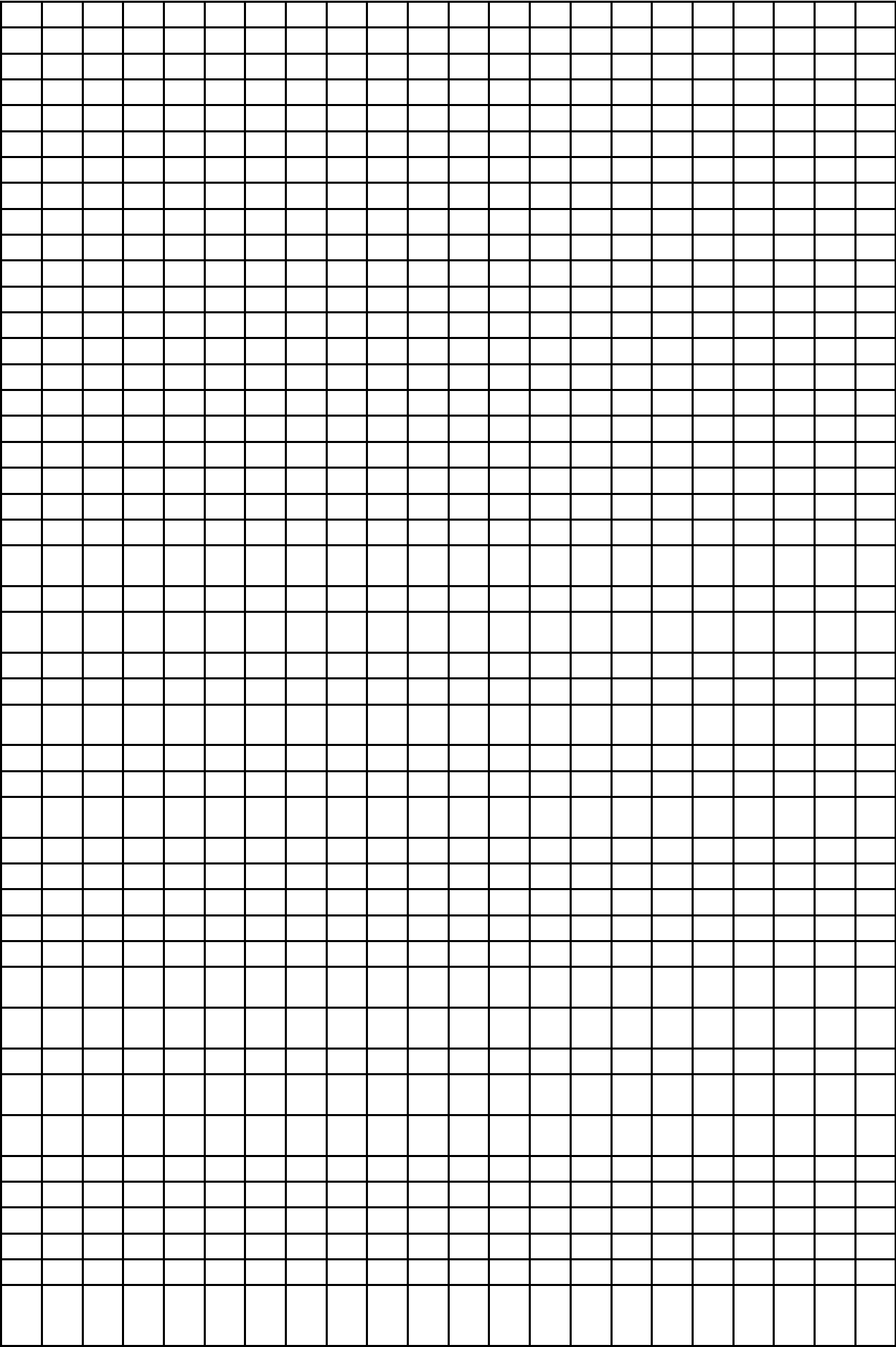
## Júl 2022

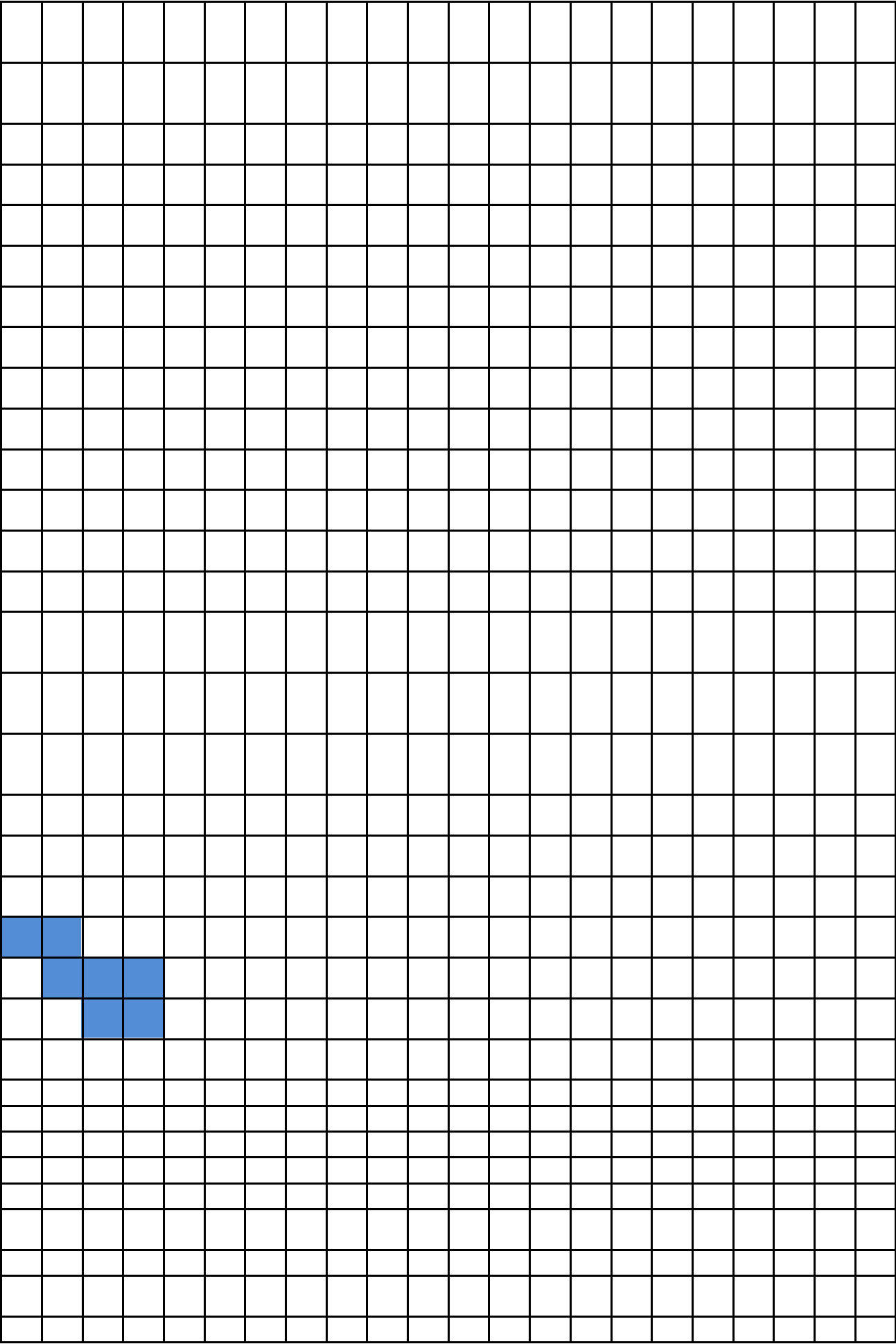
[illegible]

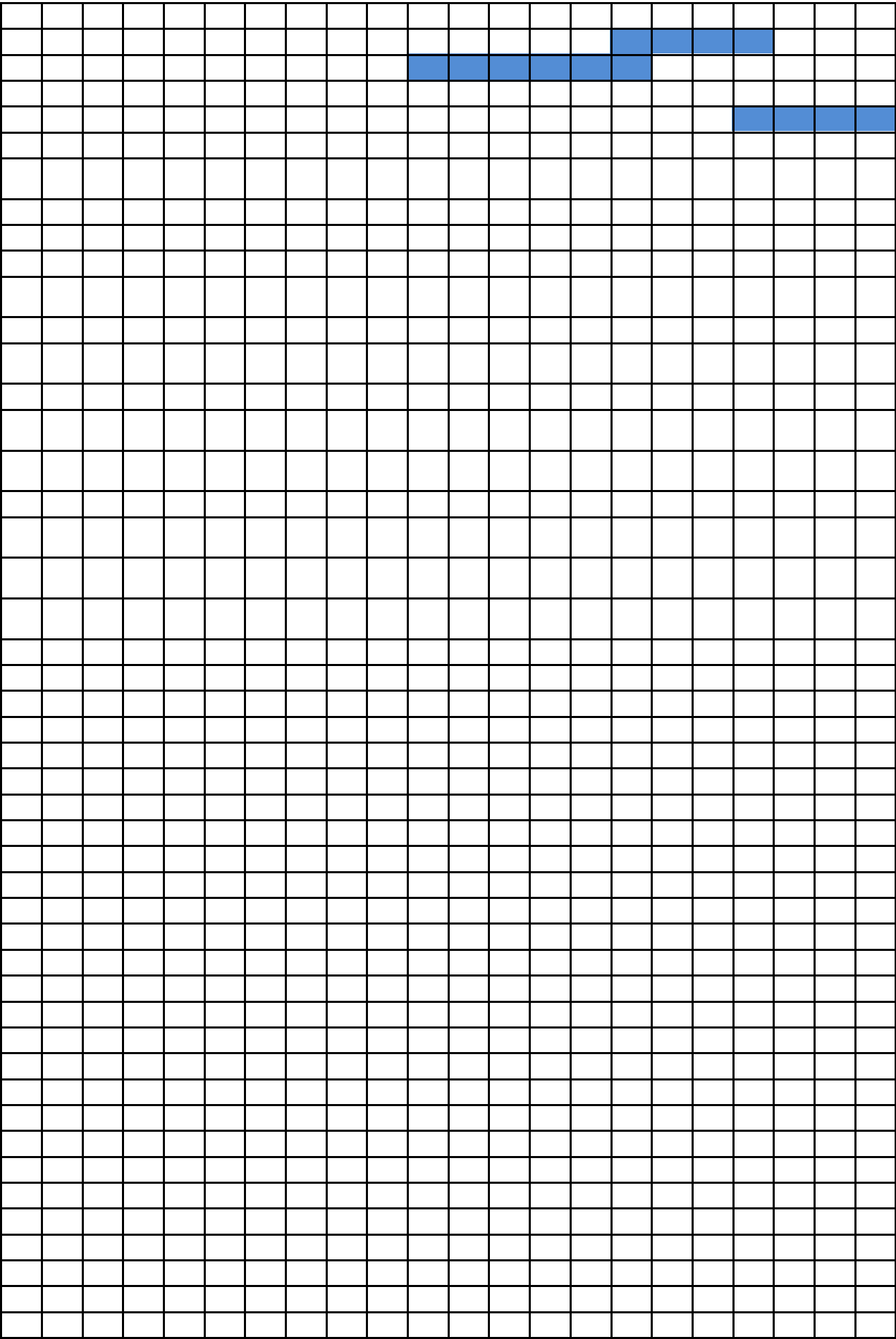


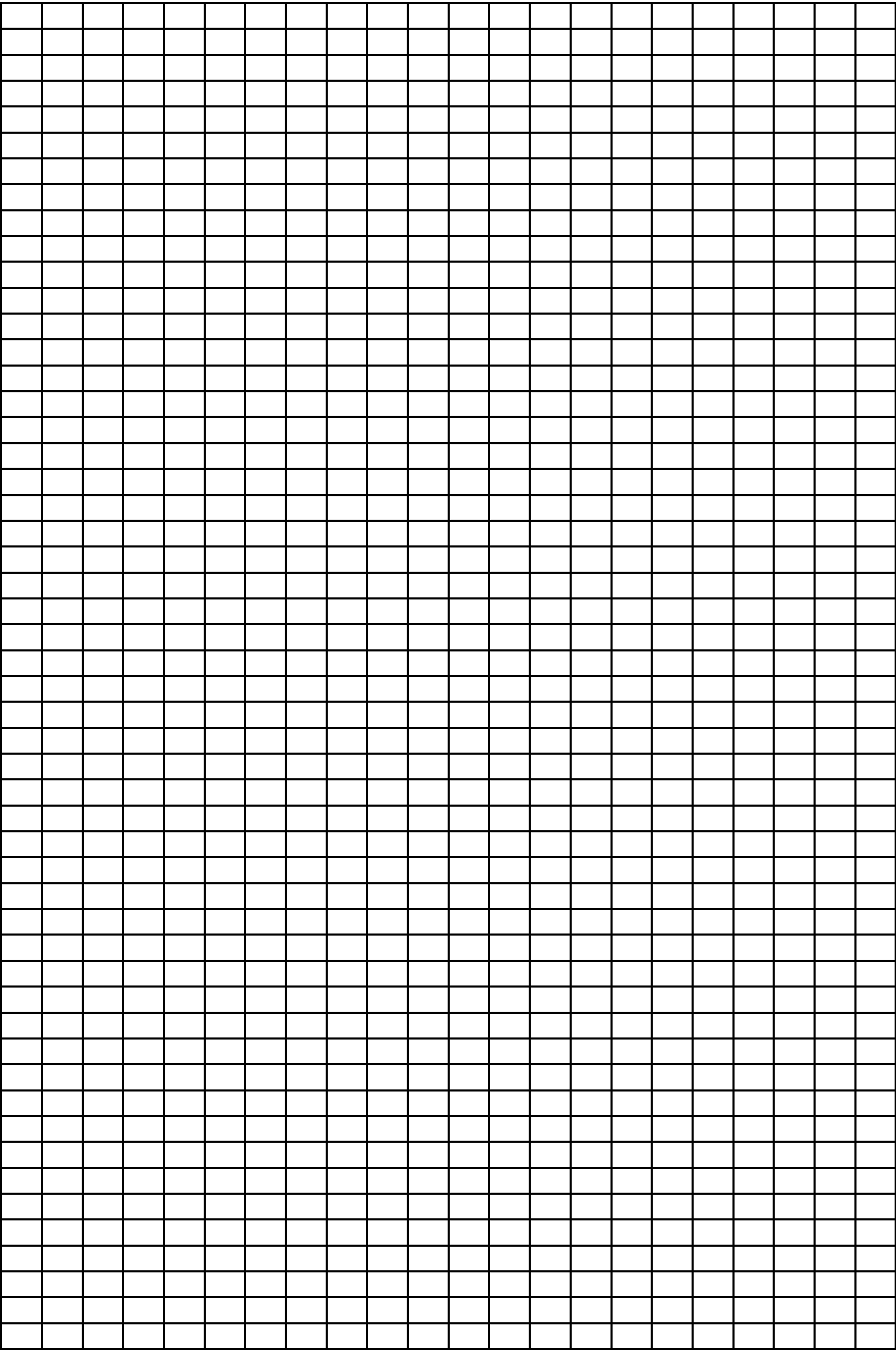


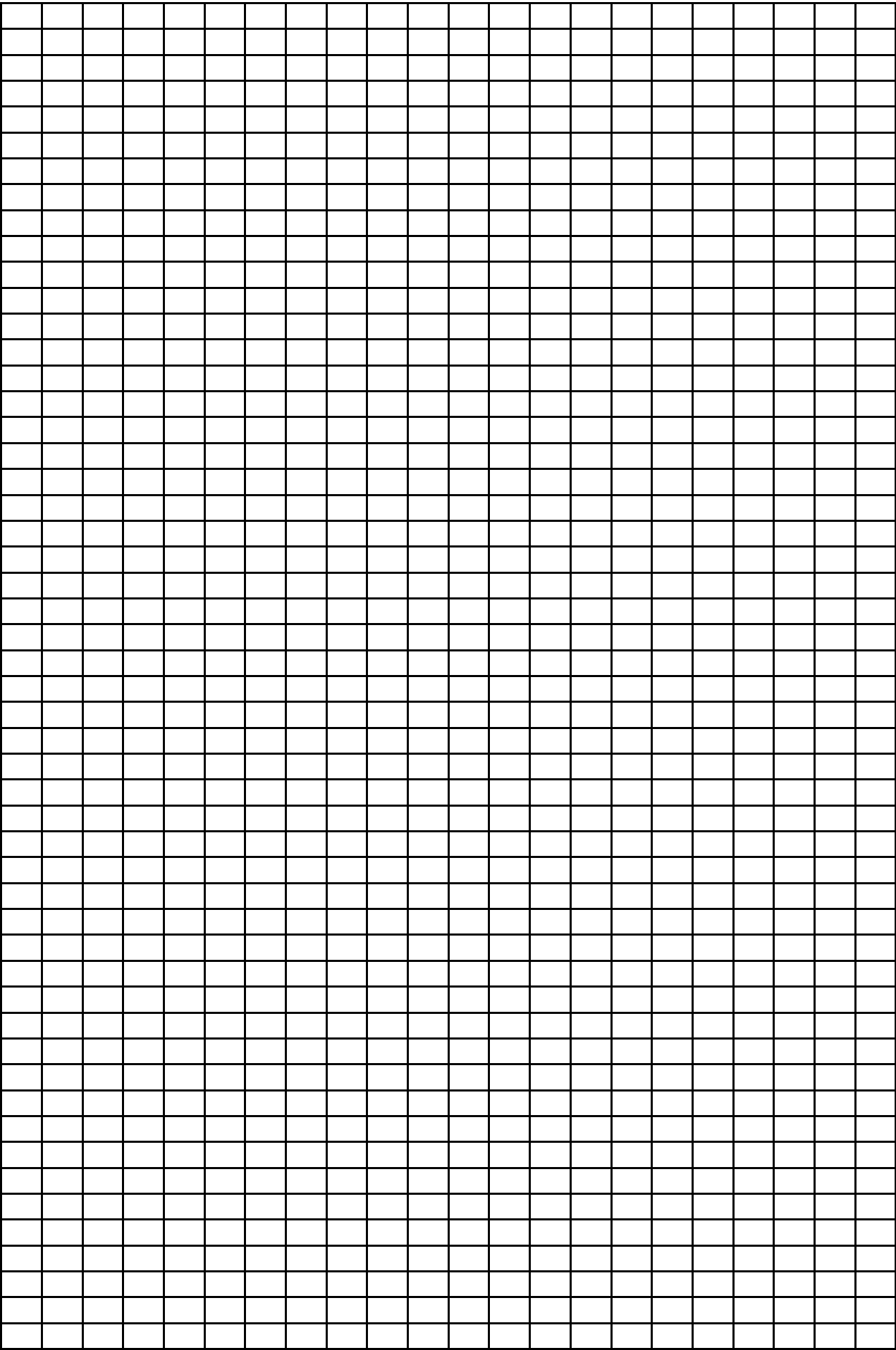


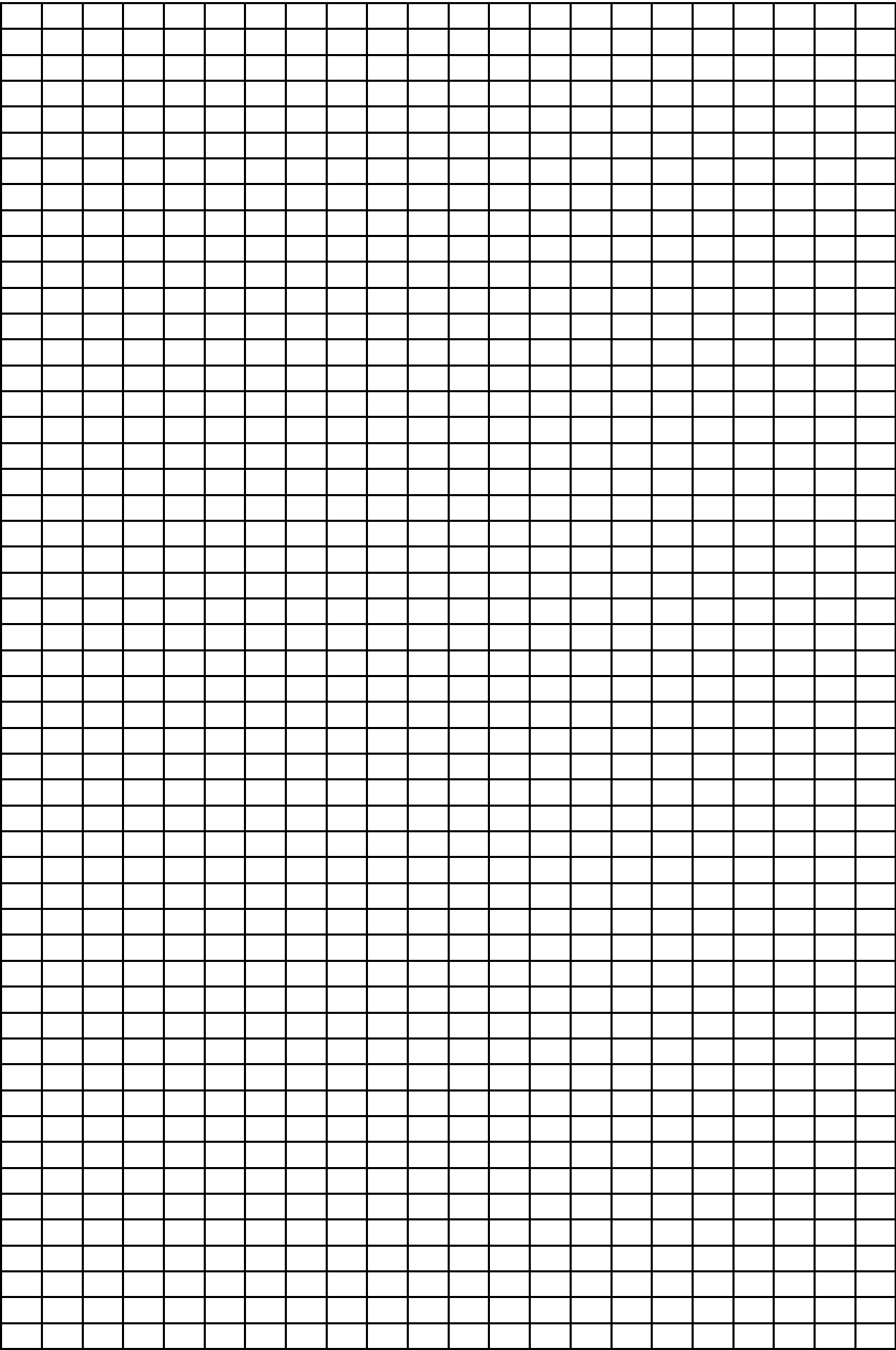


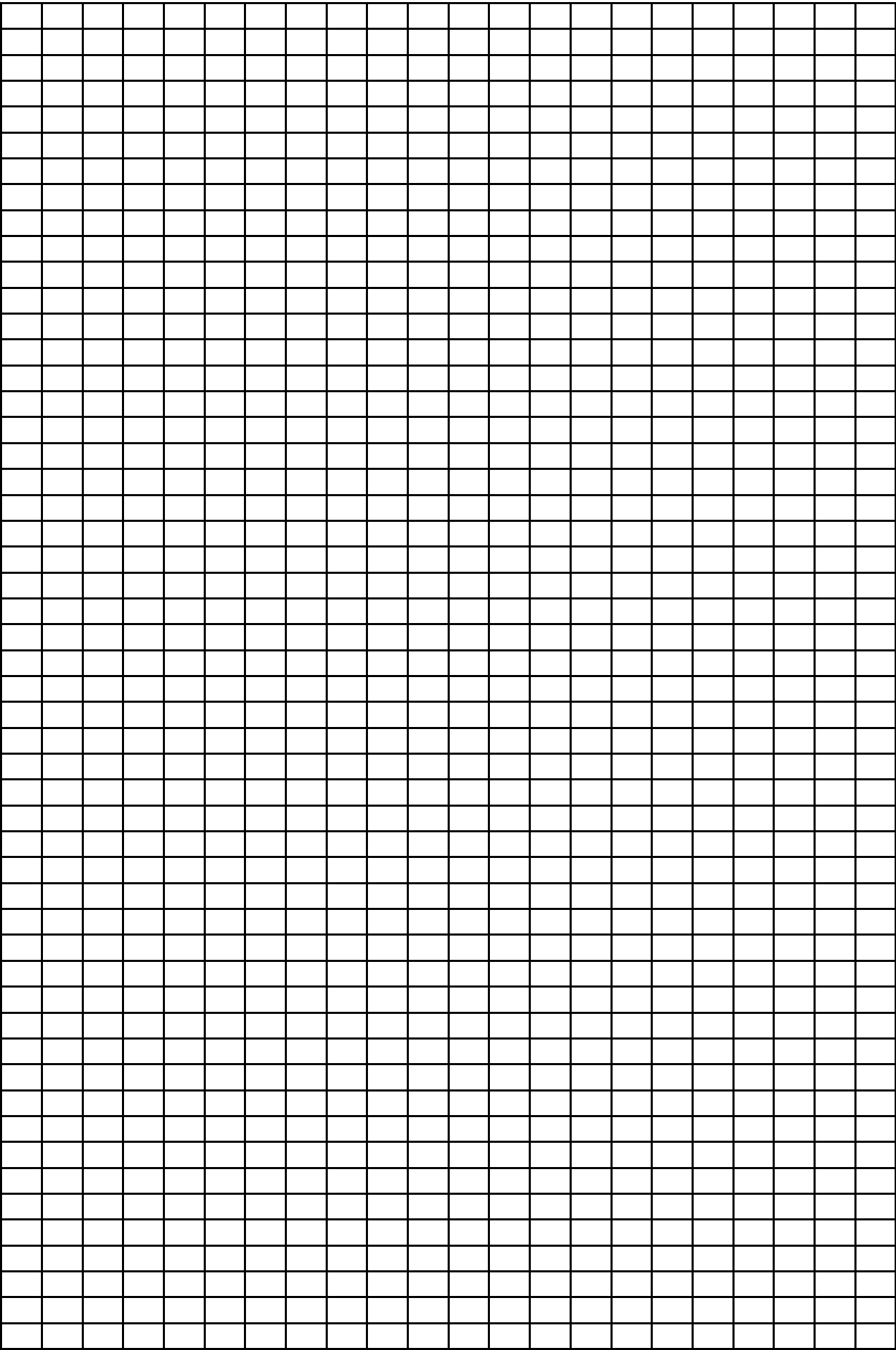


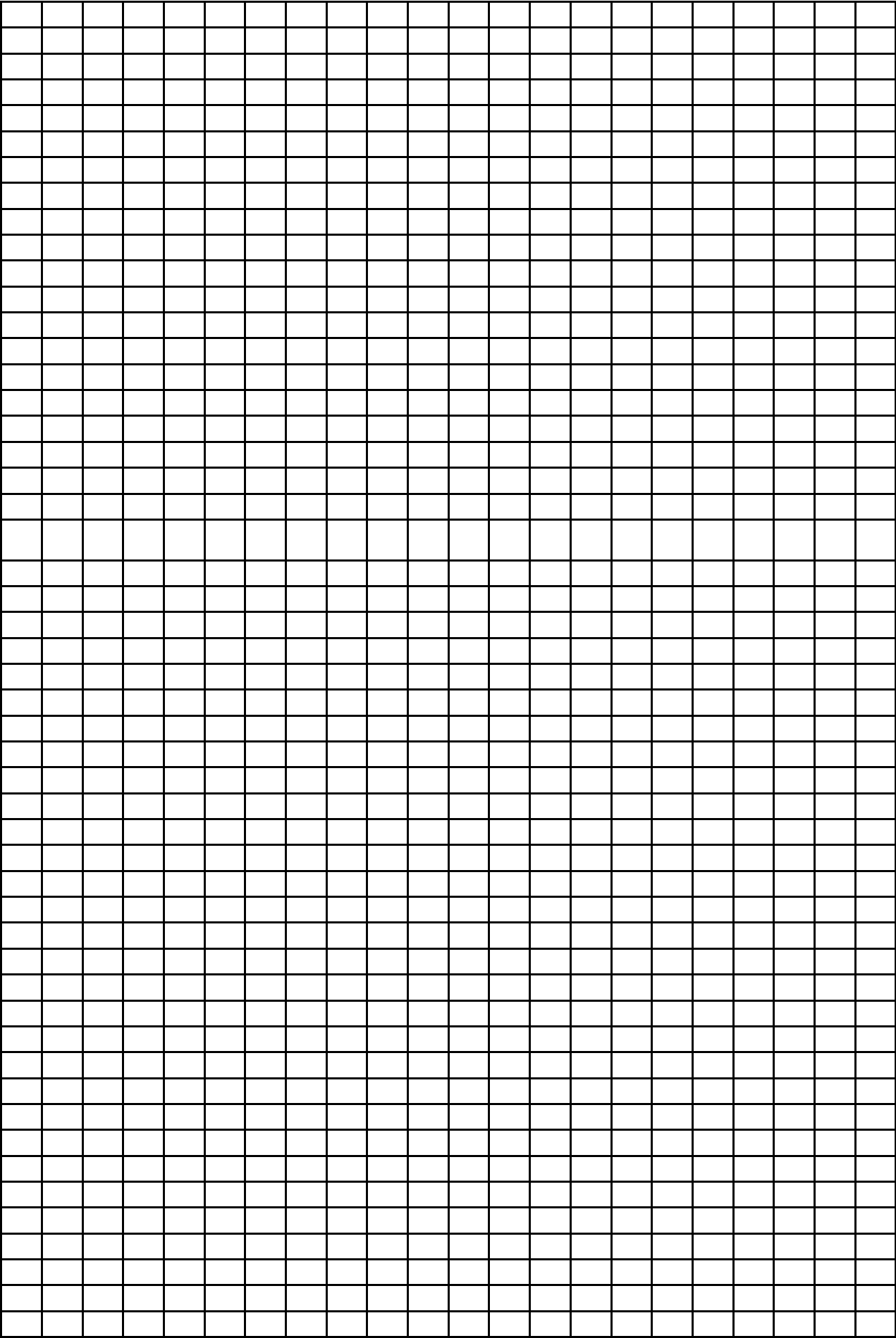




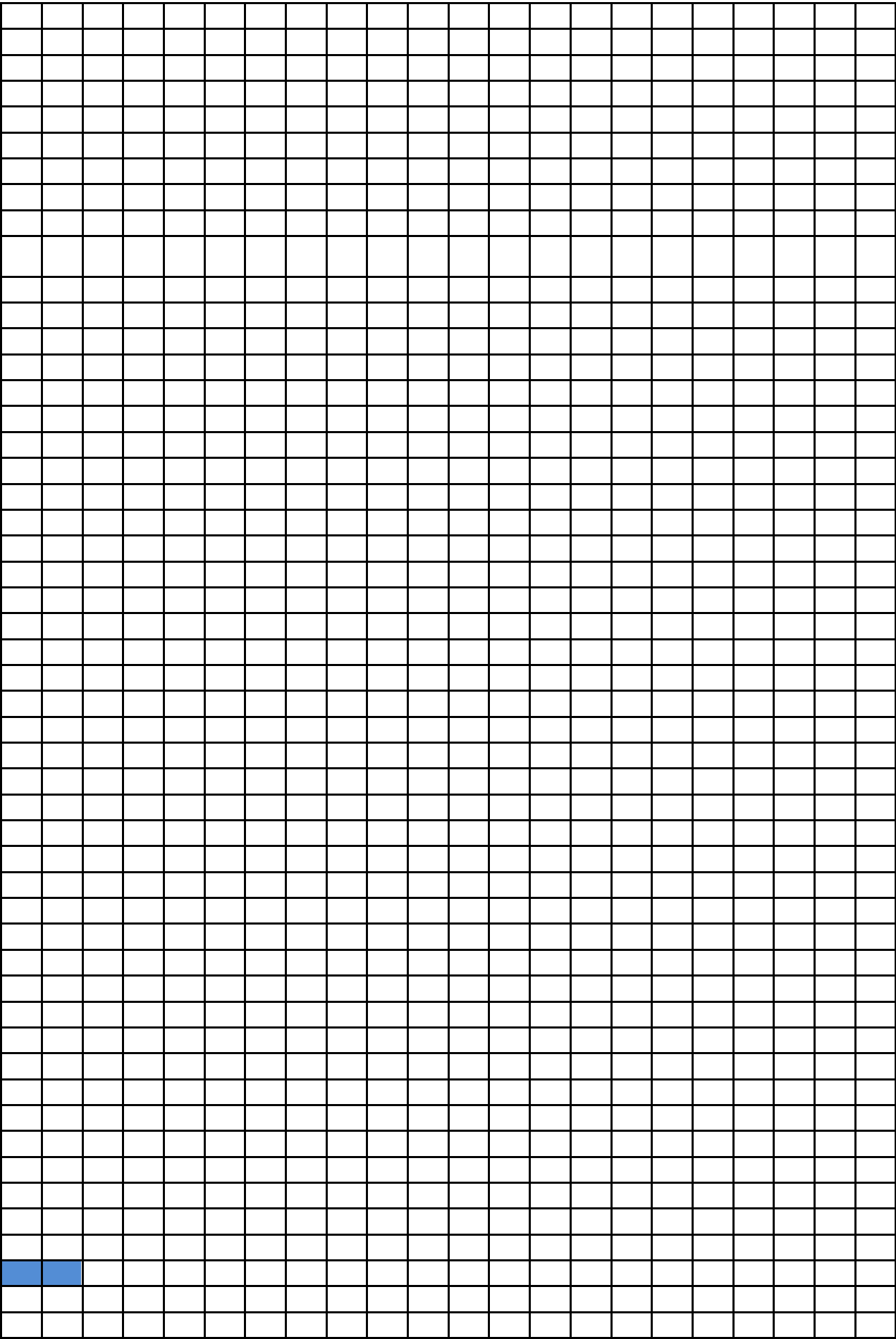


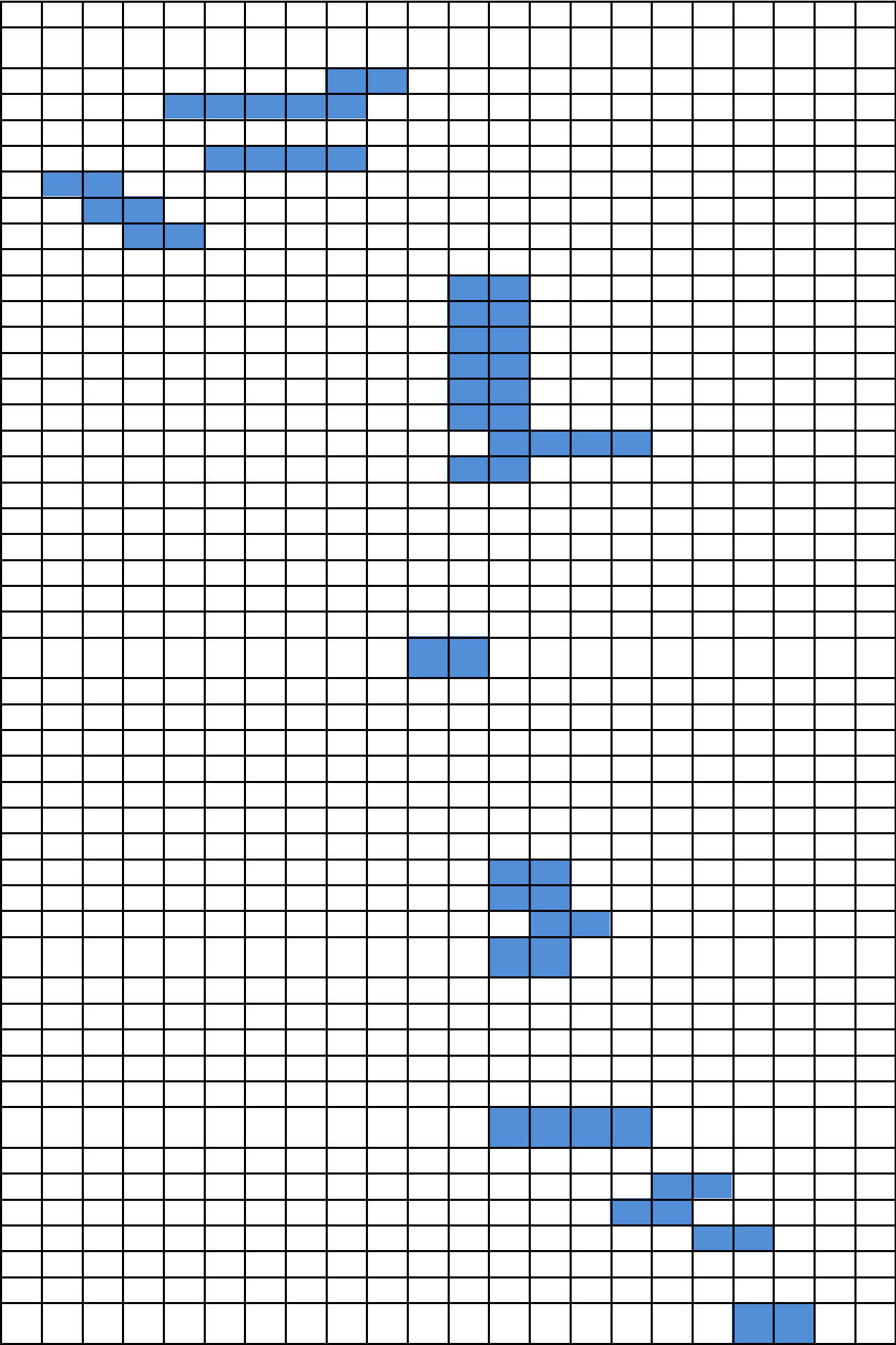


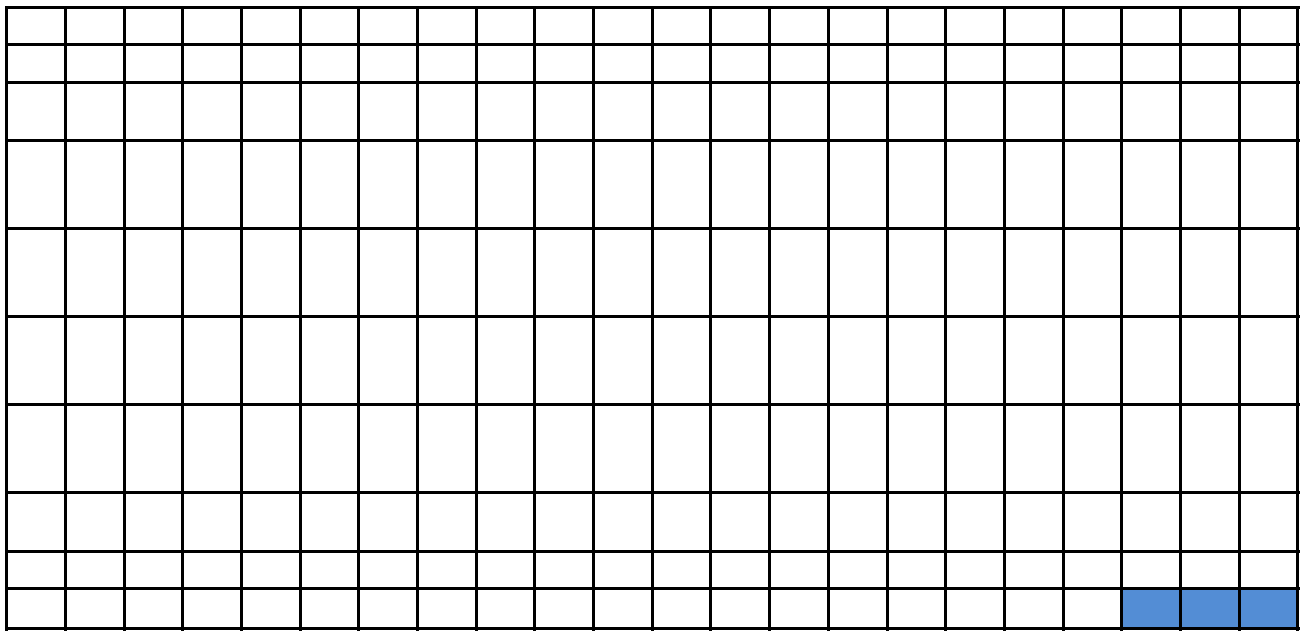






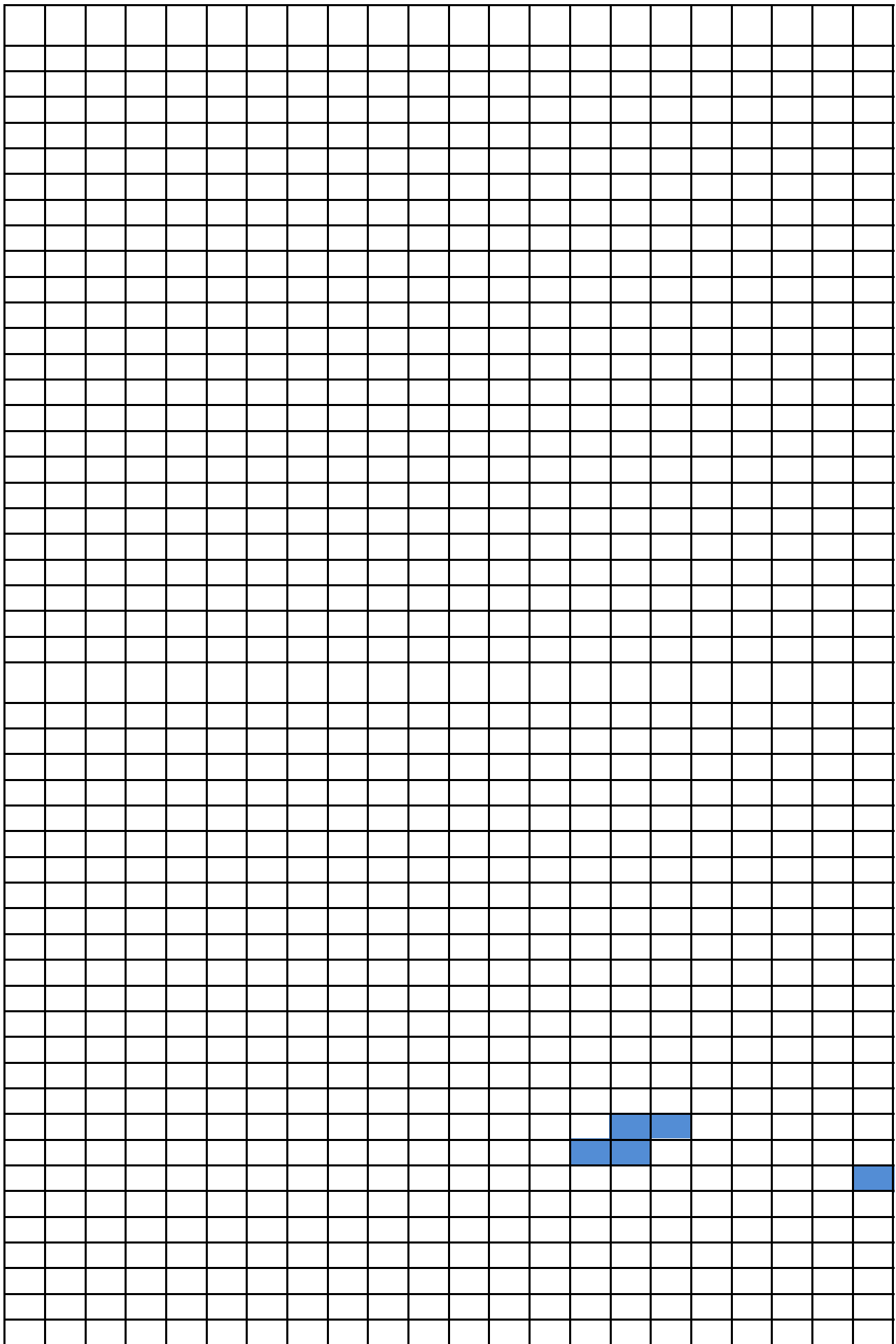


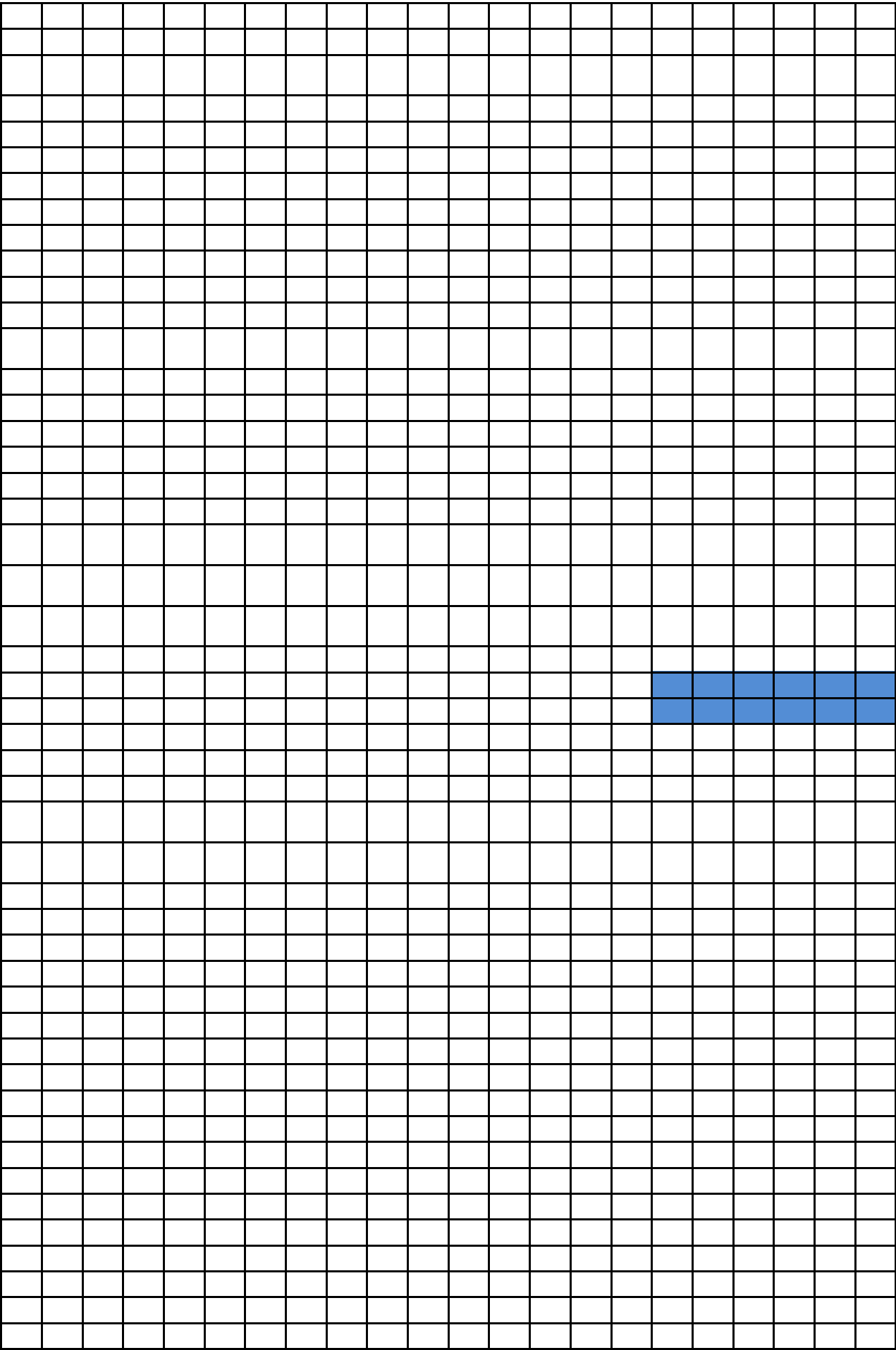


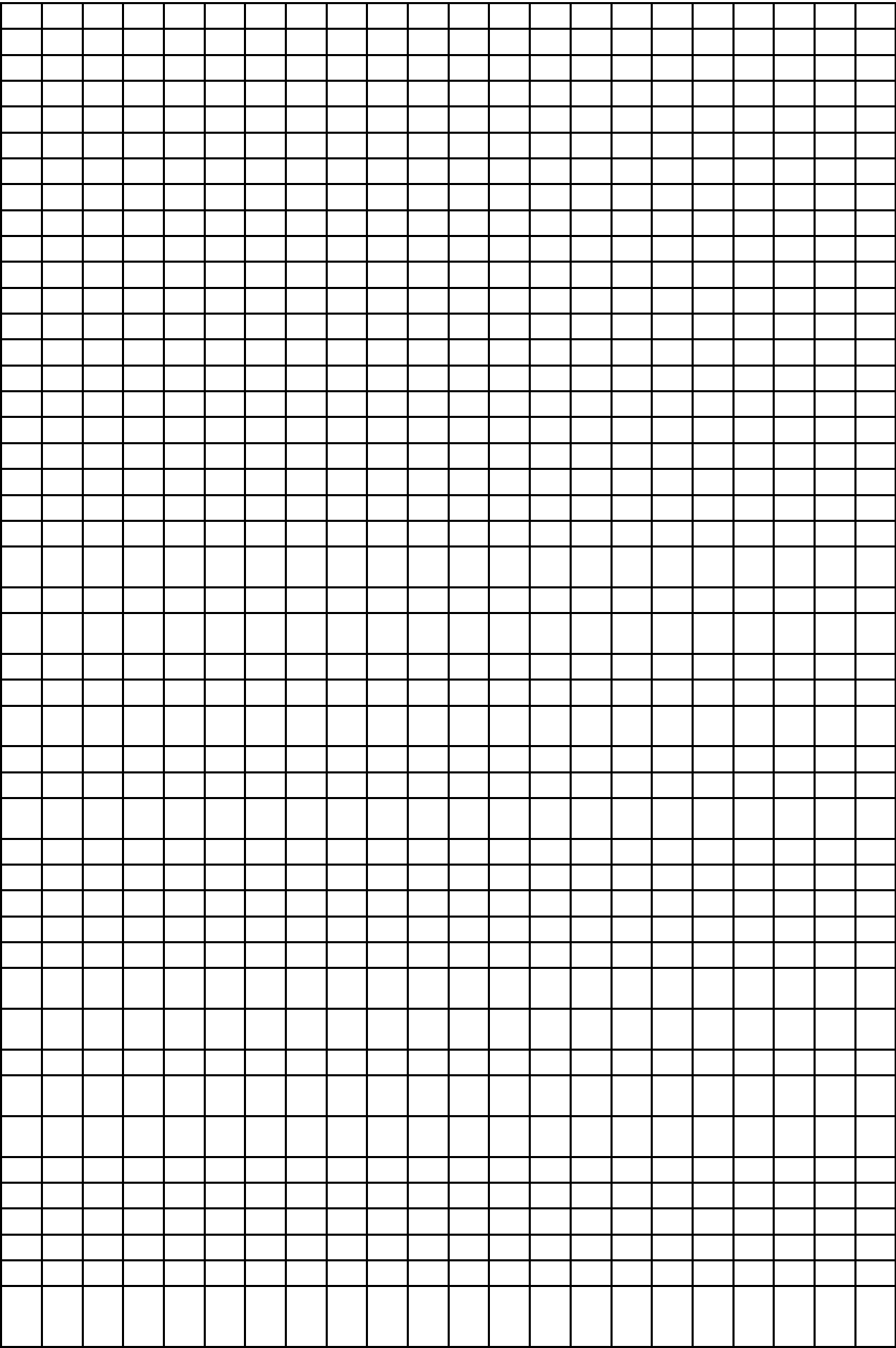


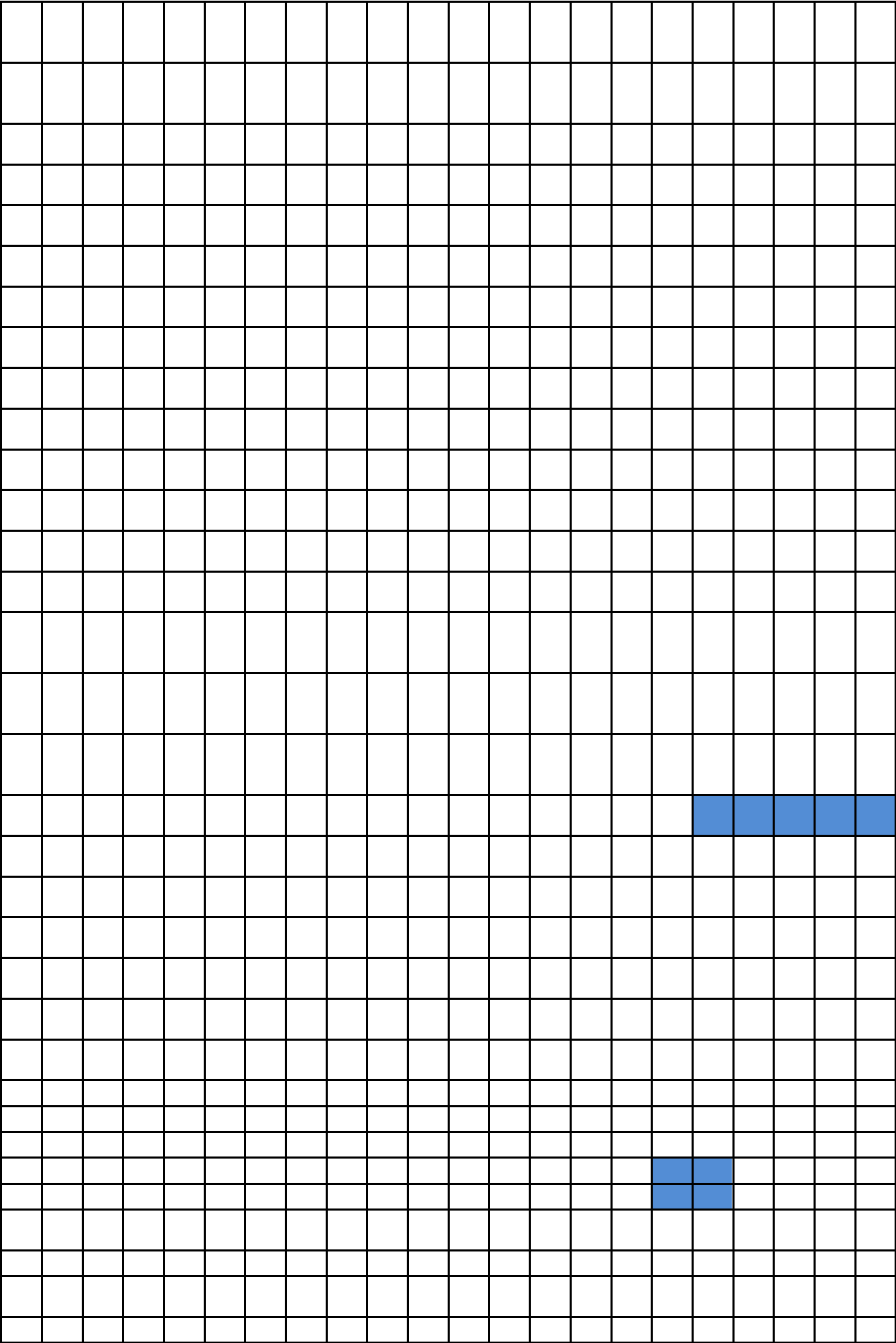
August 2022

[illegible]

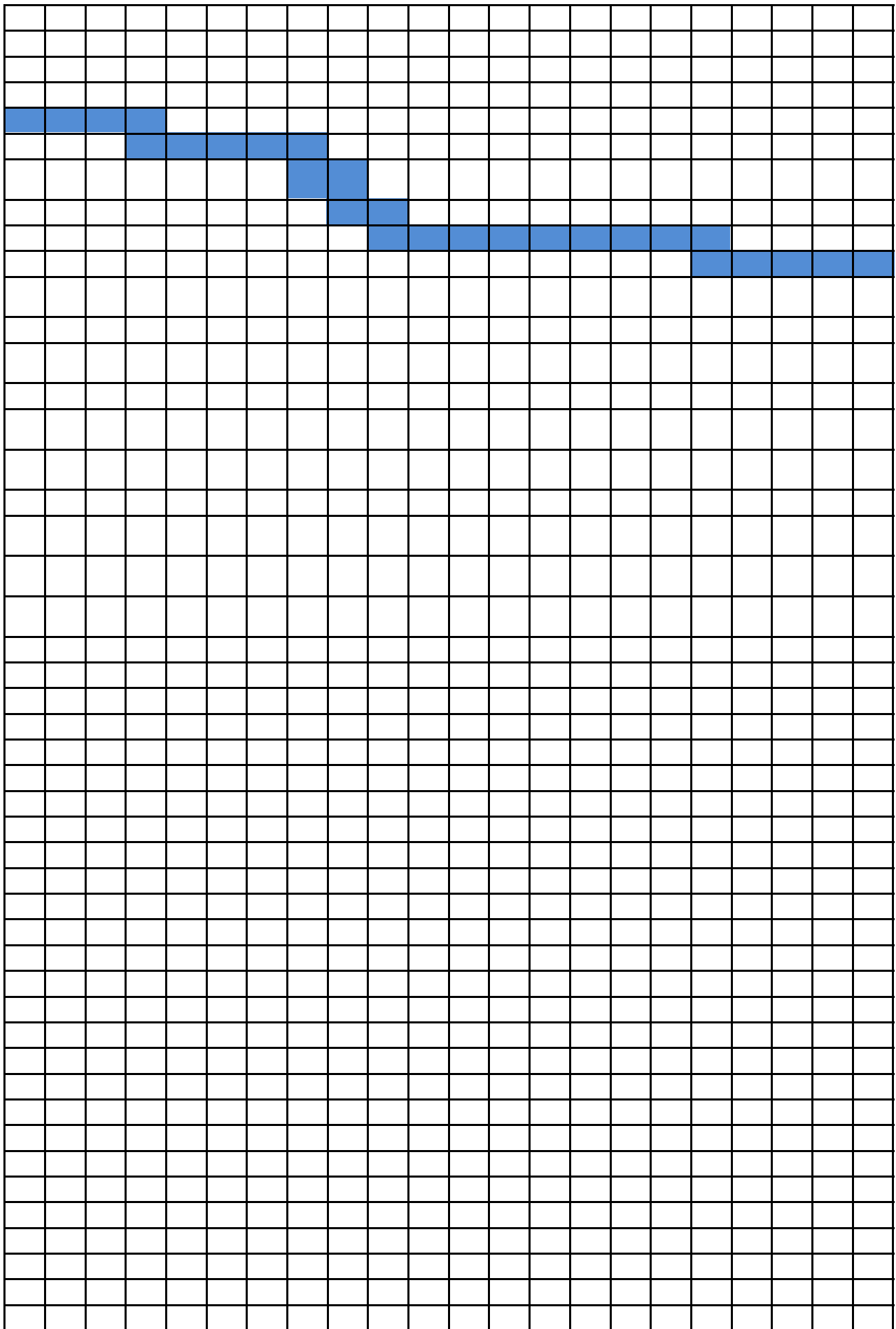


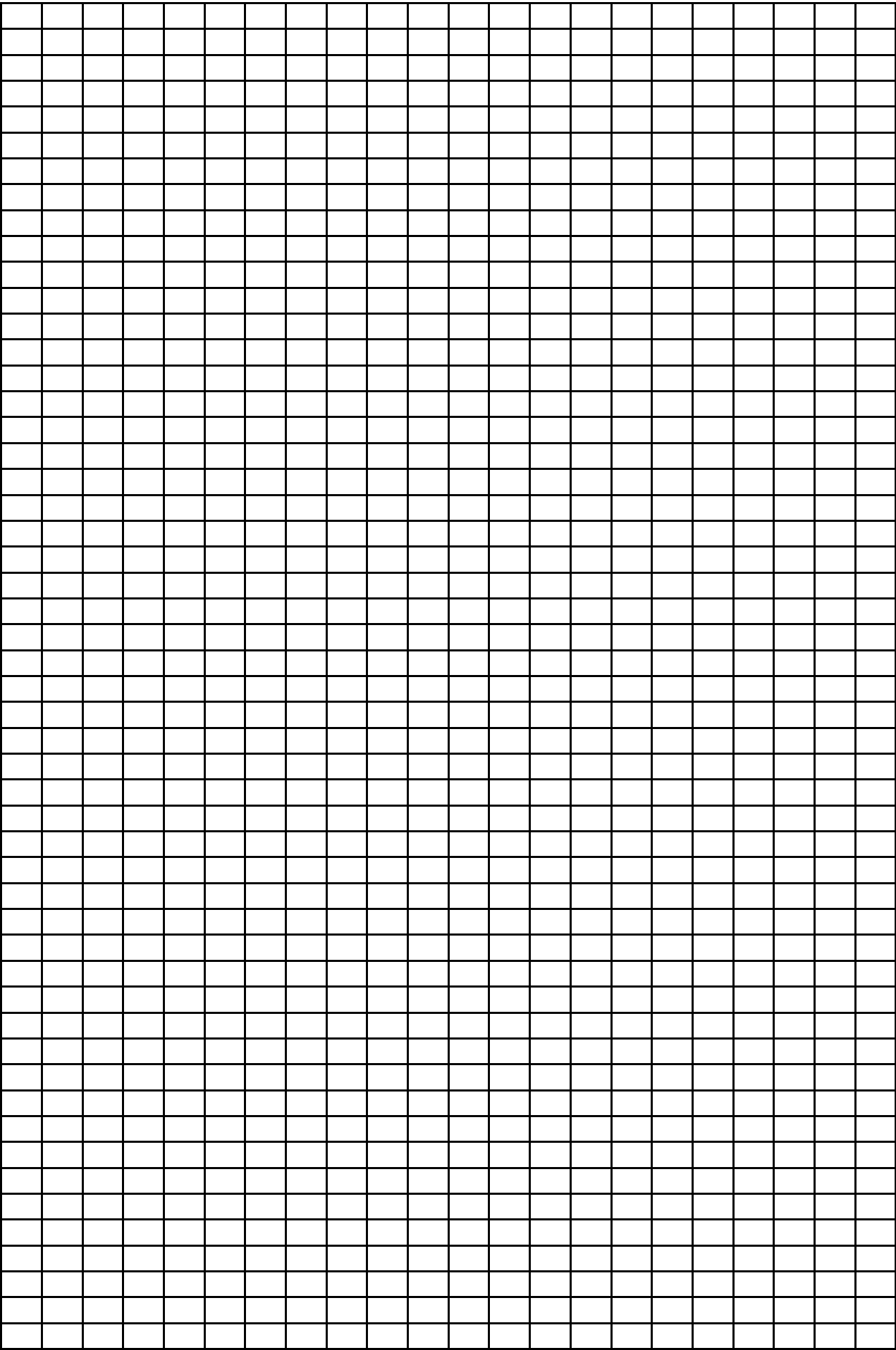


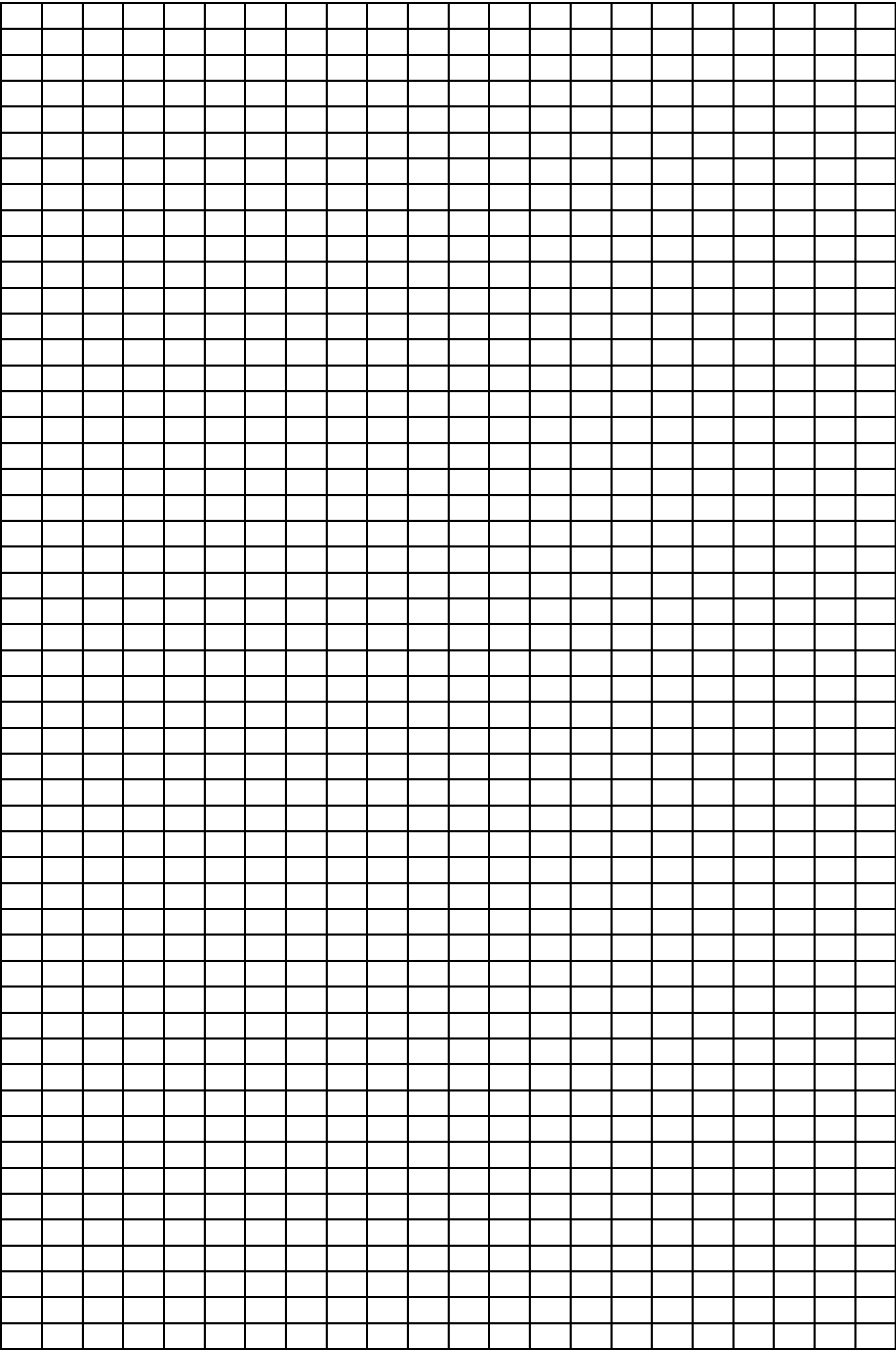


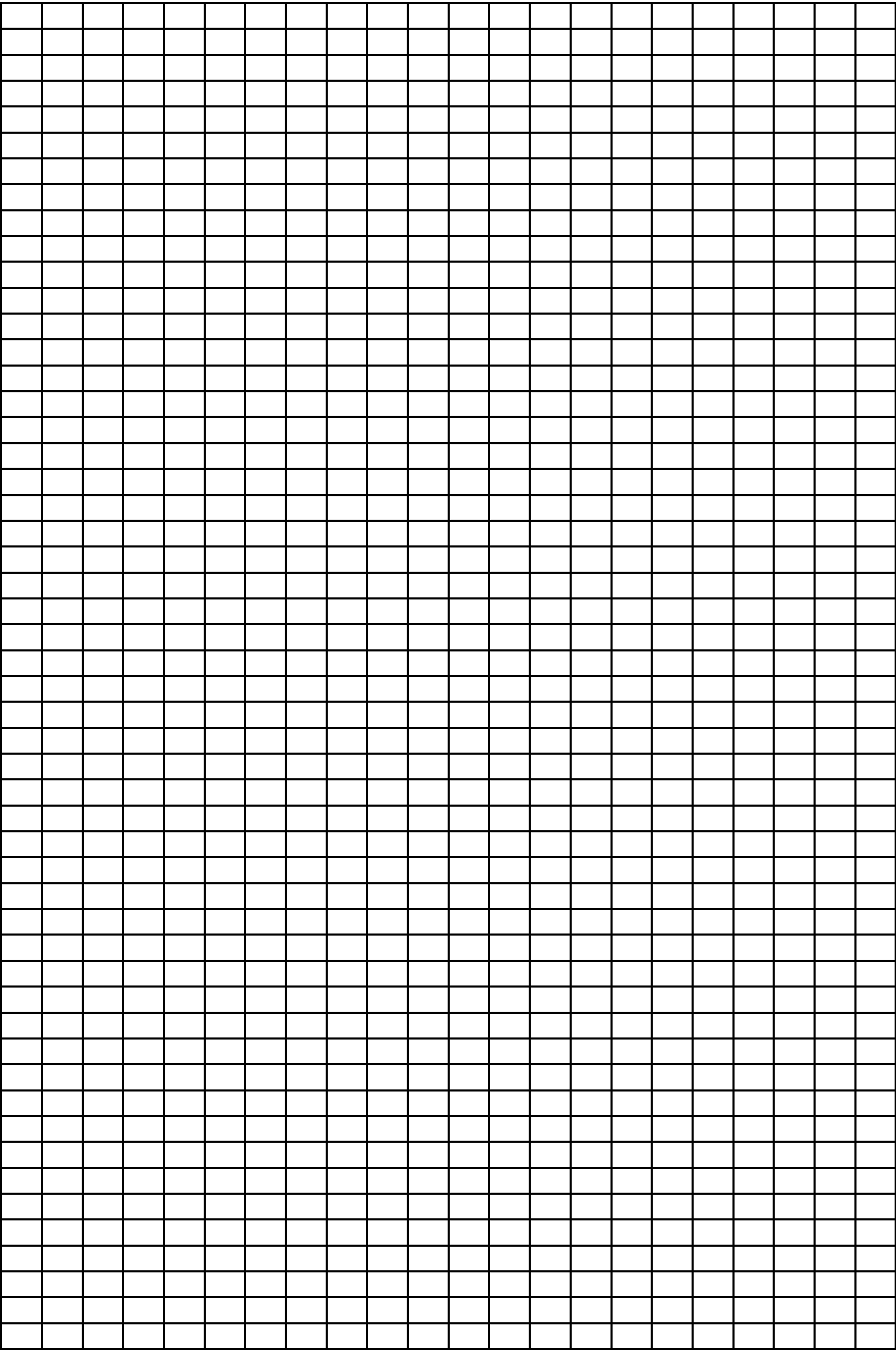


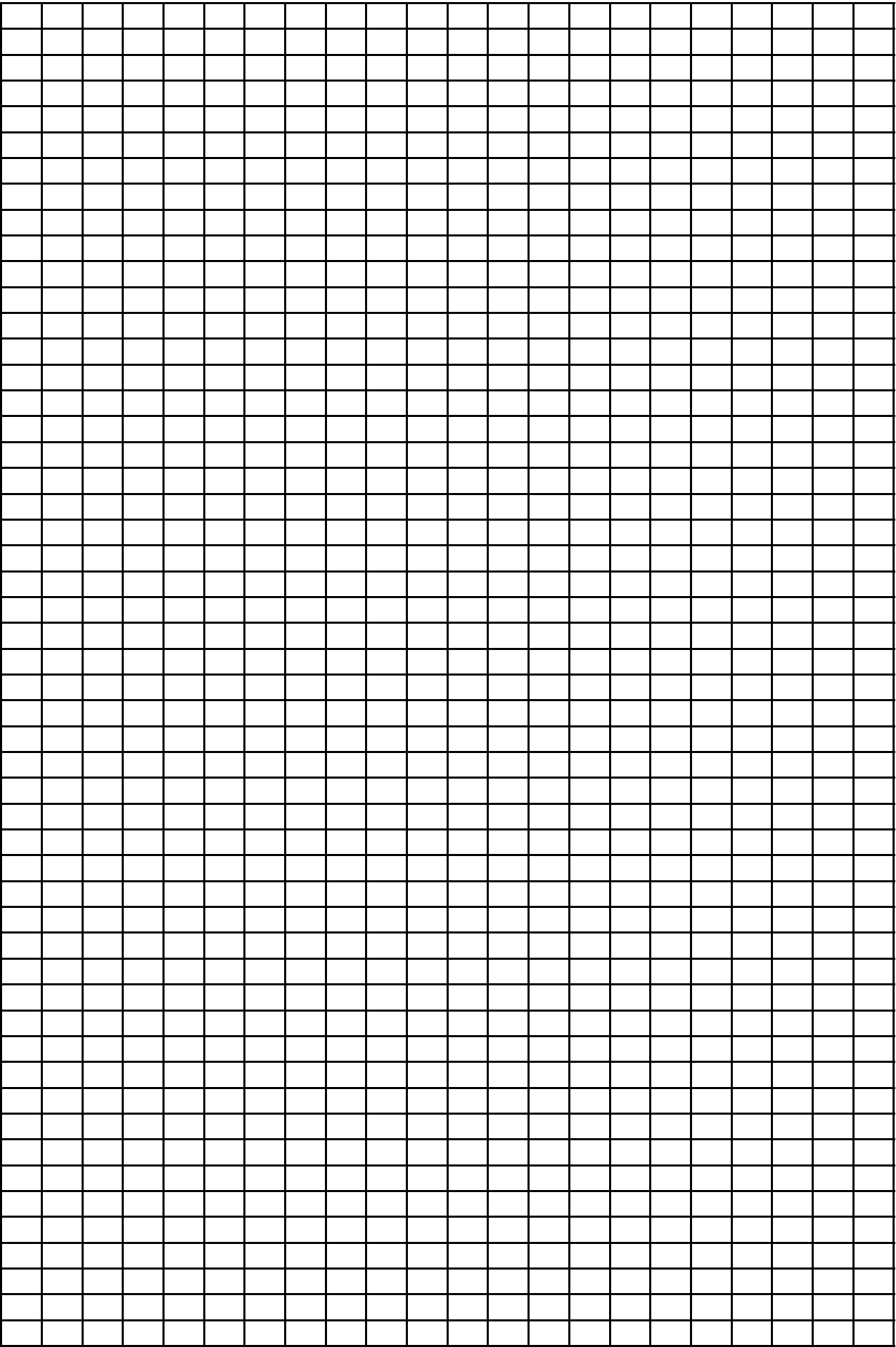


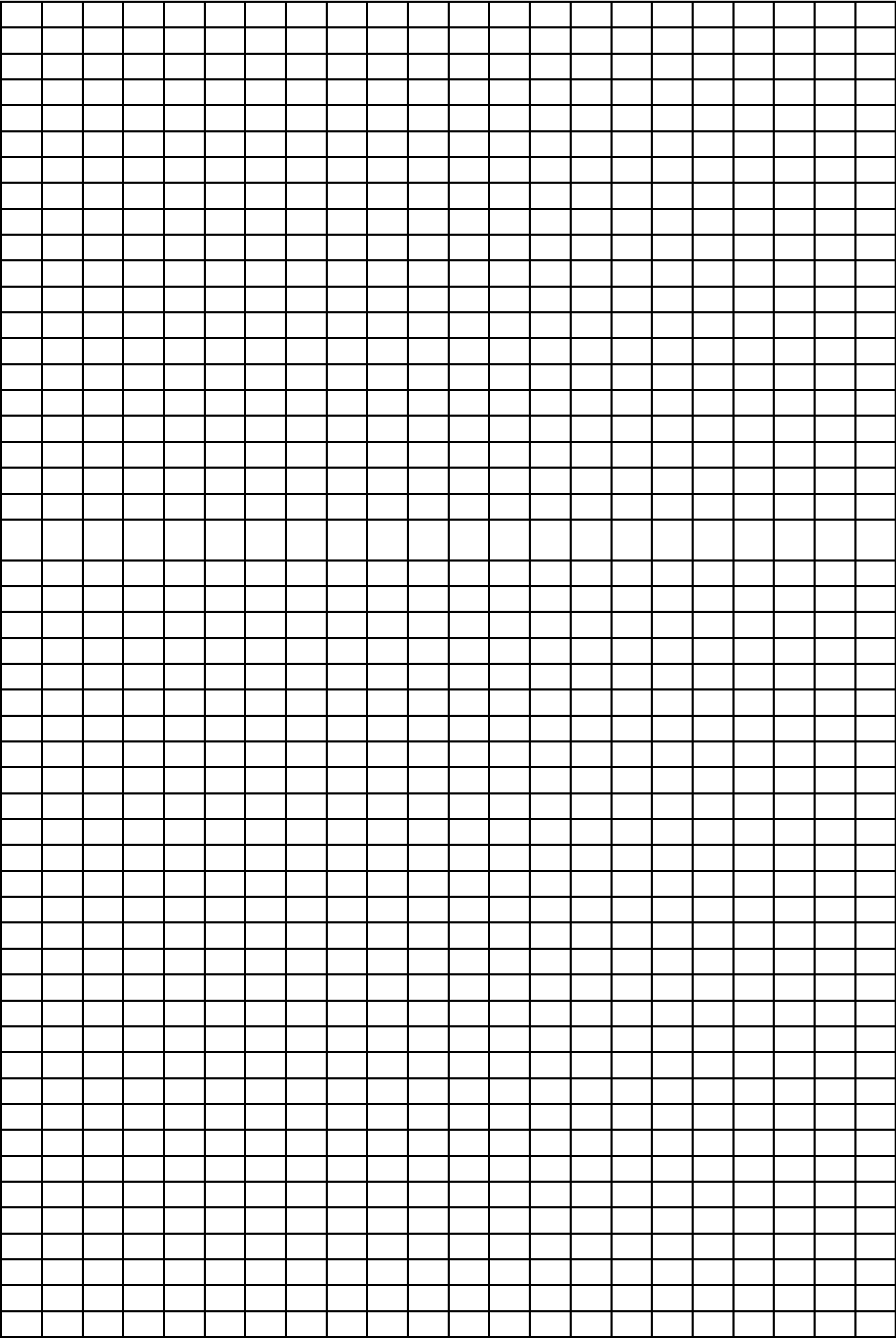


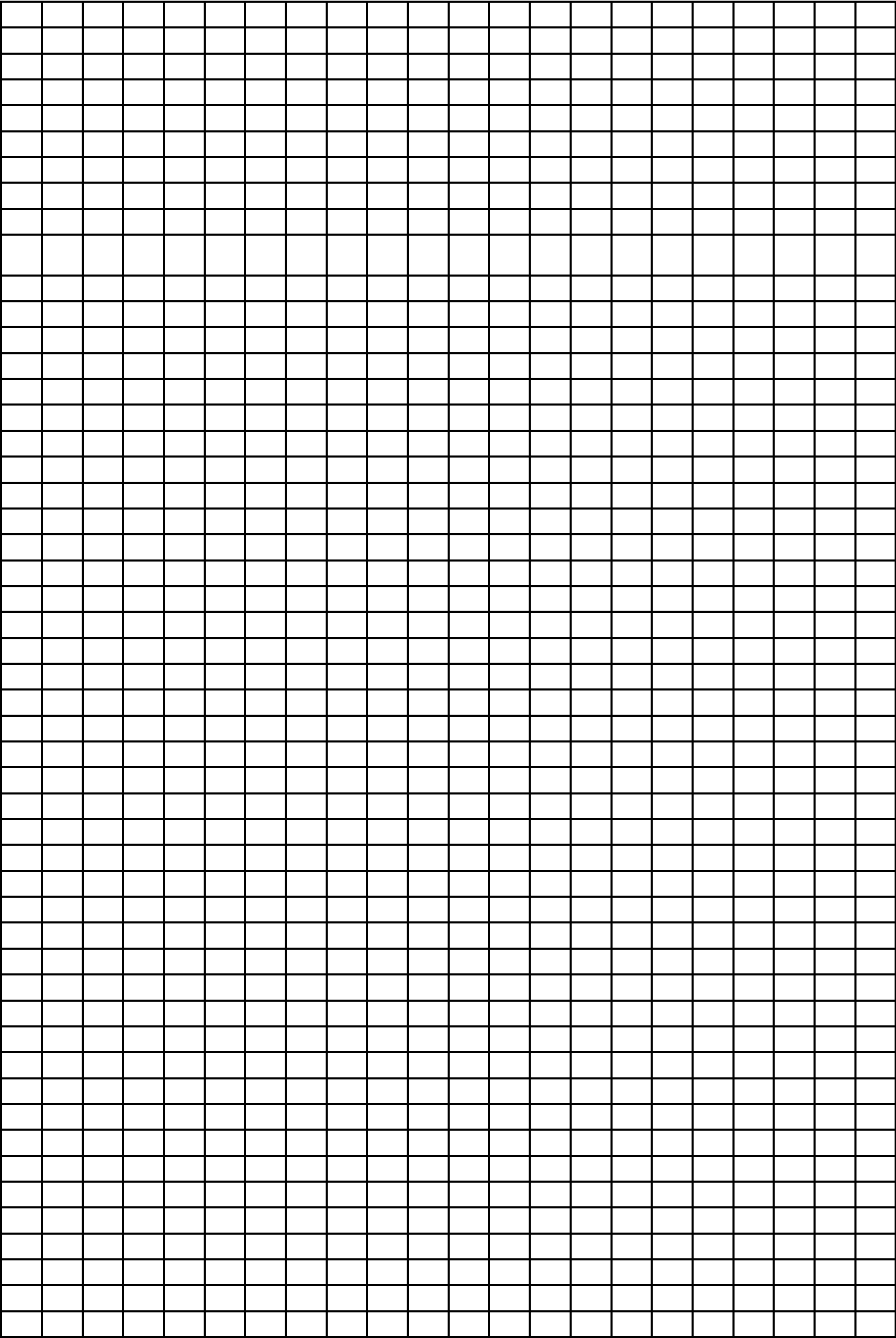


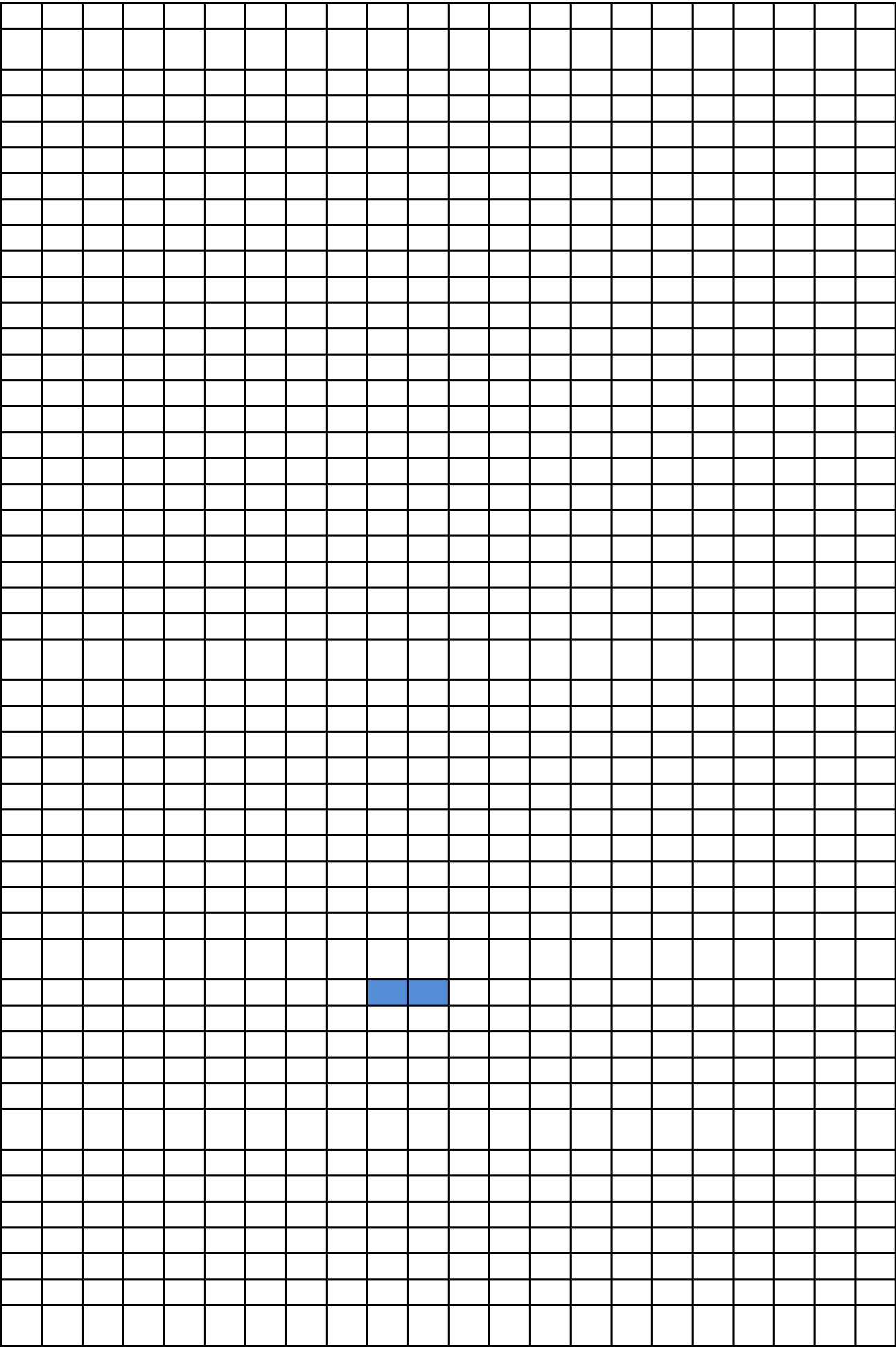




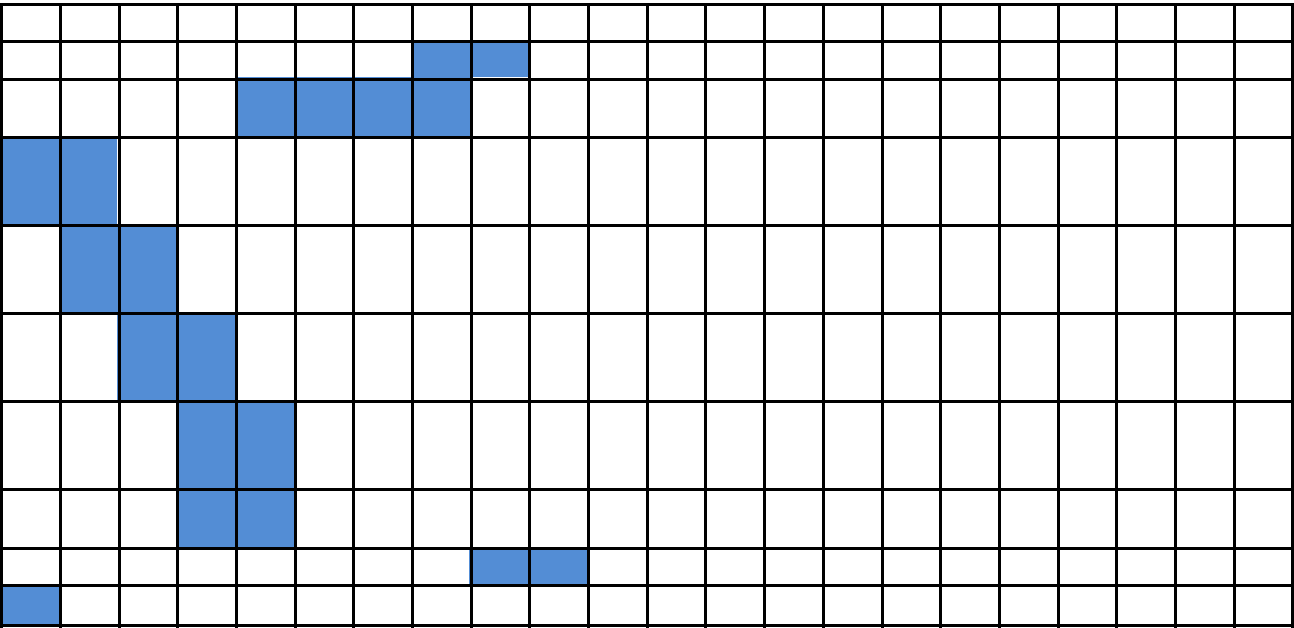




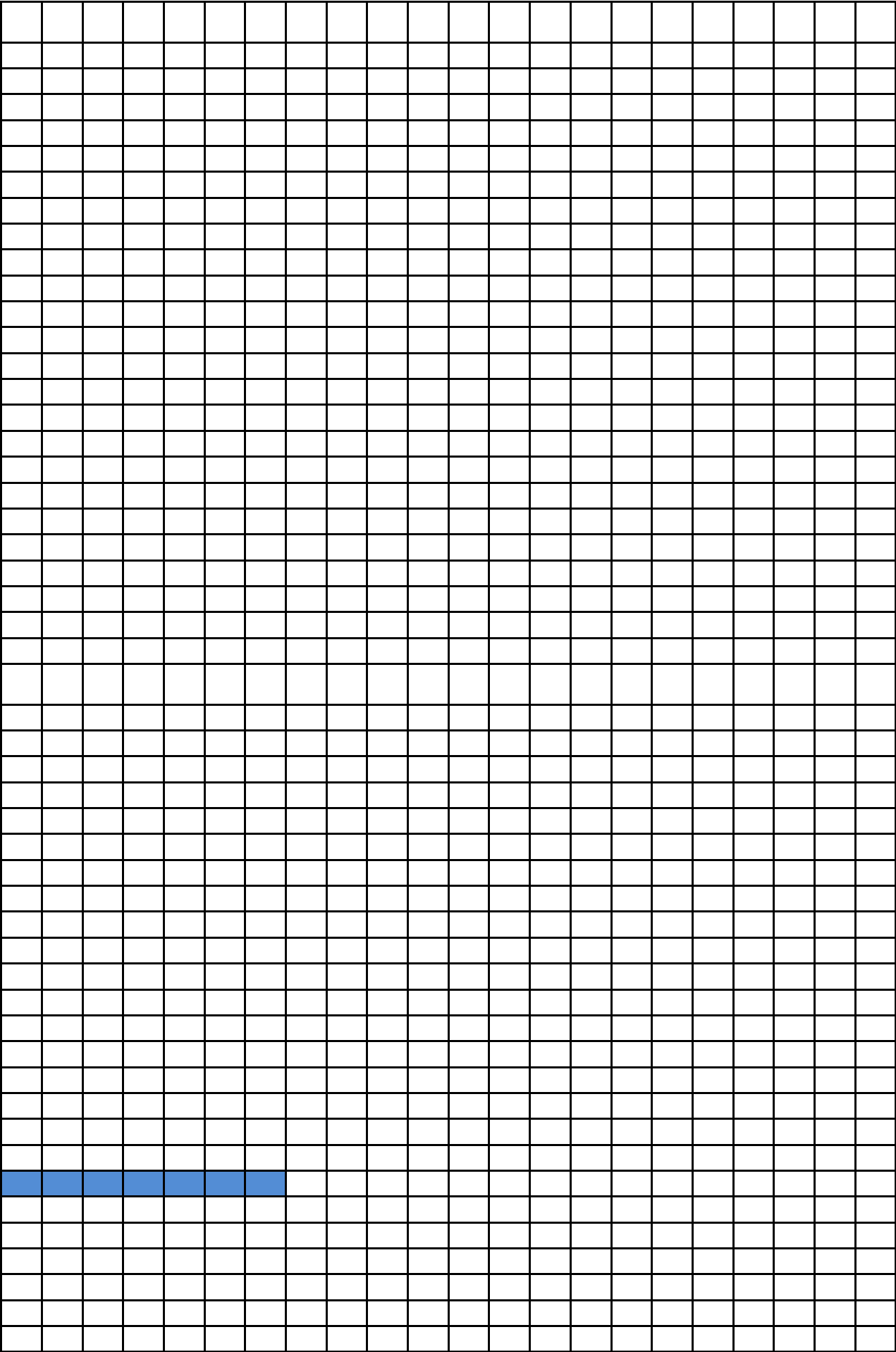


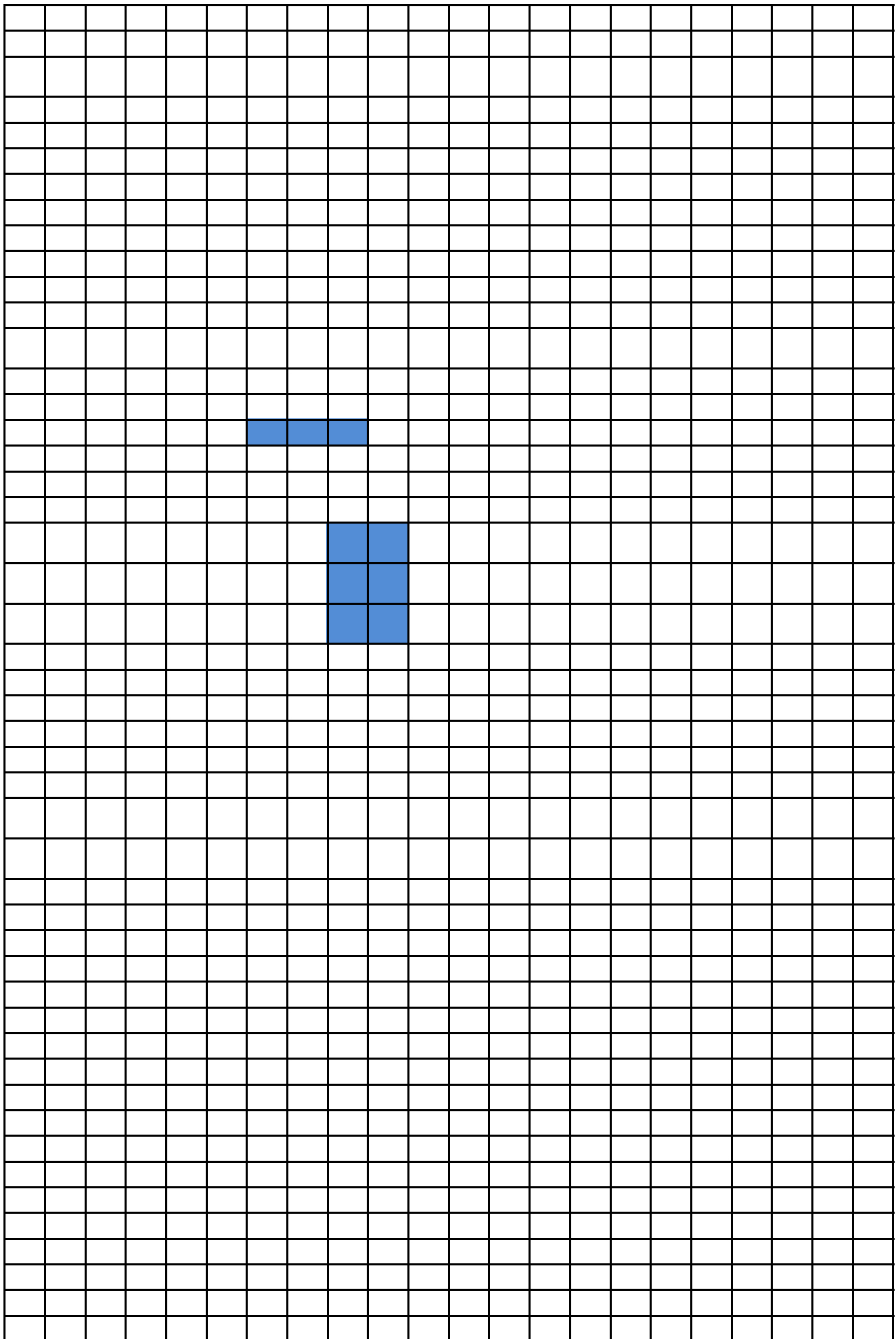


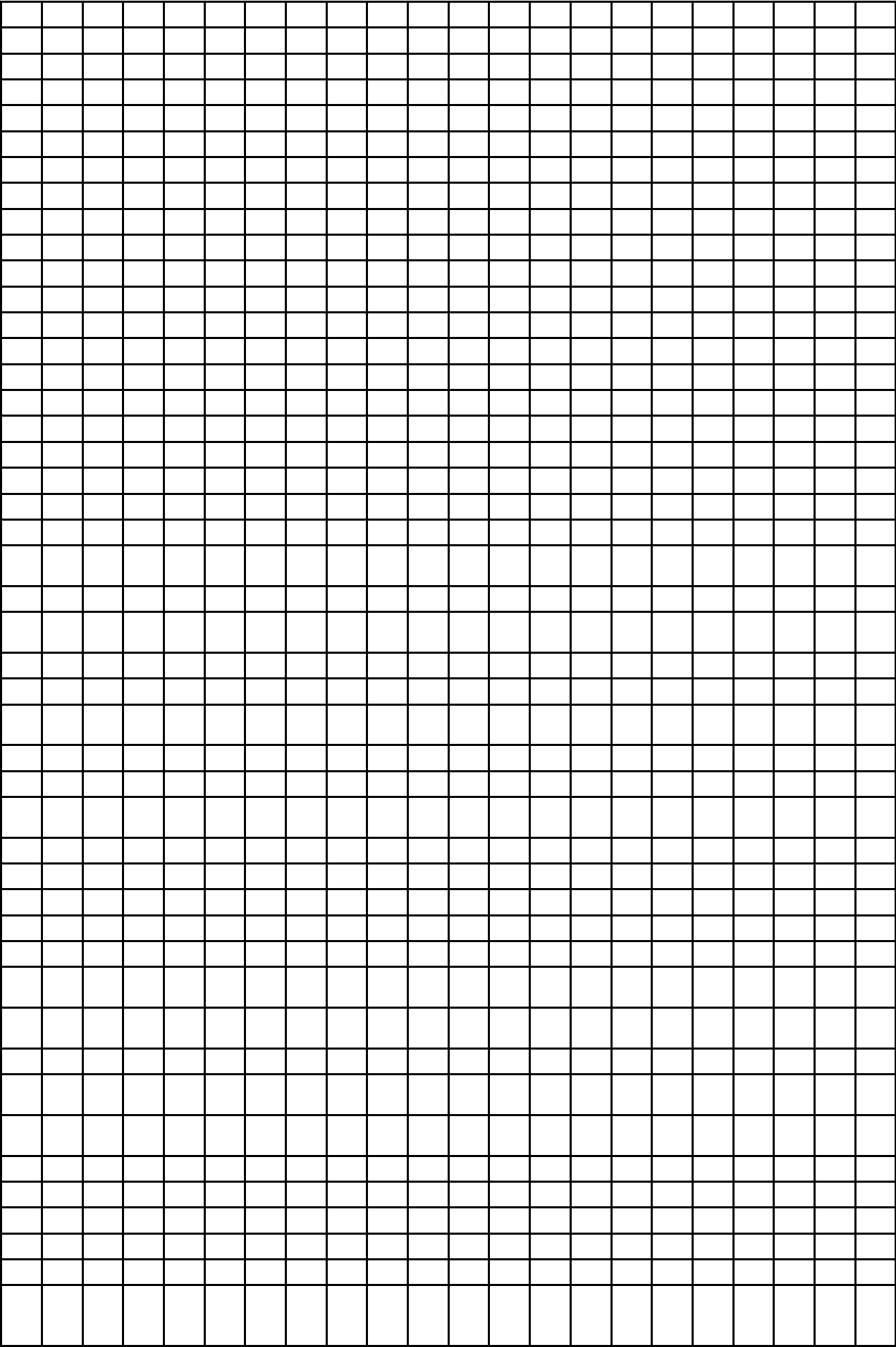


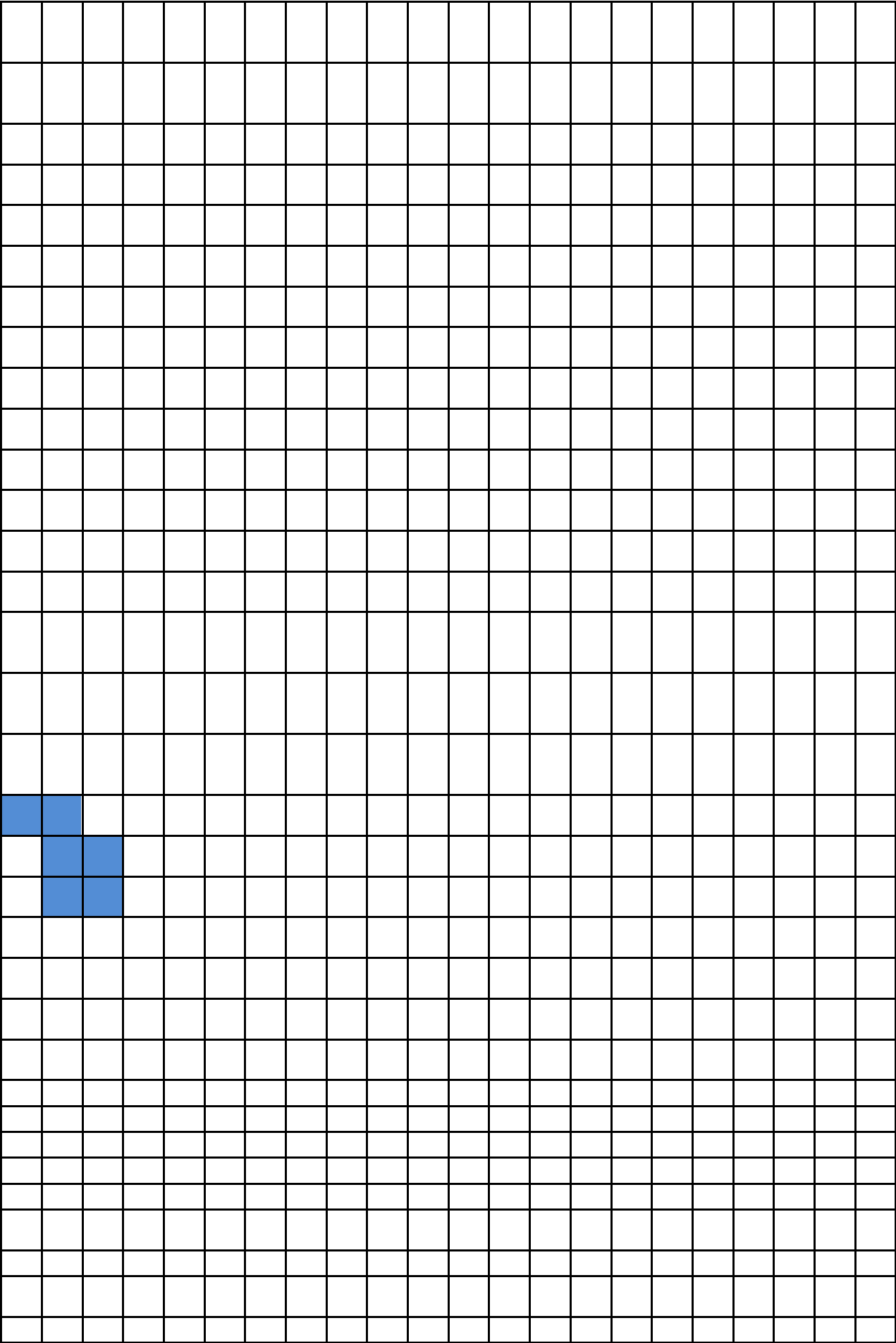


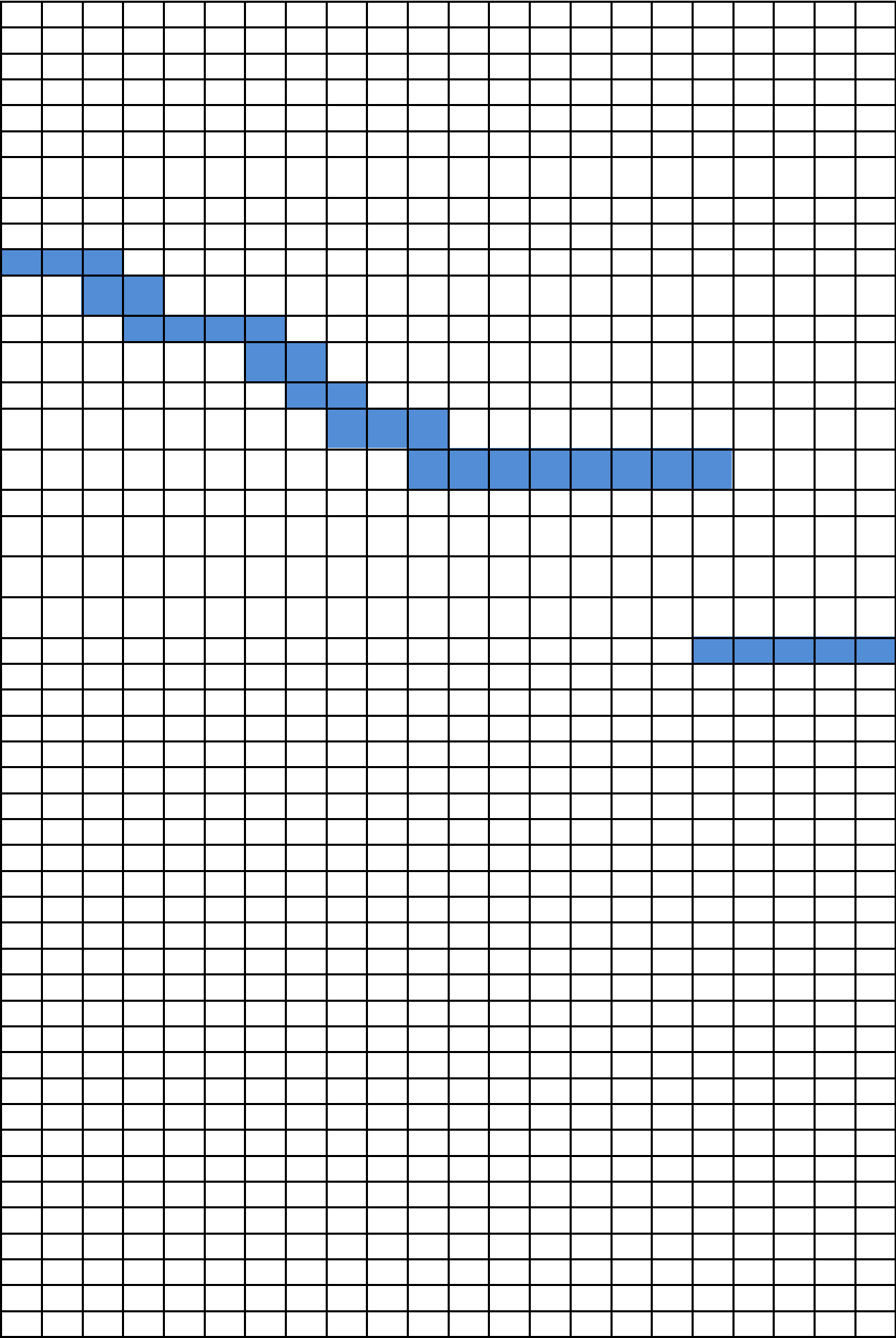
[illegible]

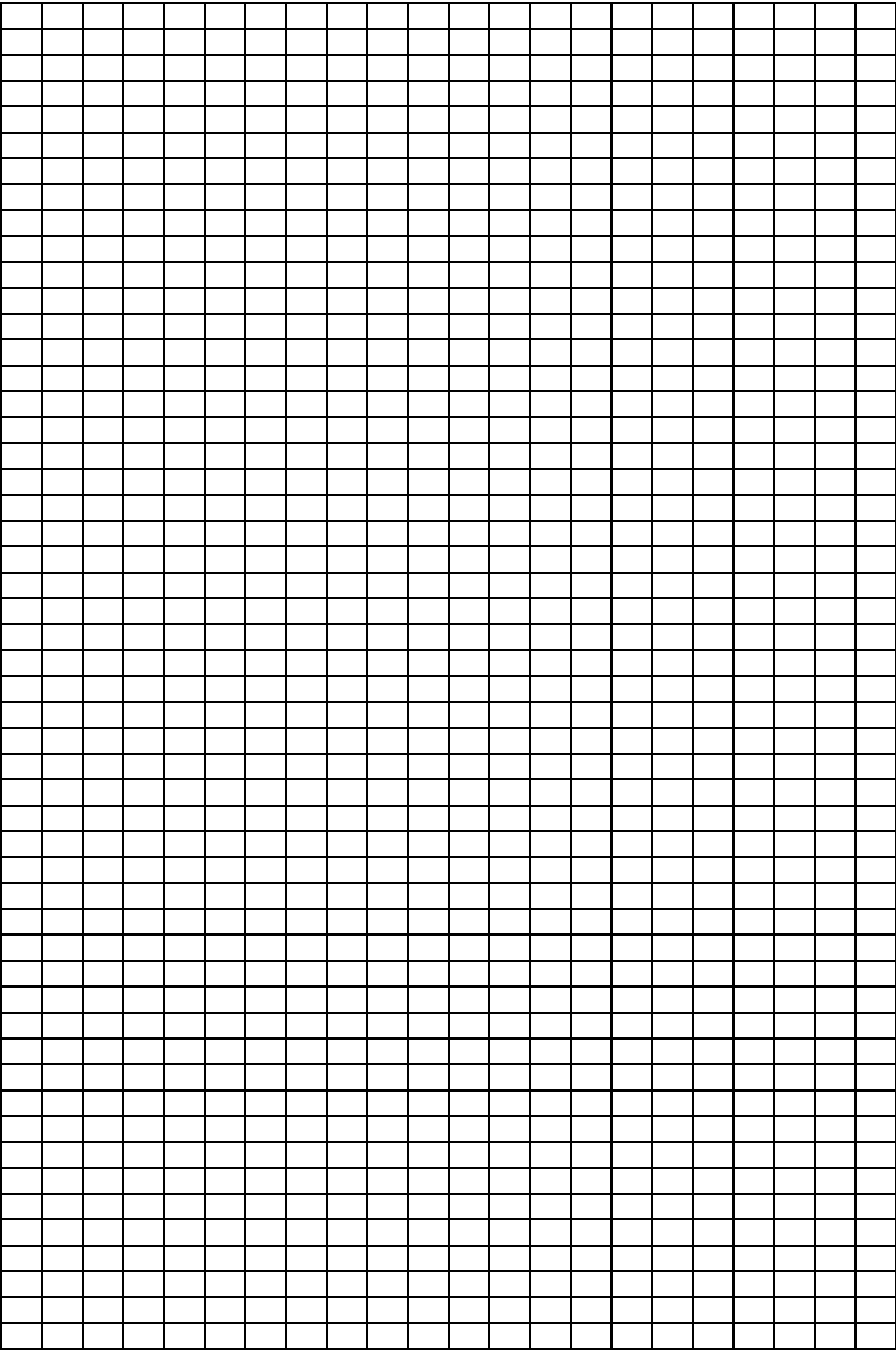




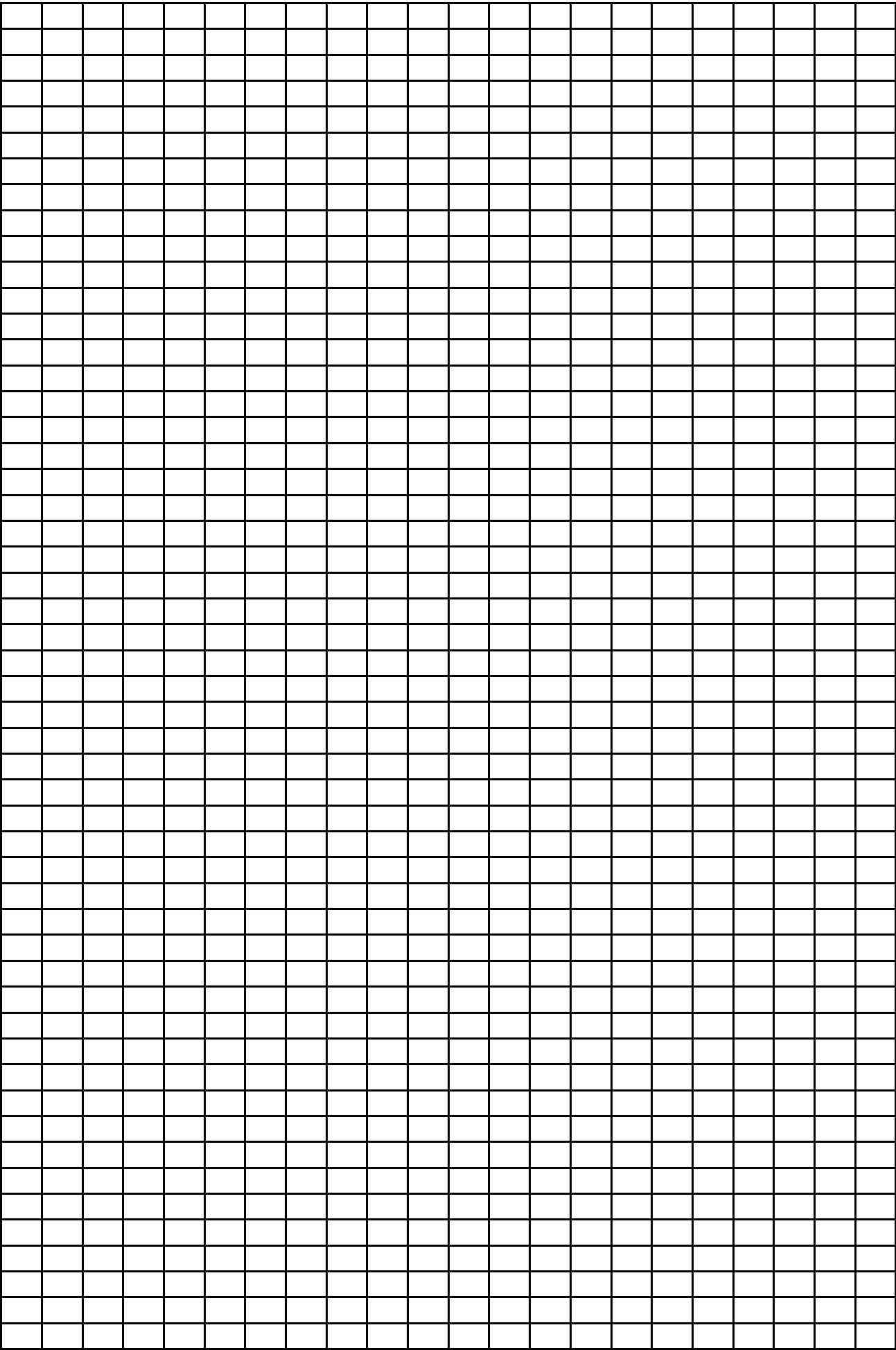


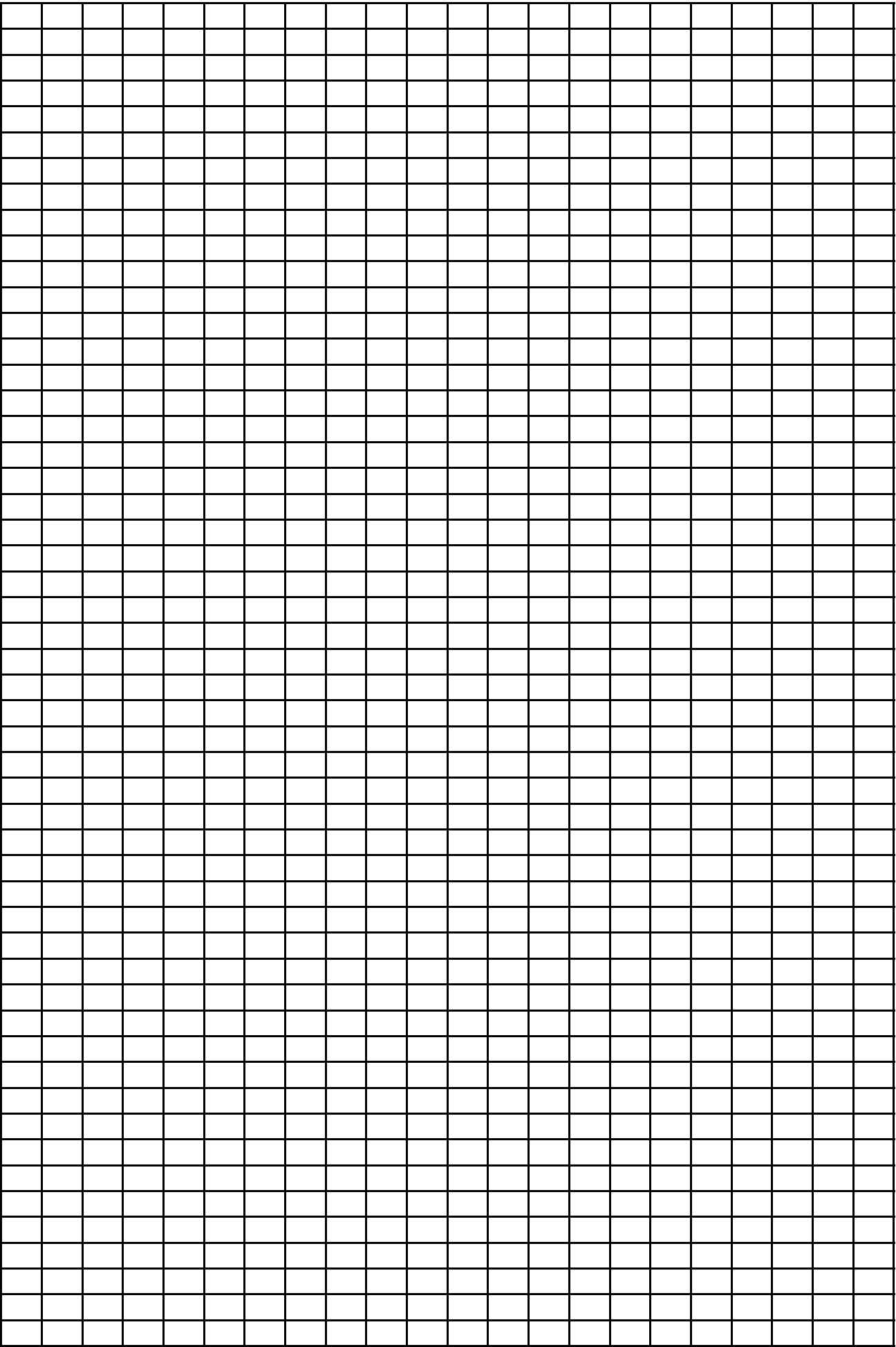


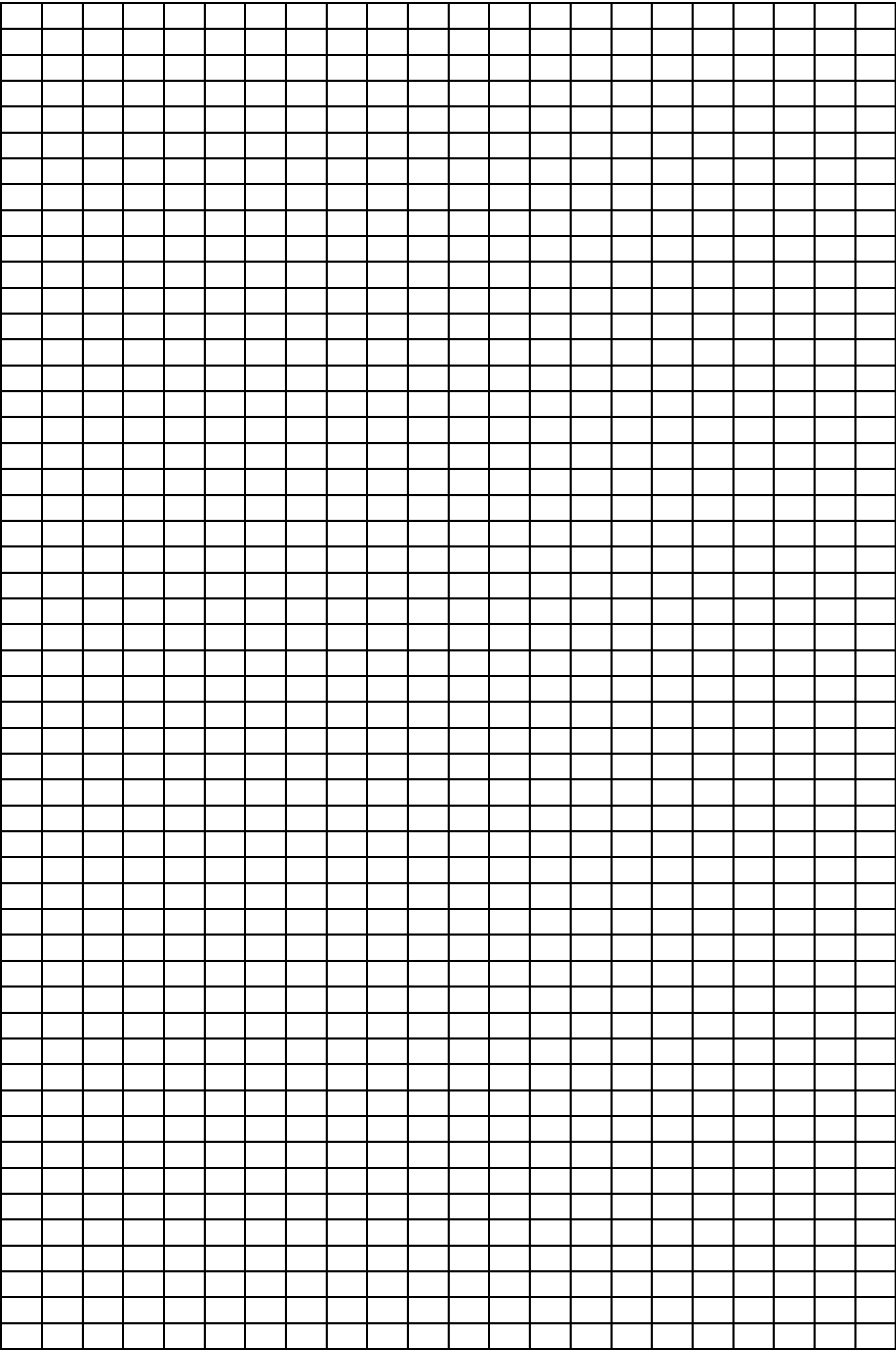


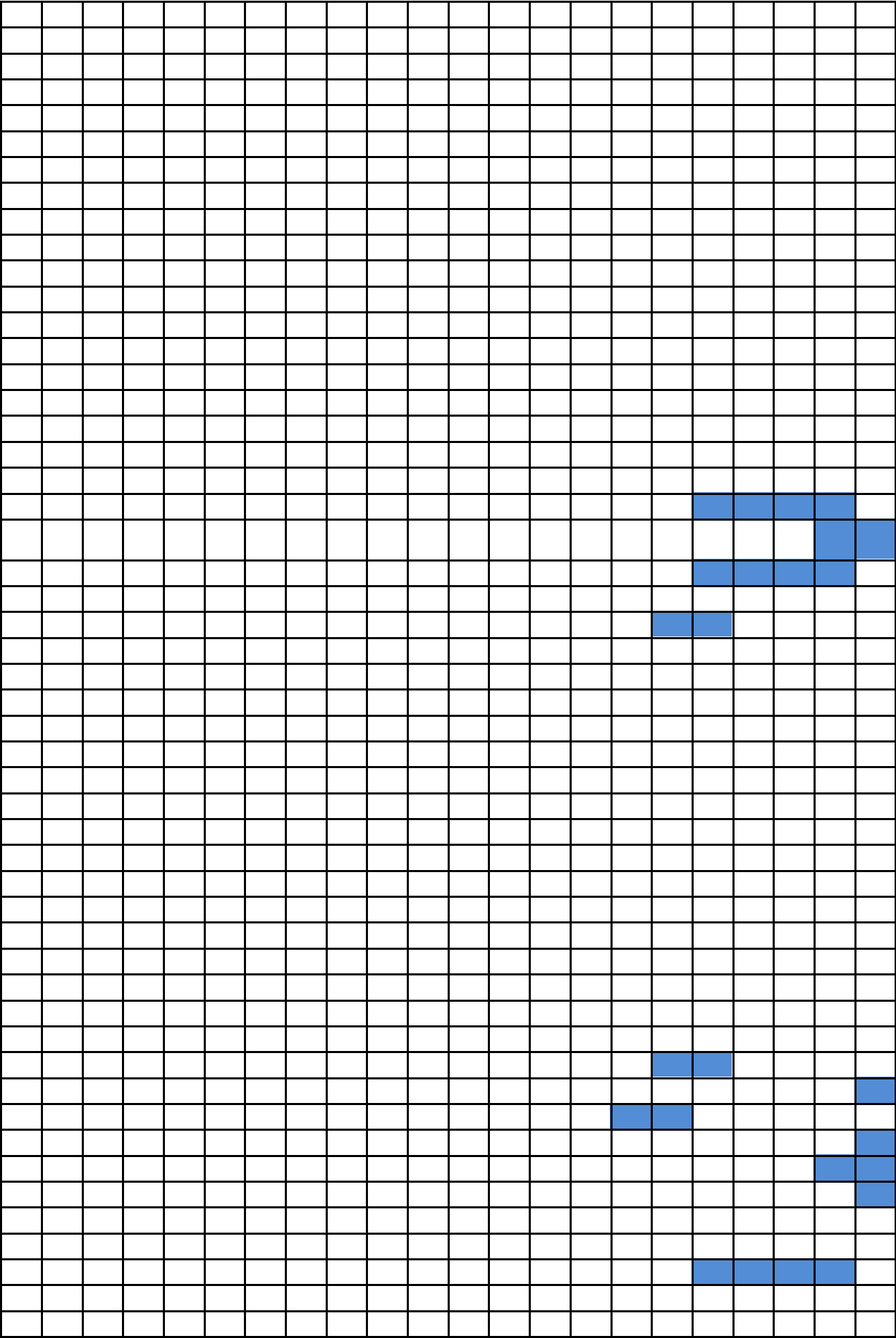


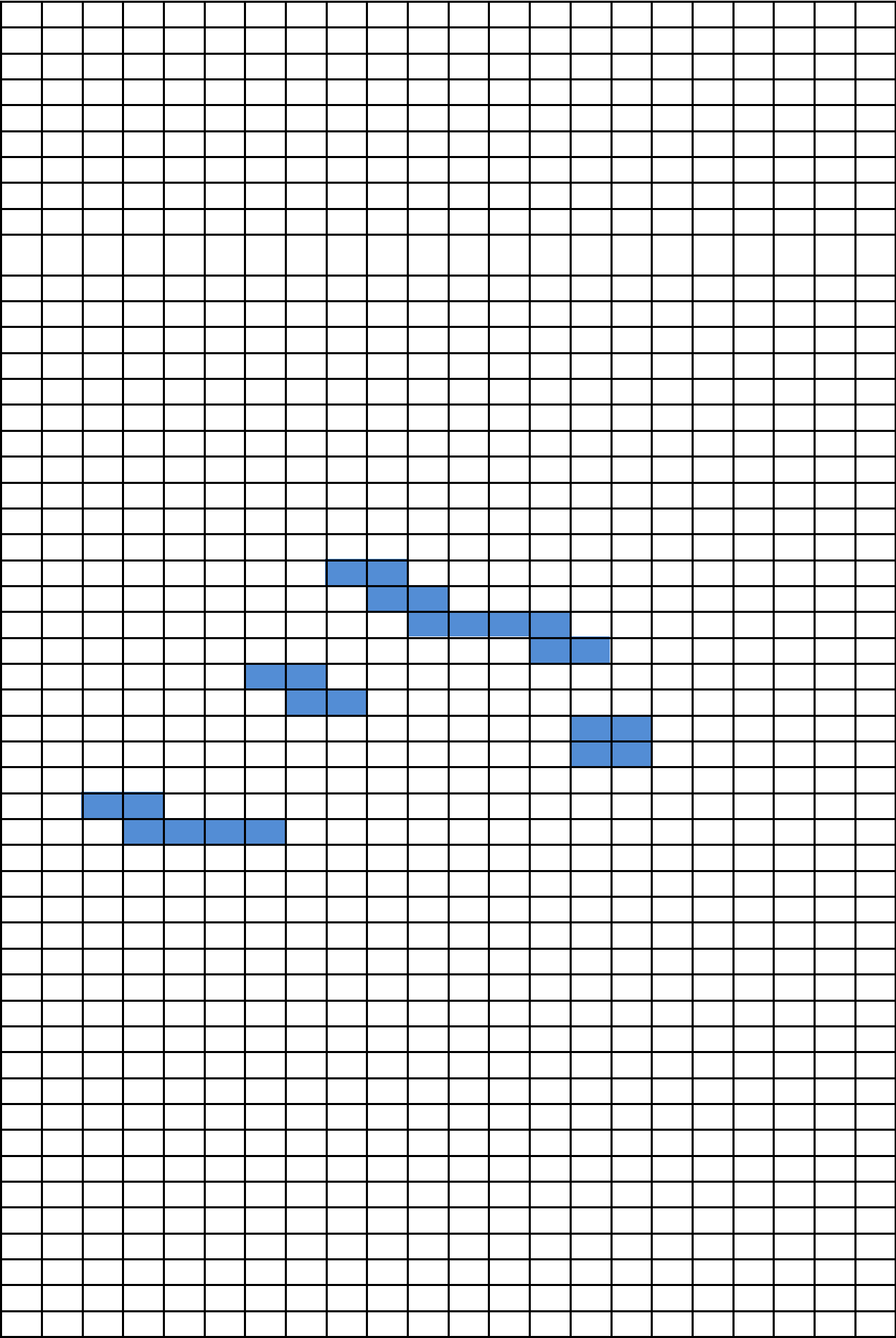


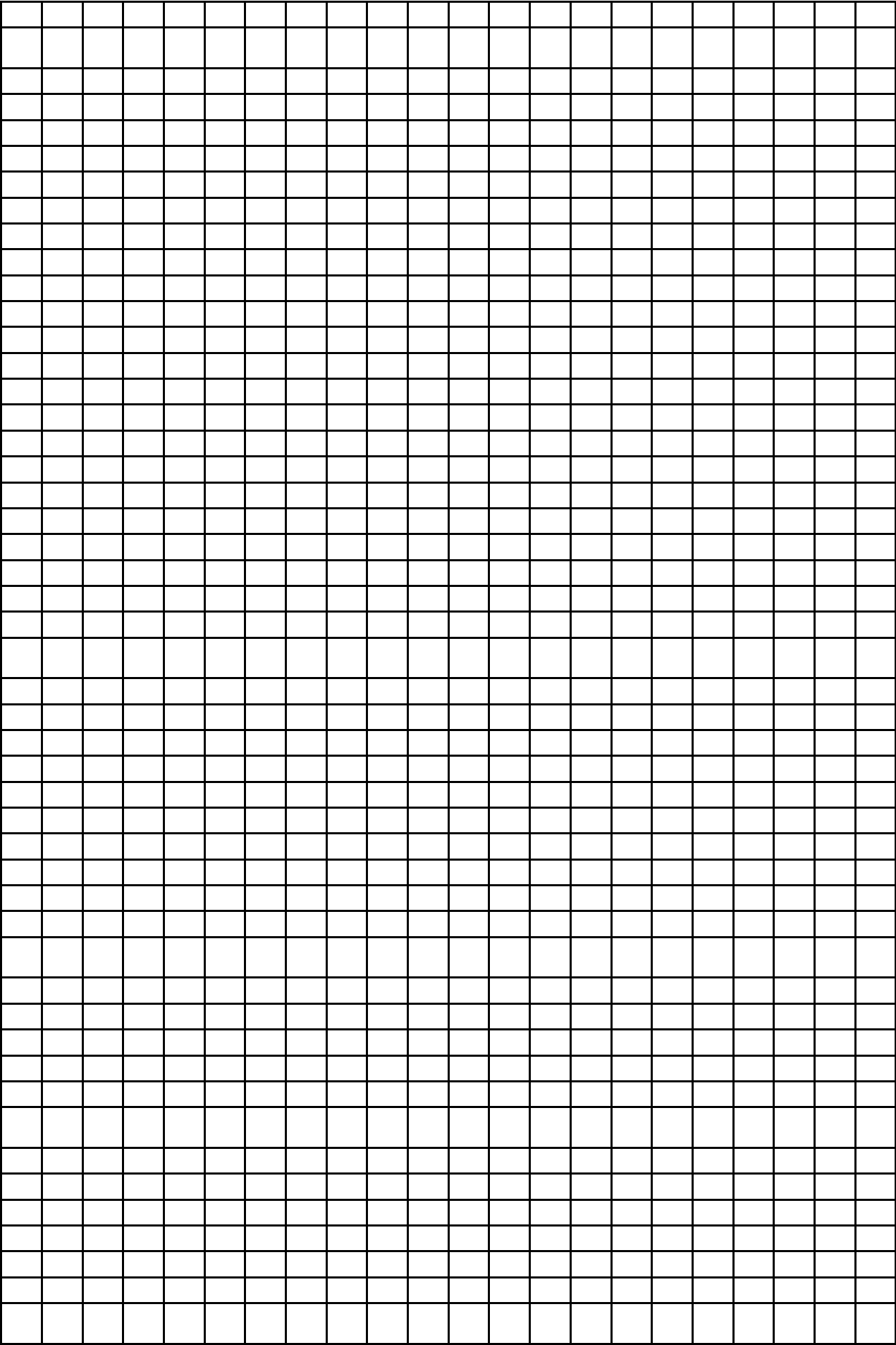


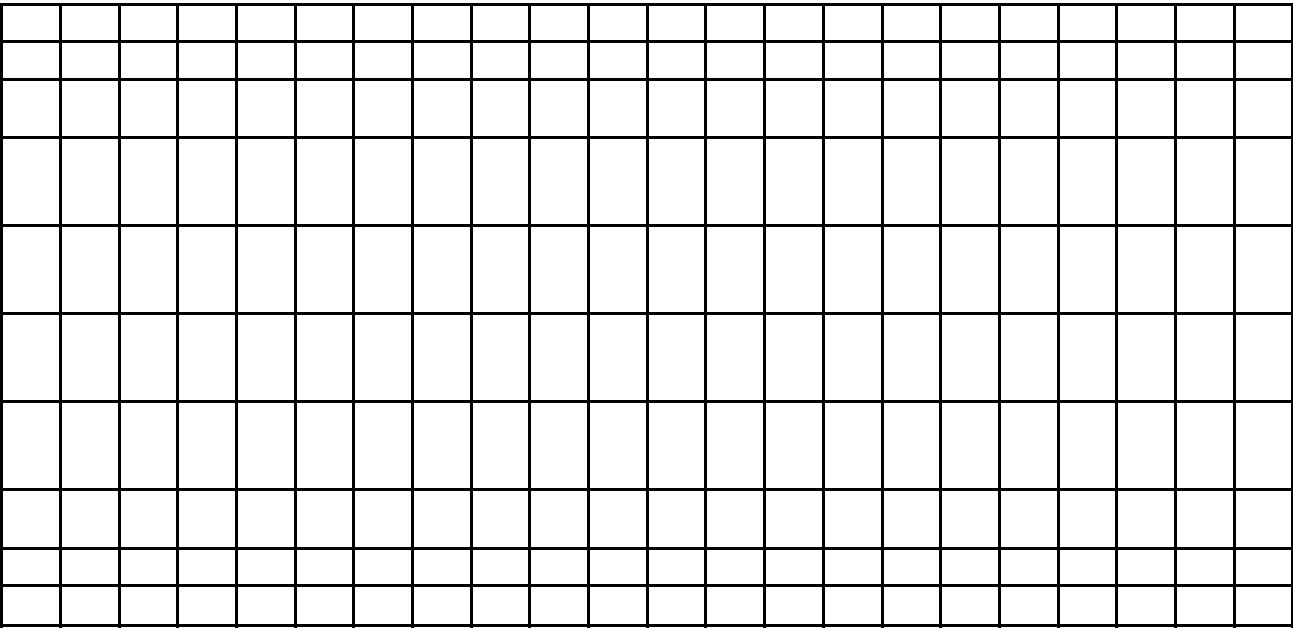








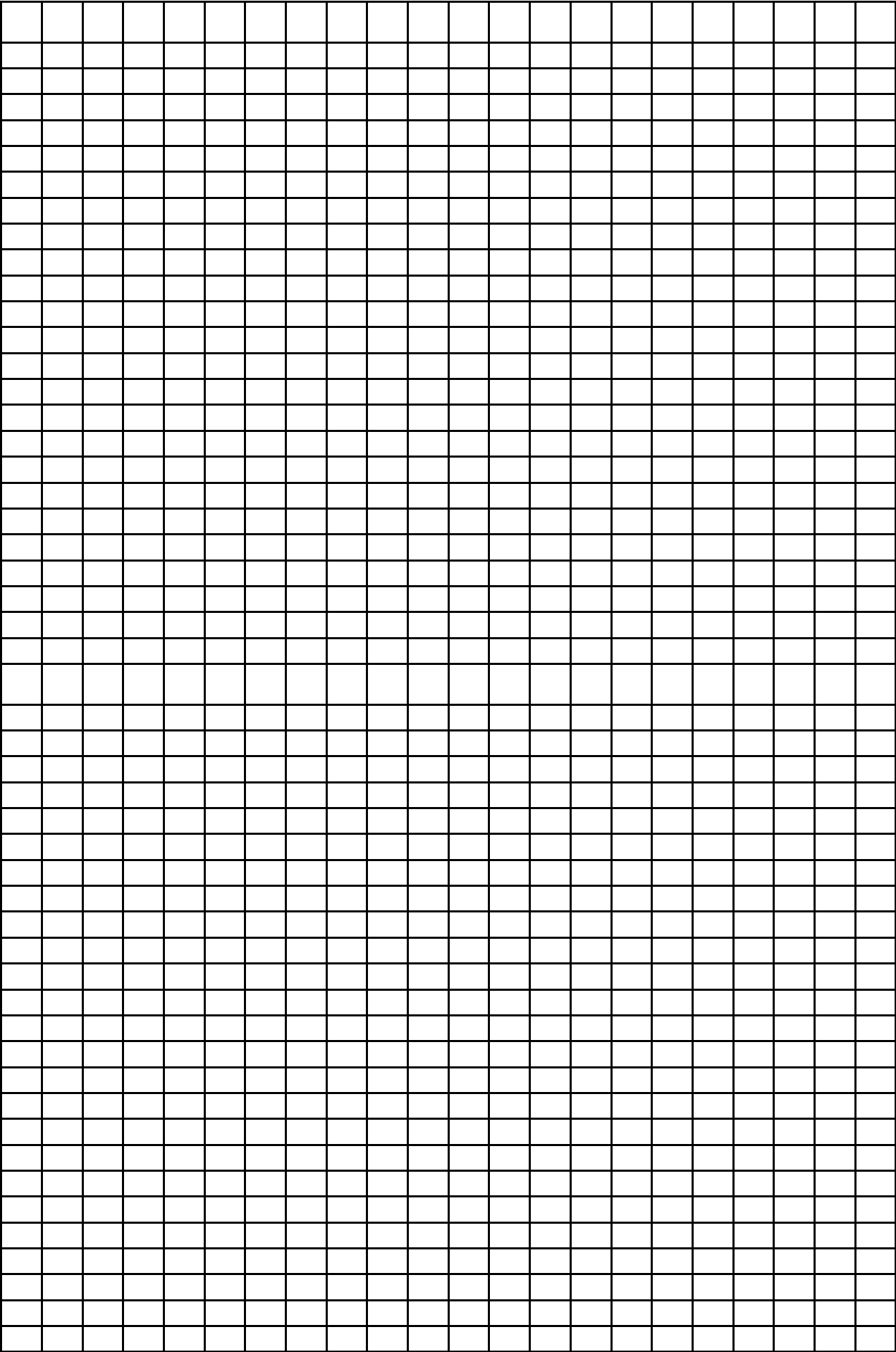


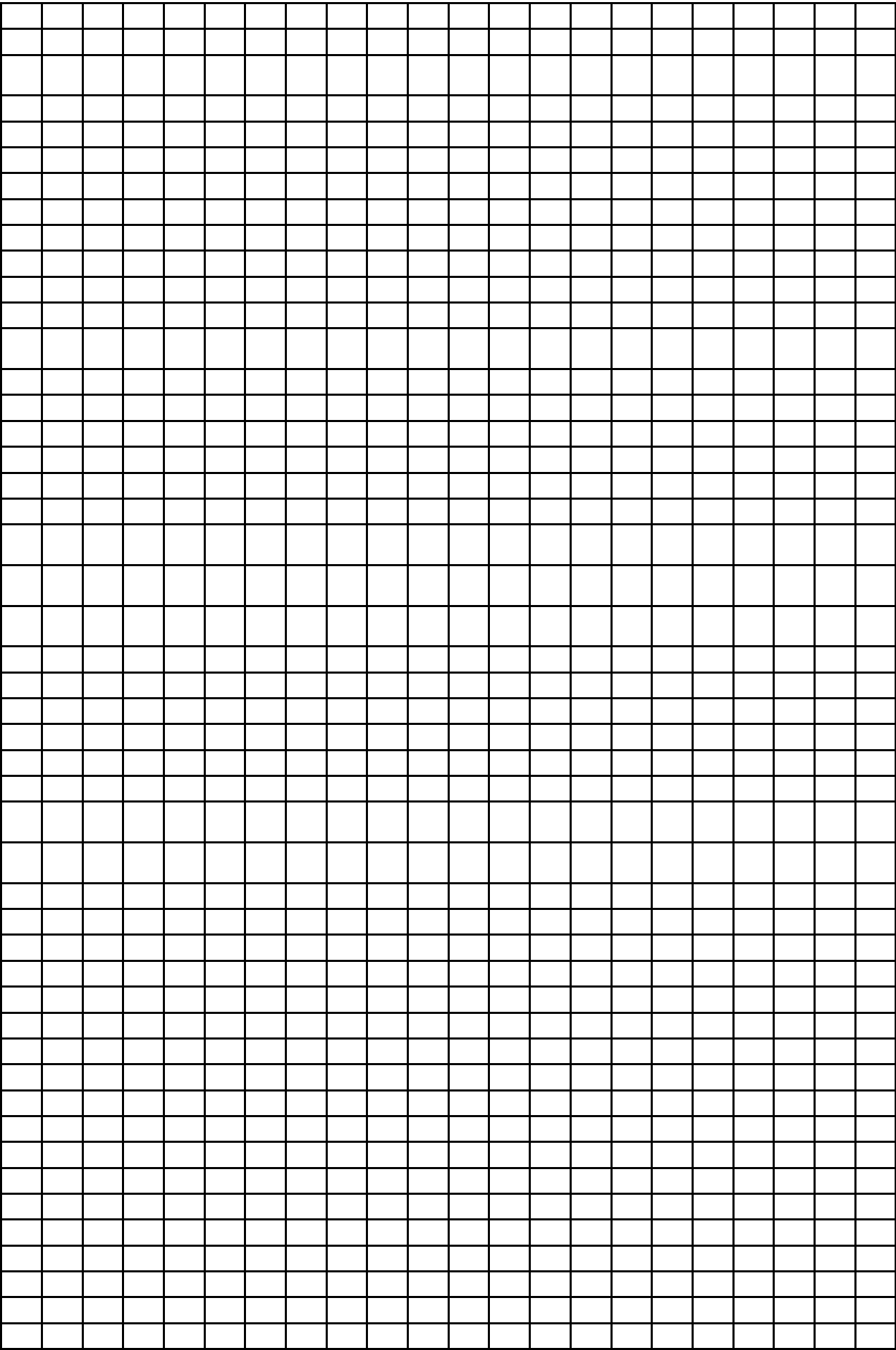


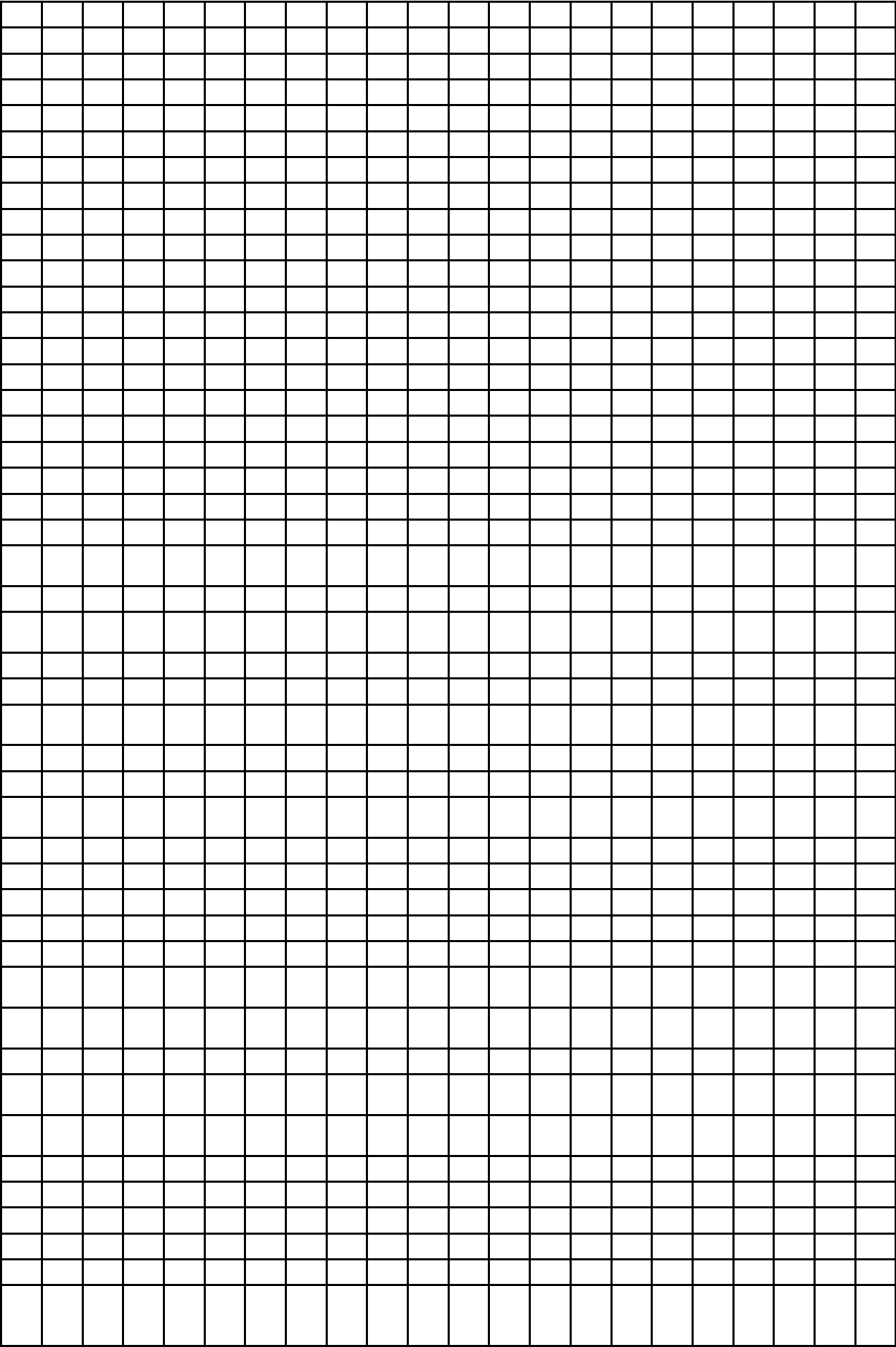
September 2022

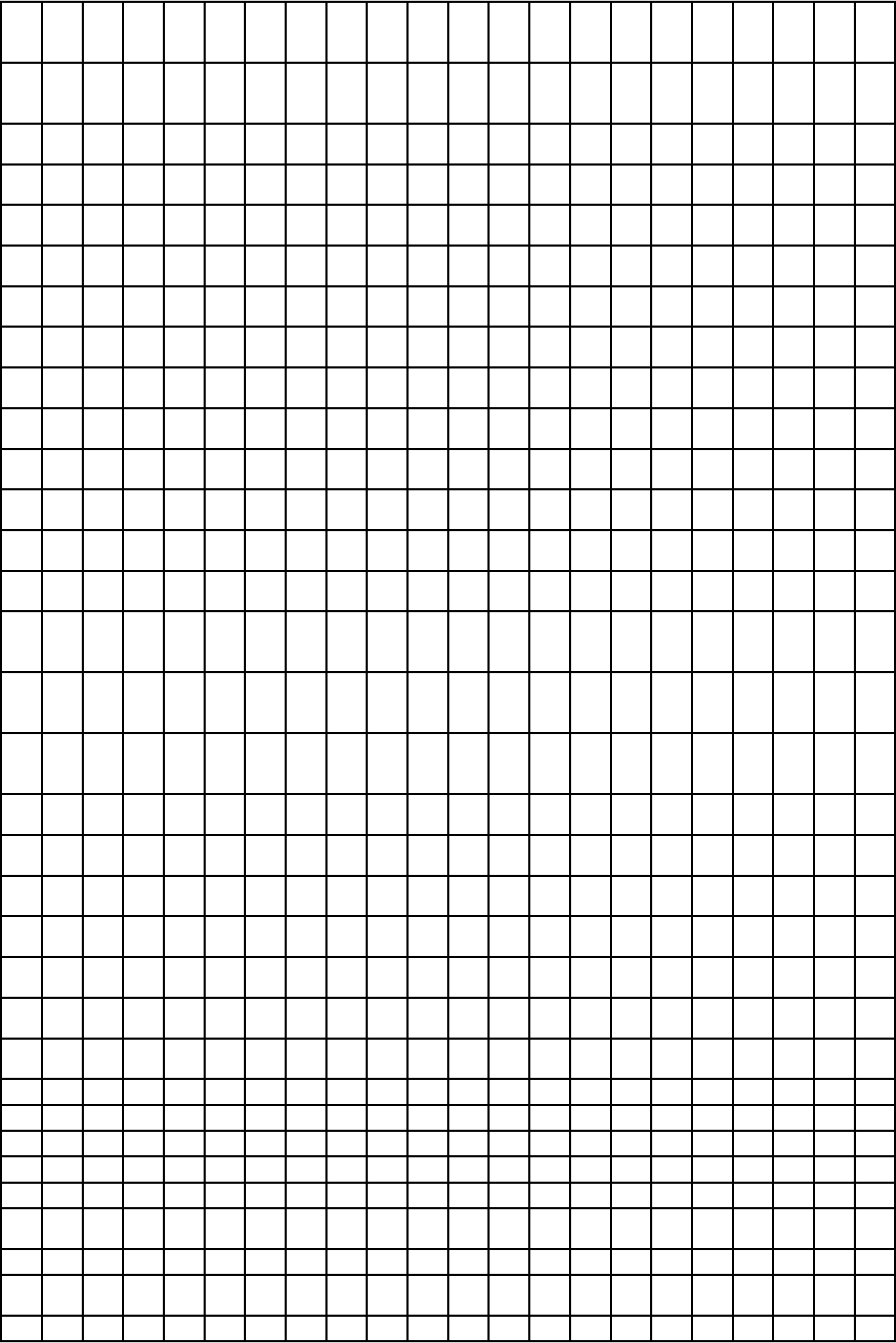
[illegible]

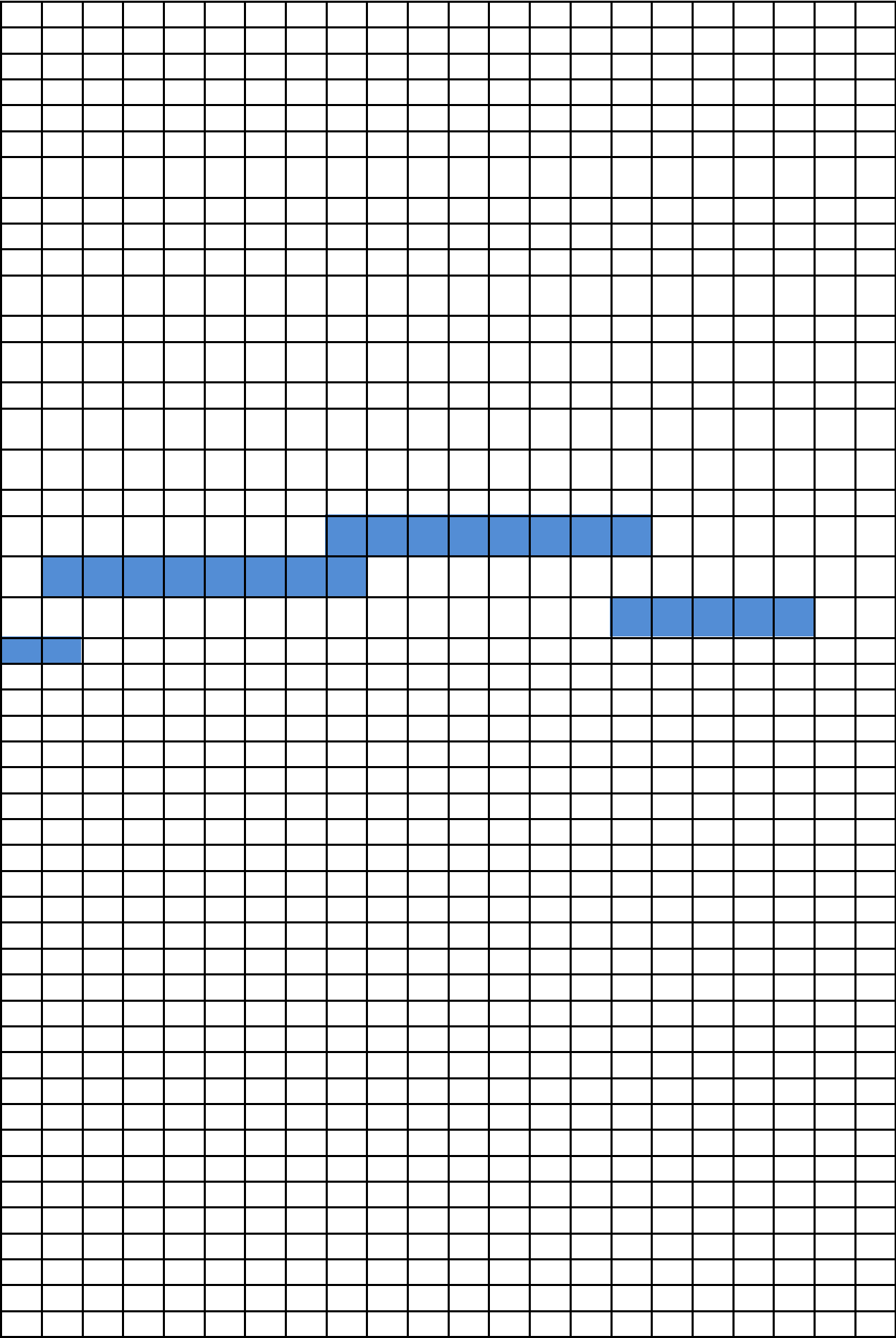


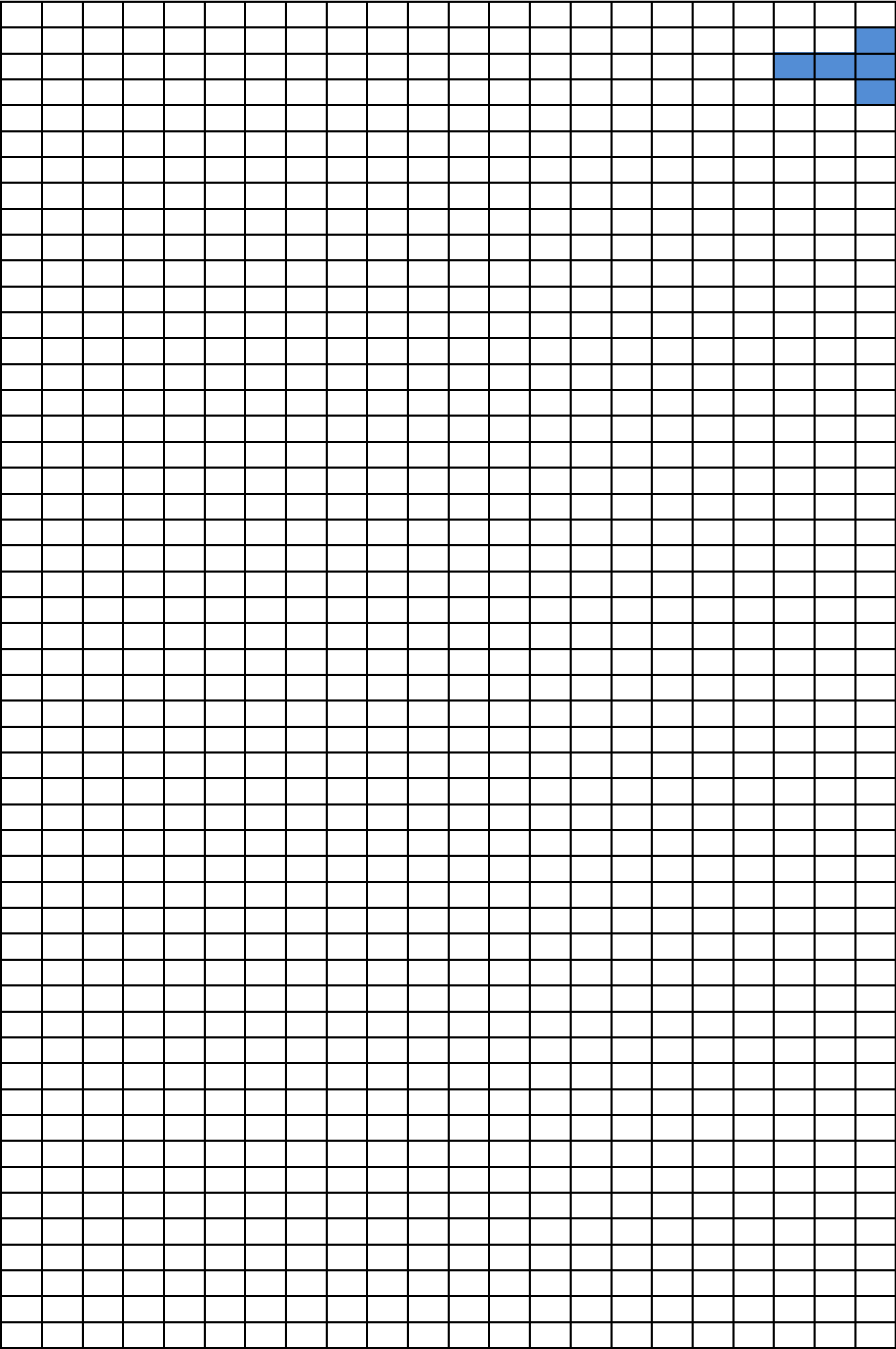


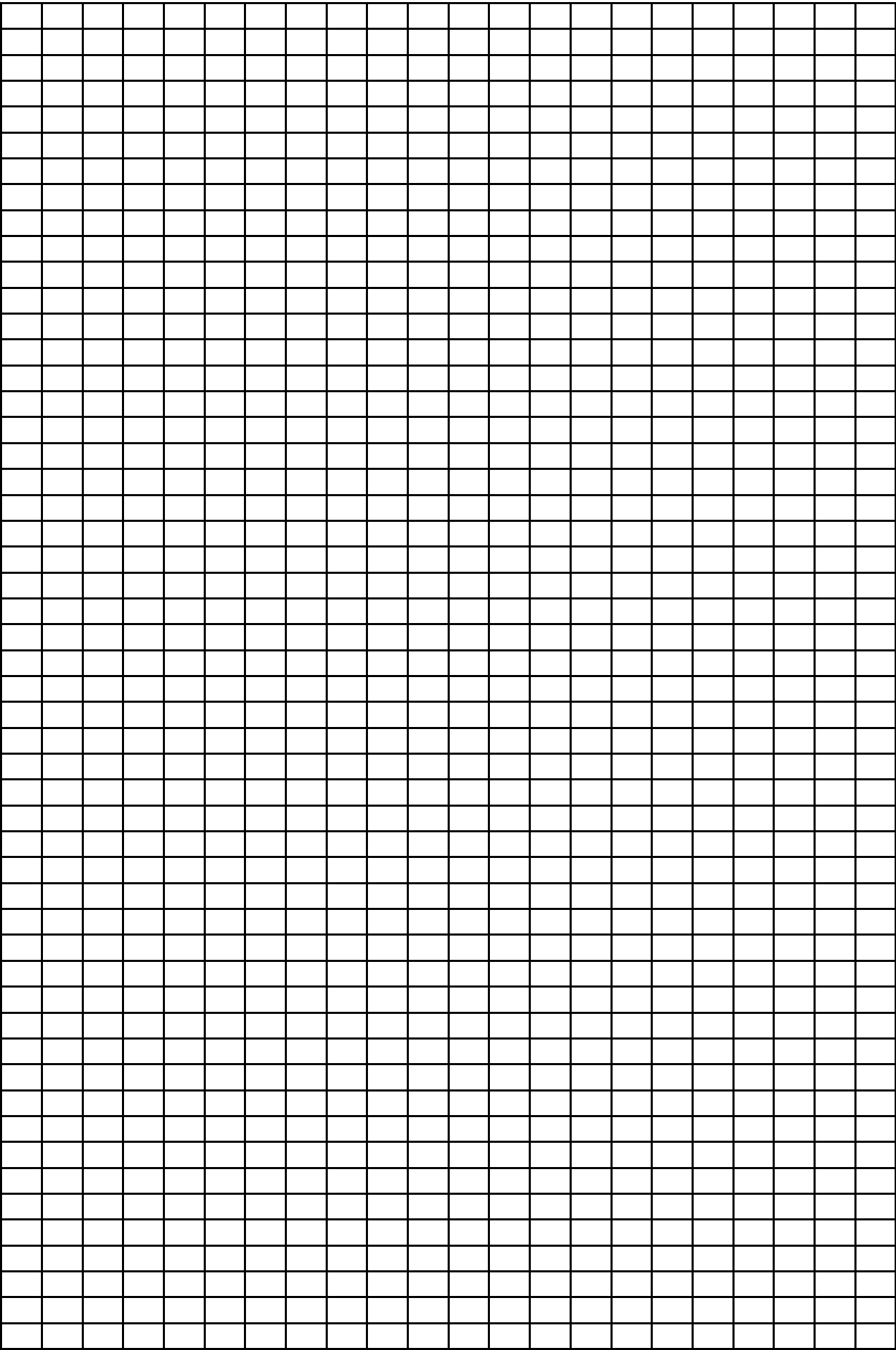


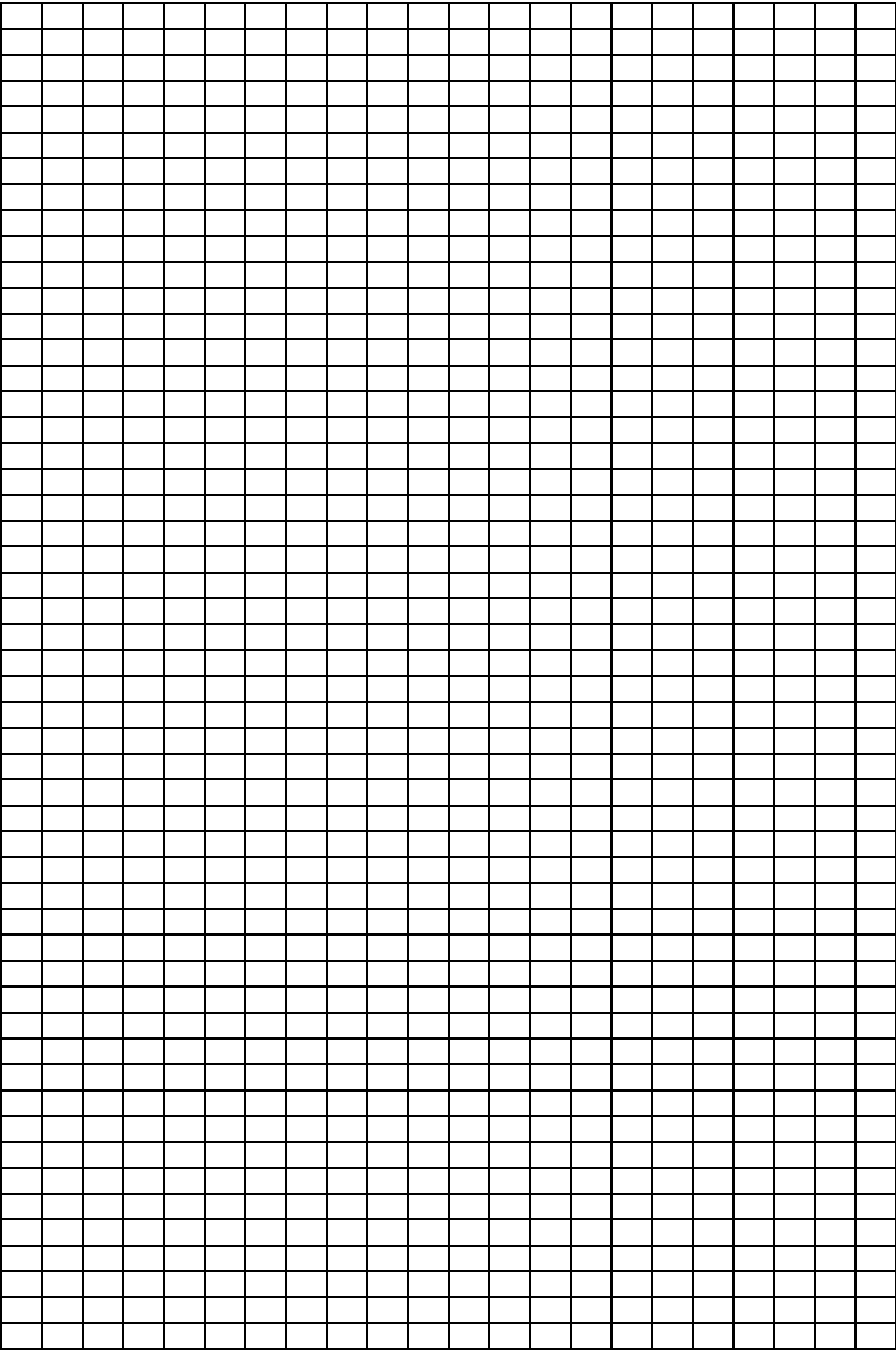




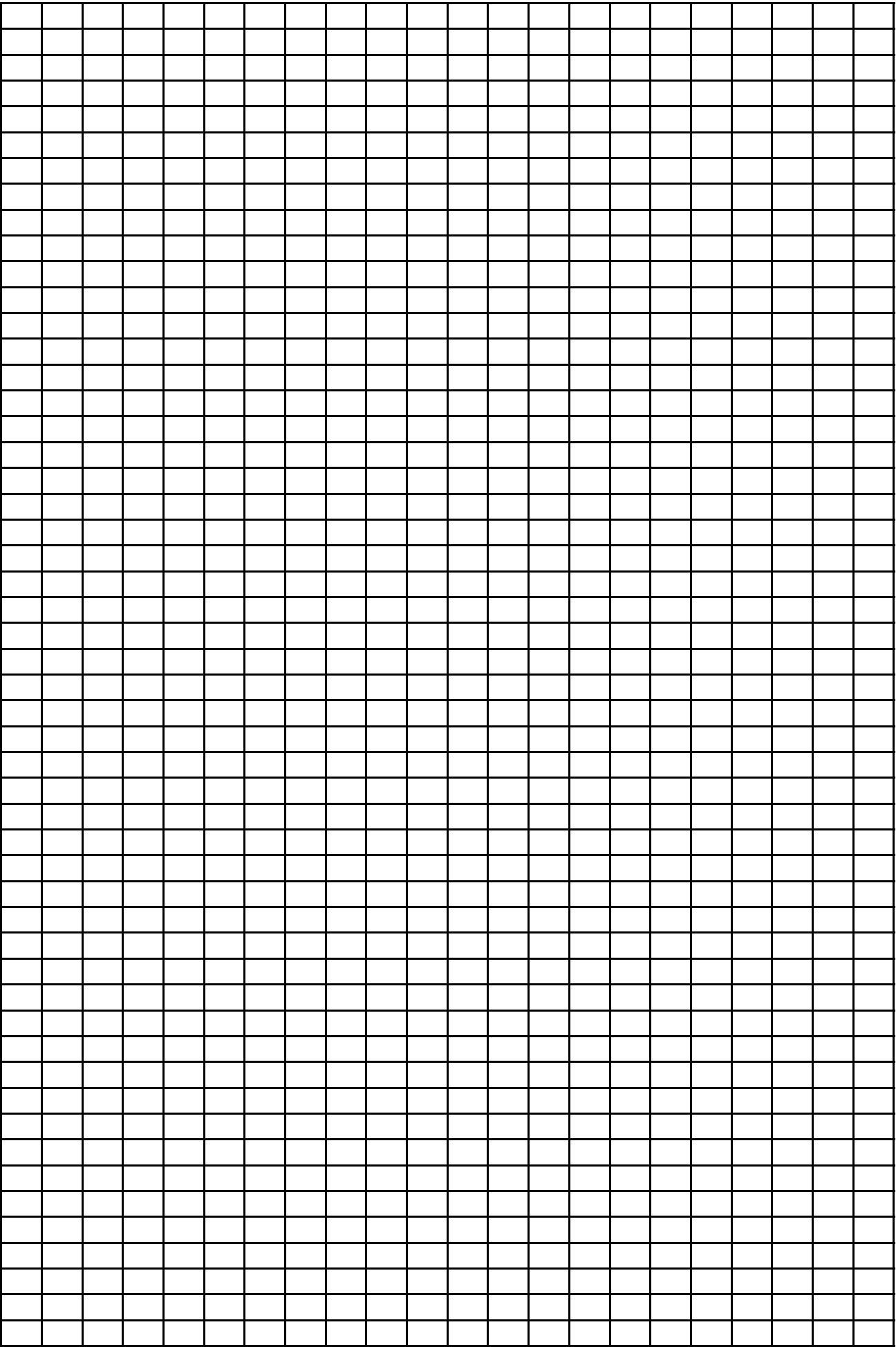


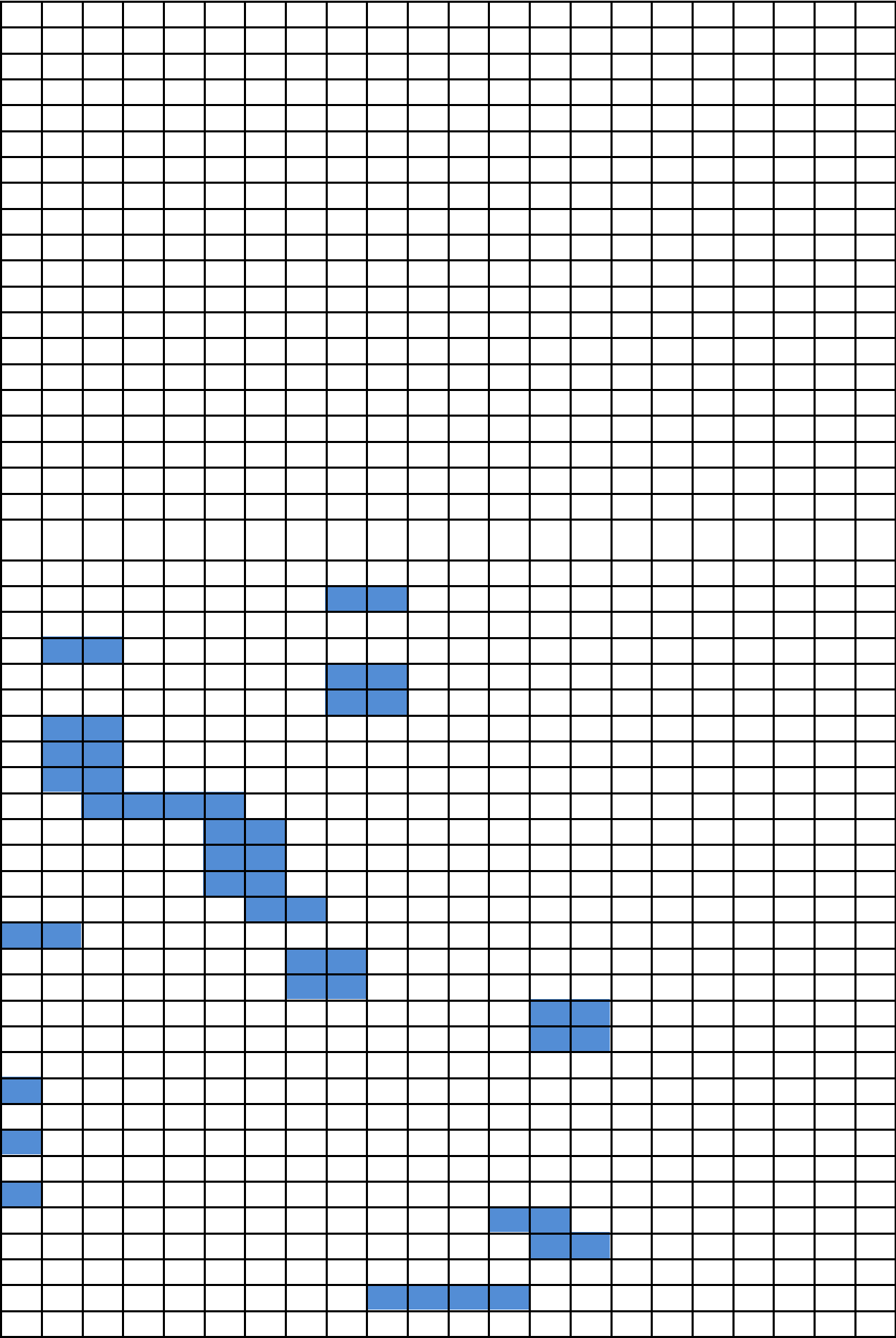


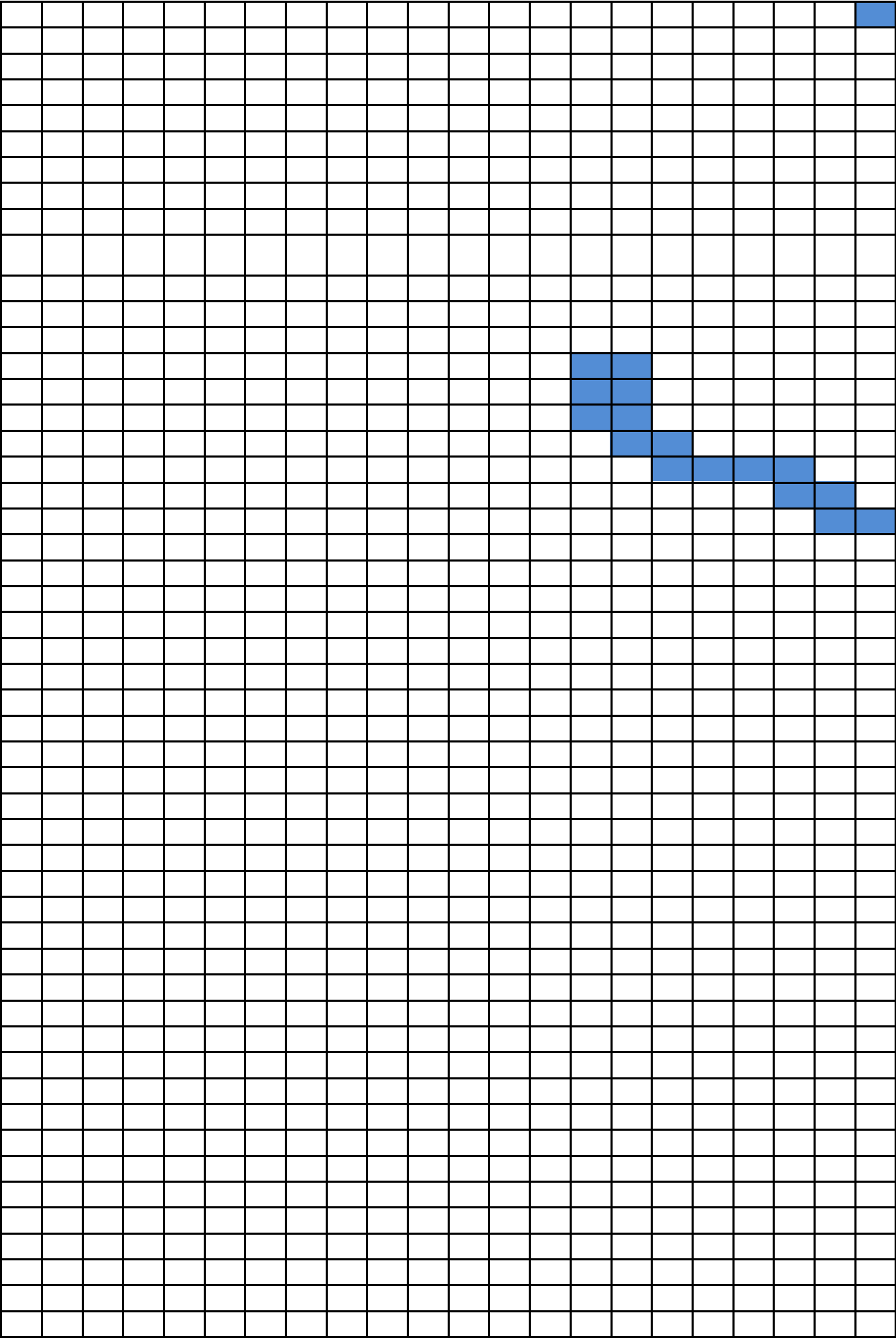


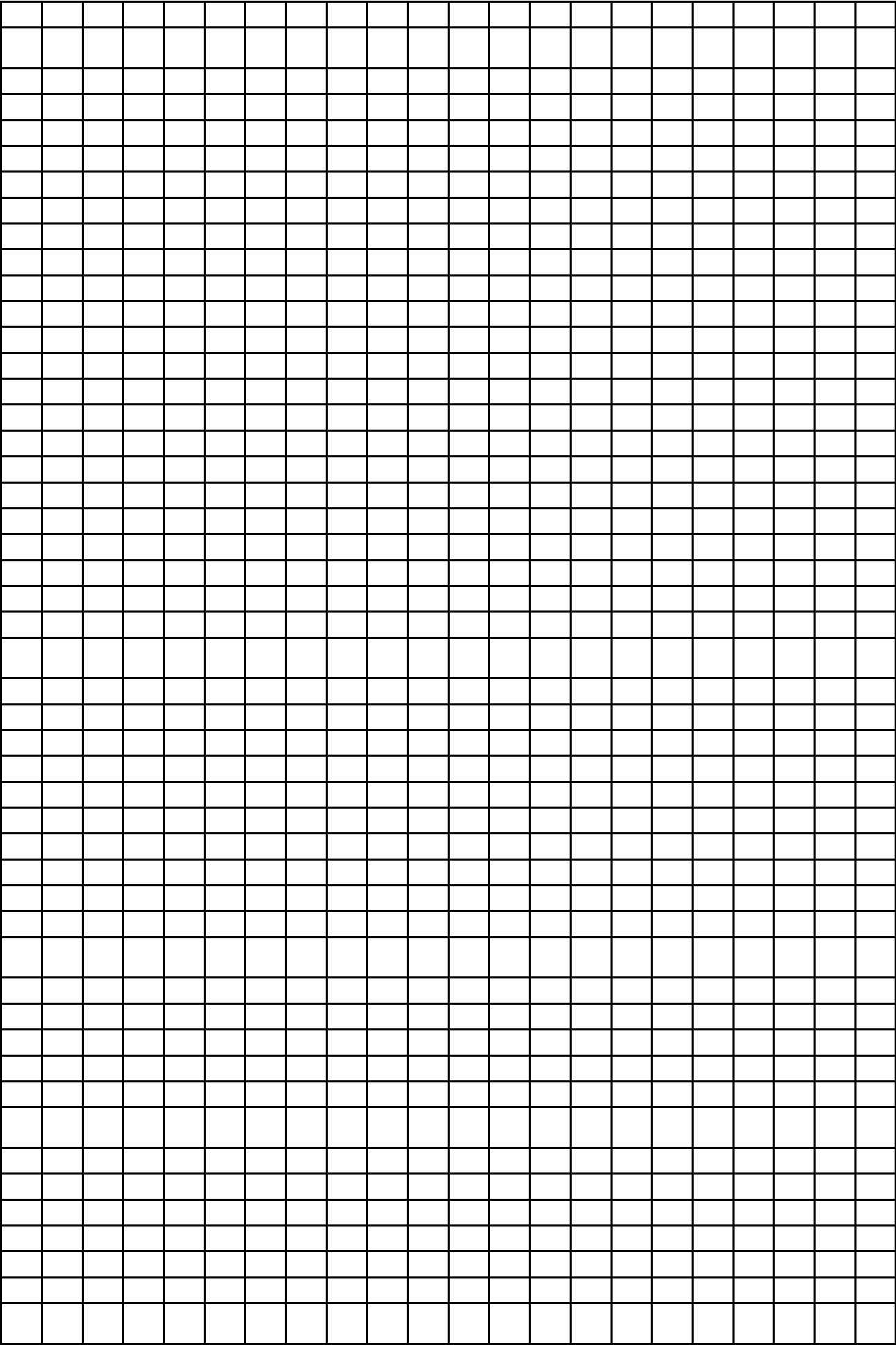


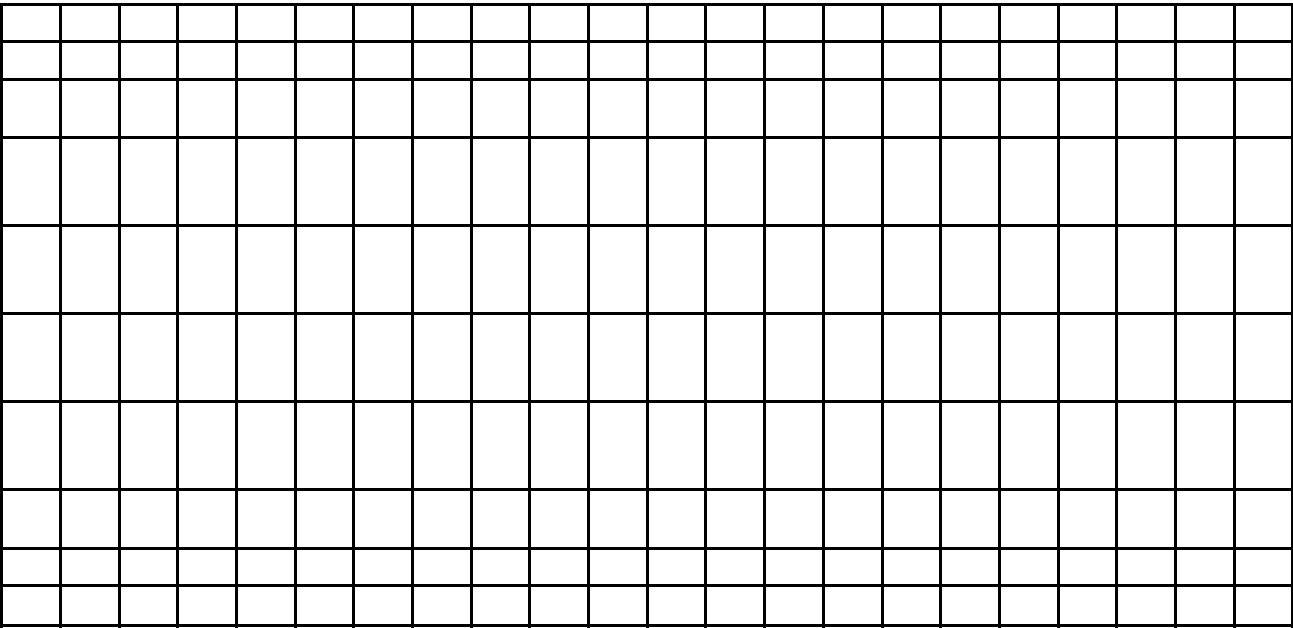






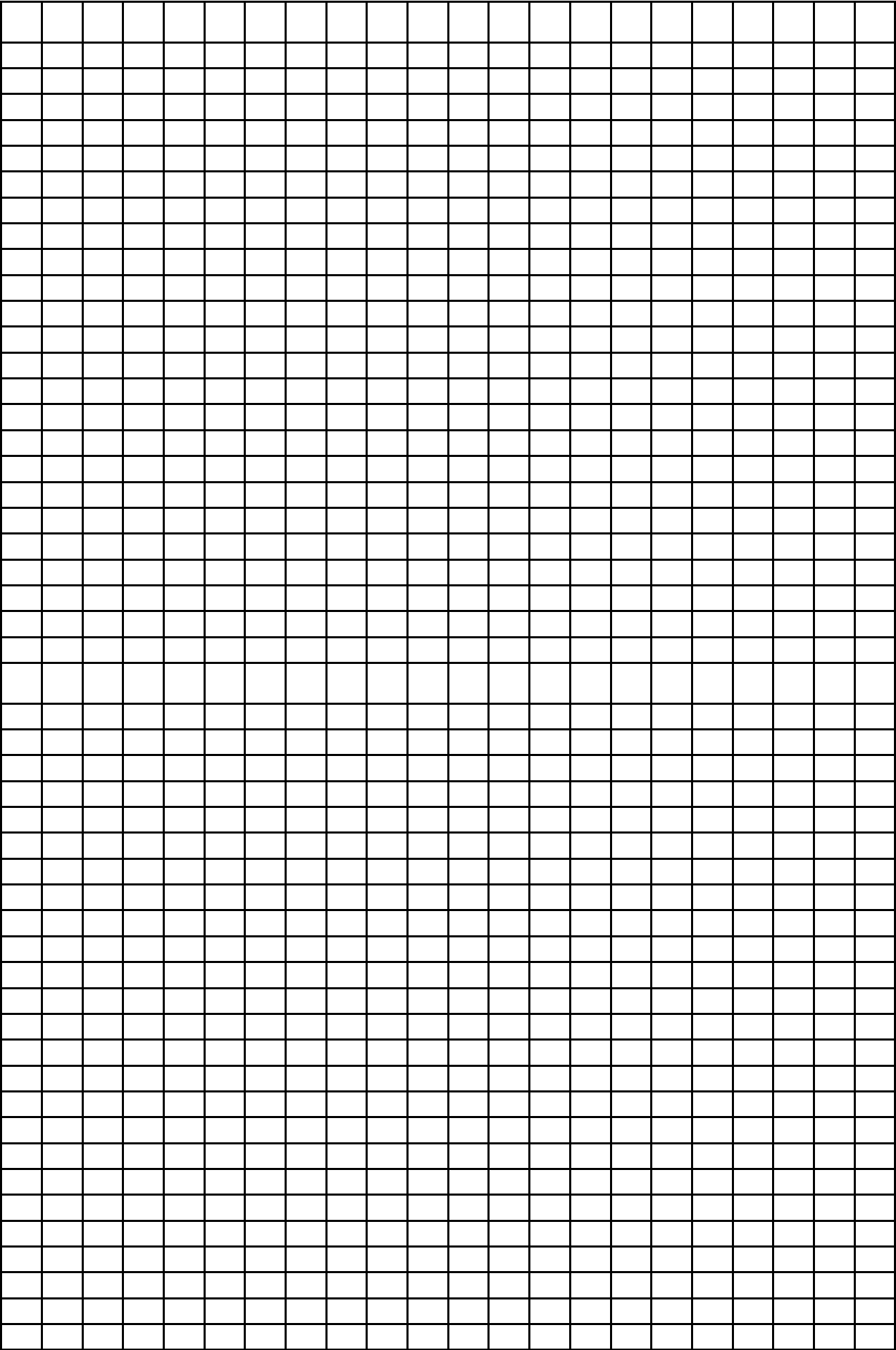


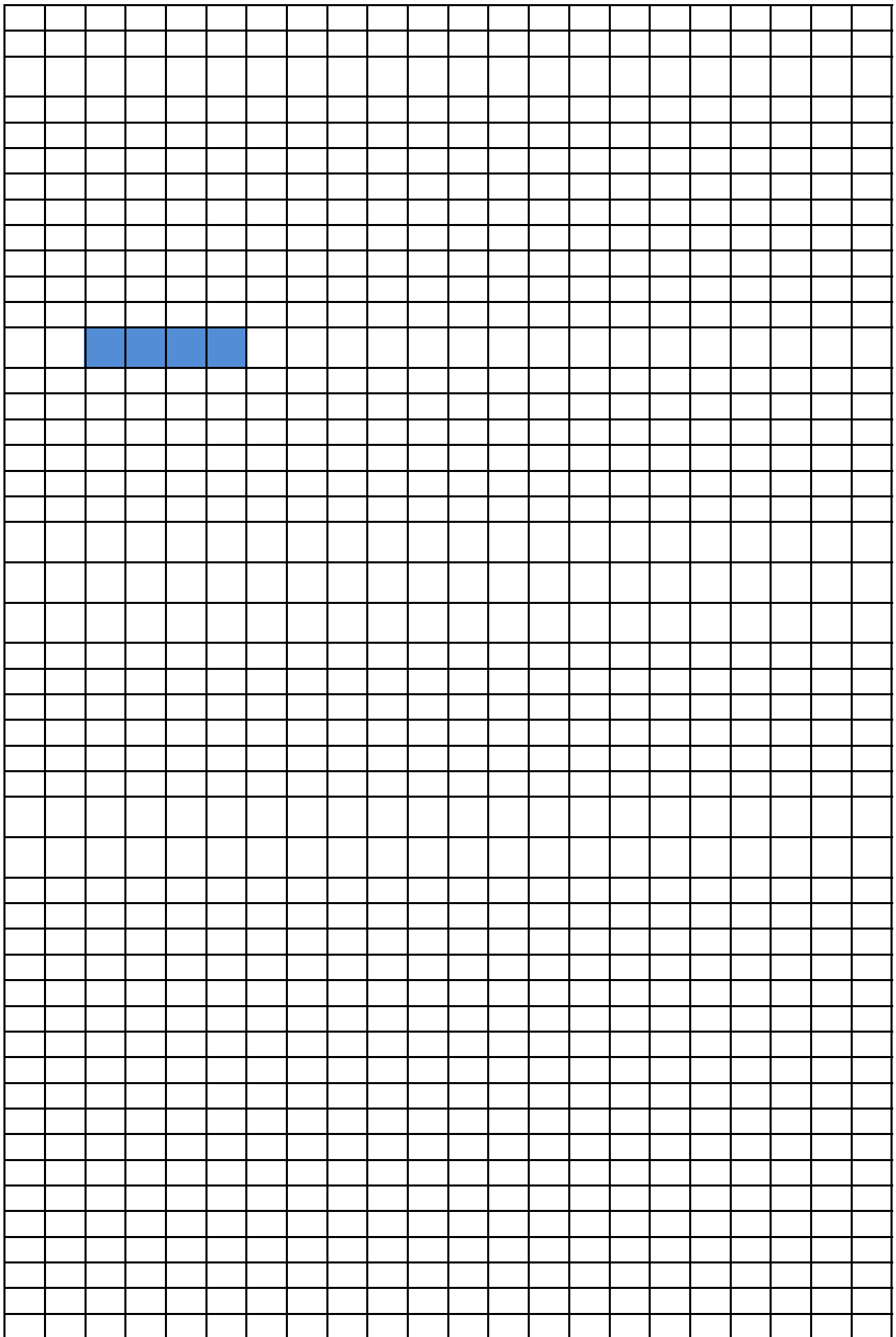




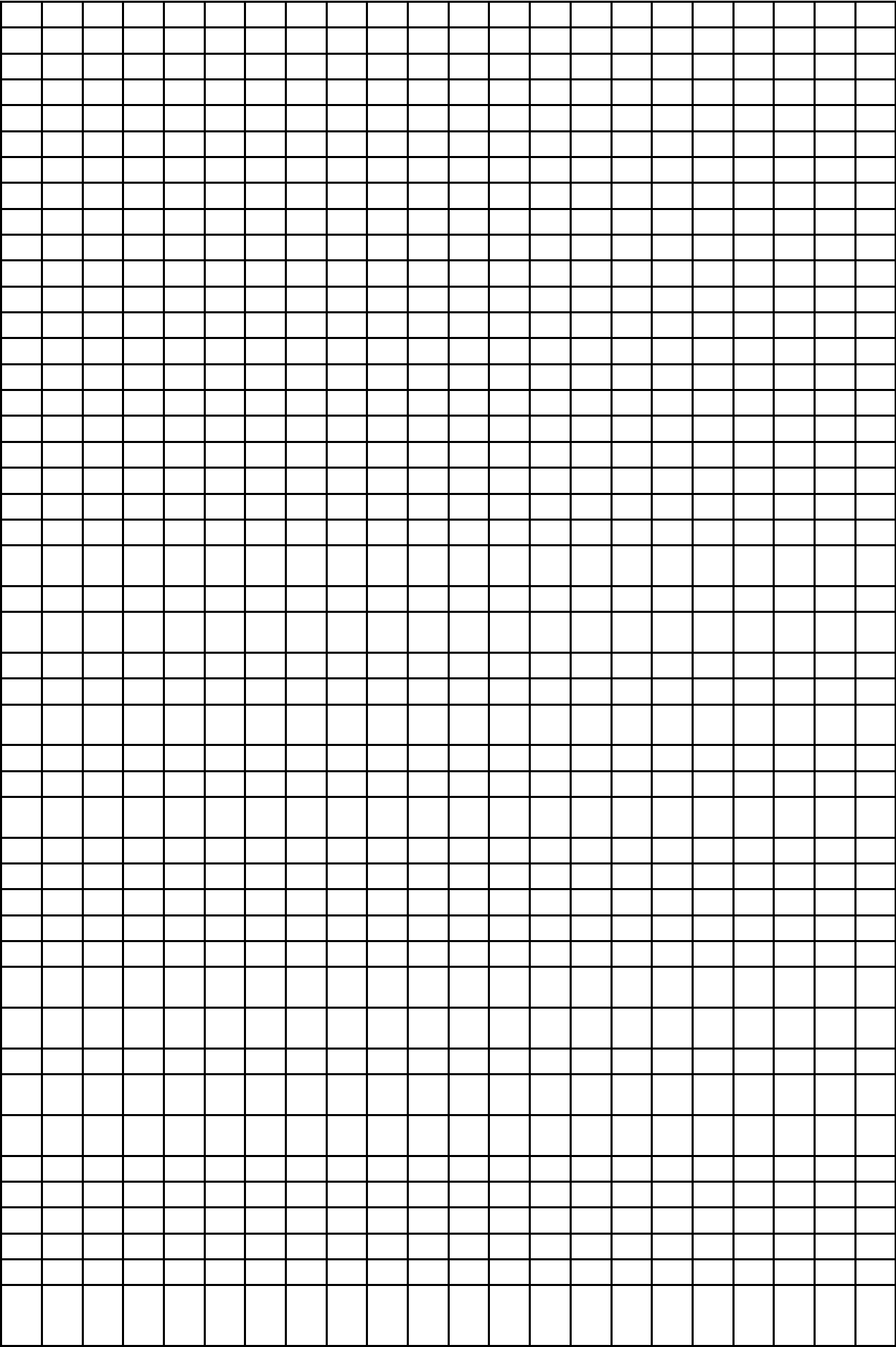
Október 2022

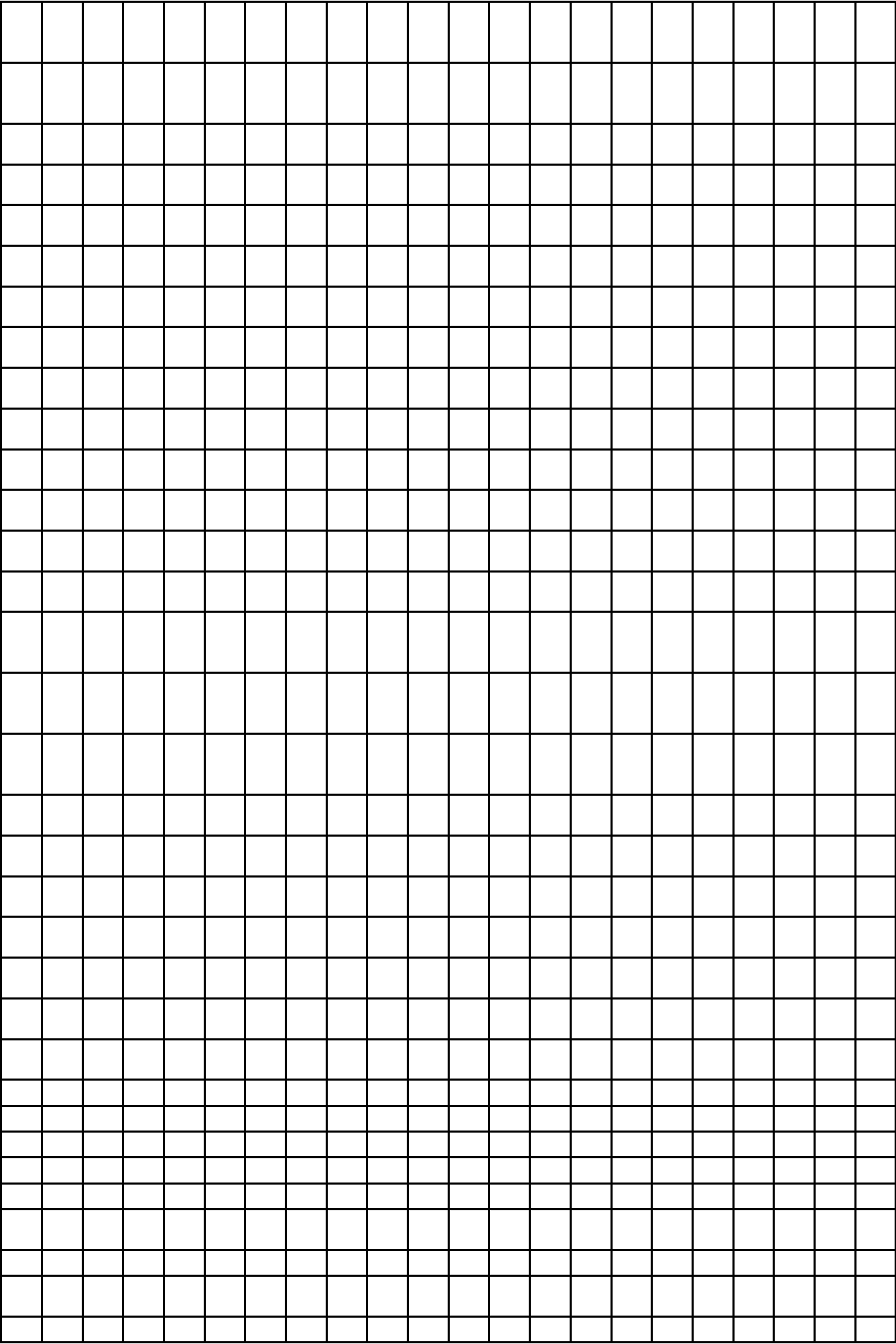
[illegible]

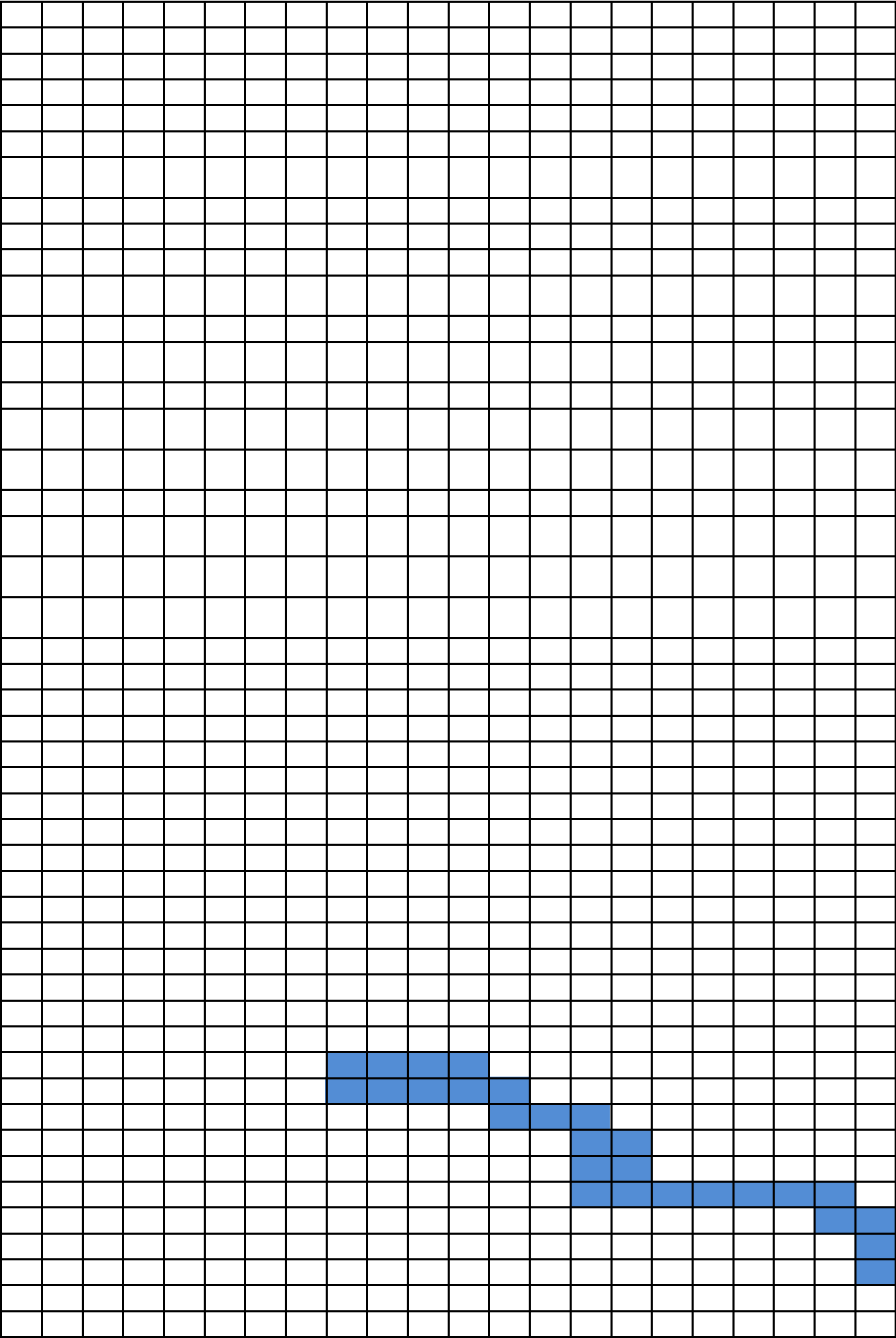


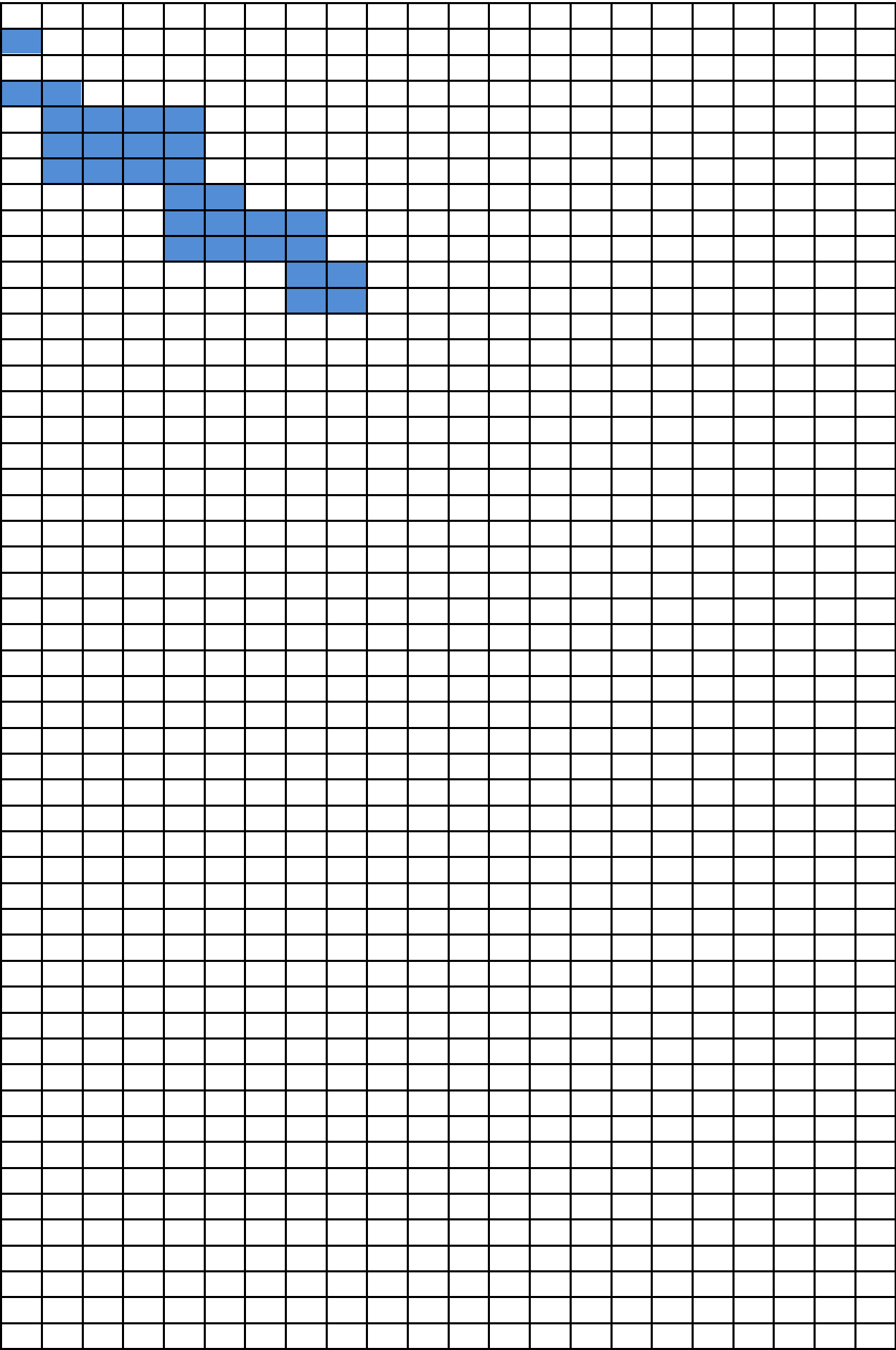


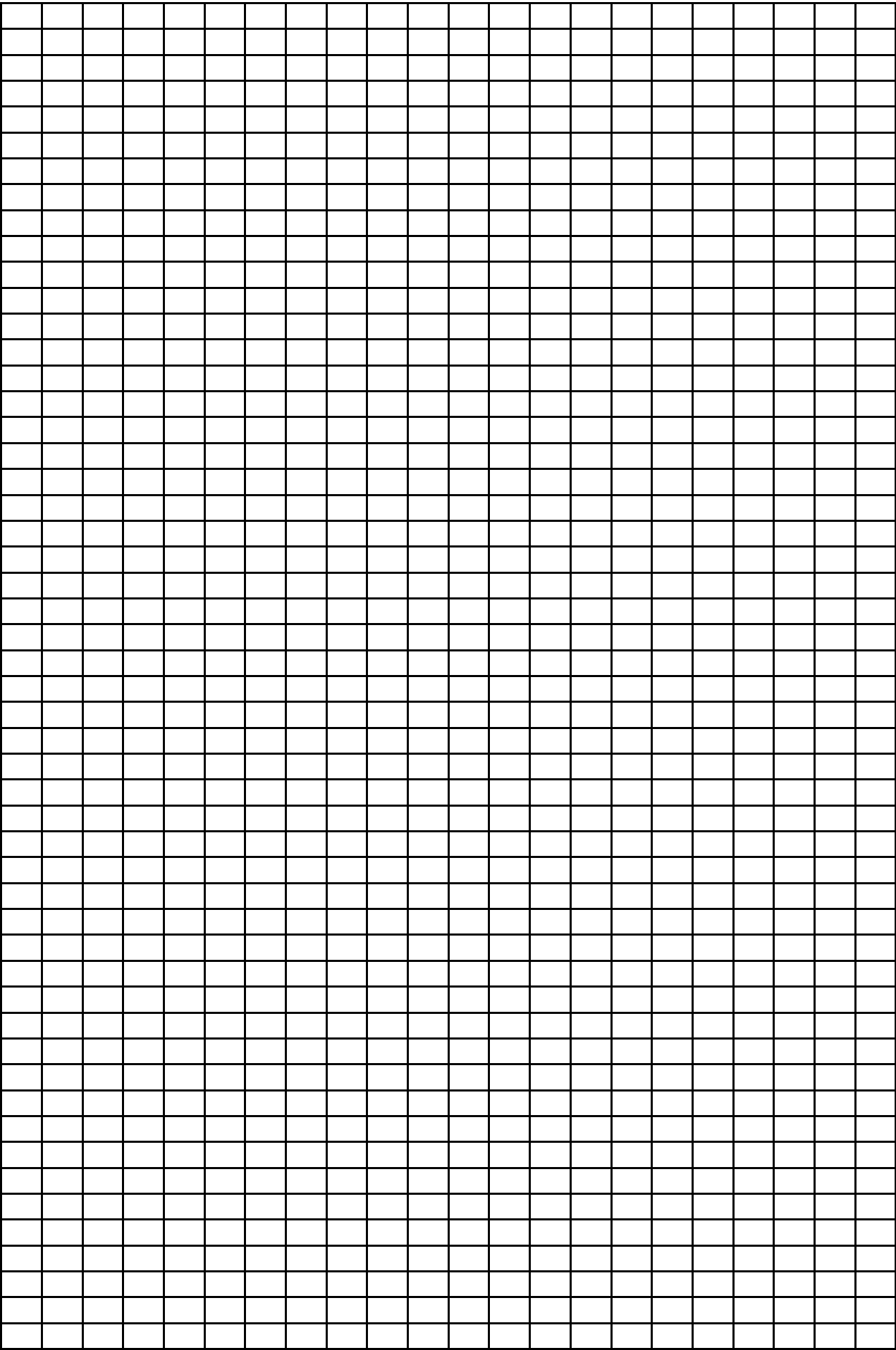


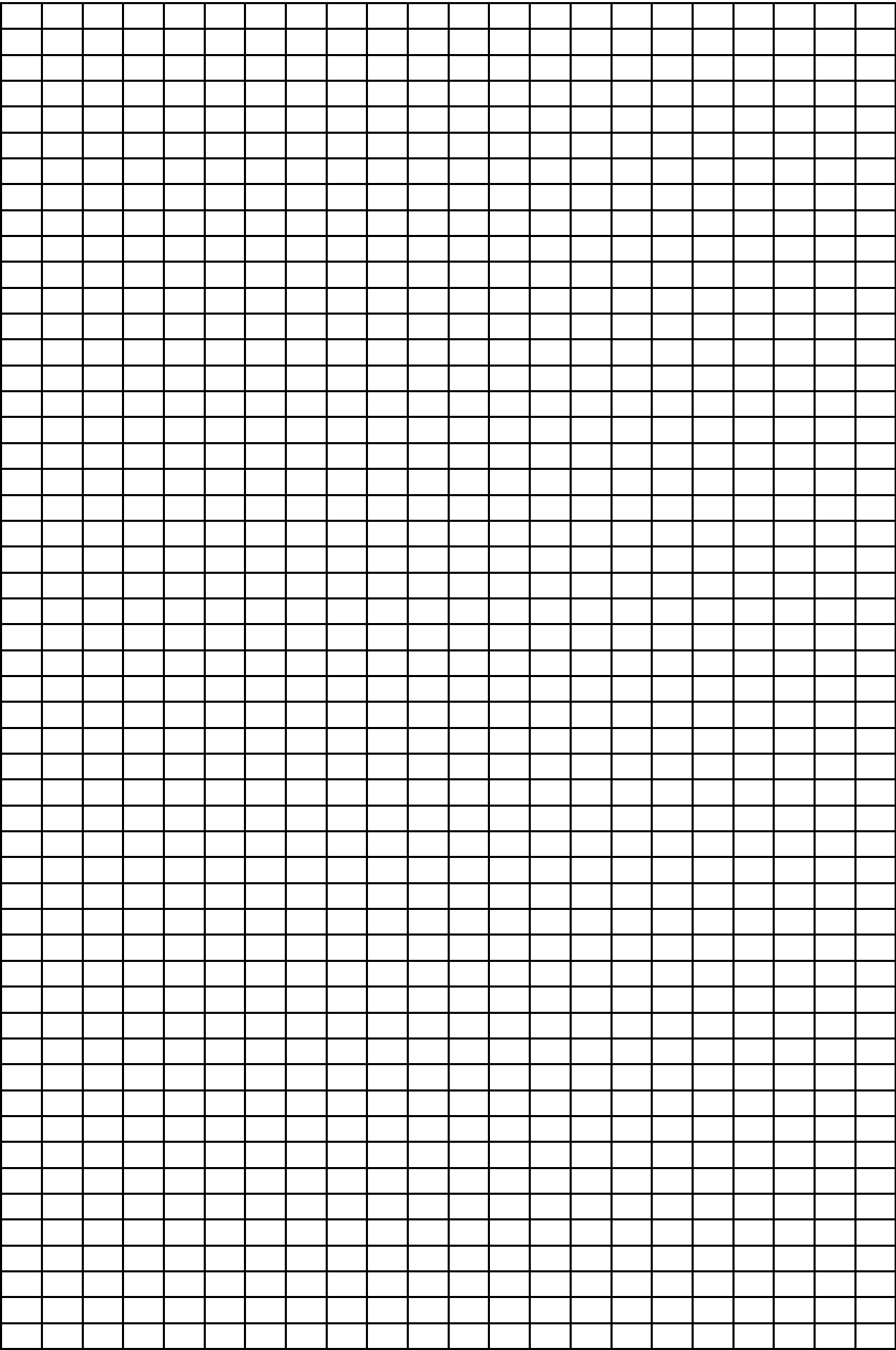


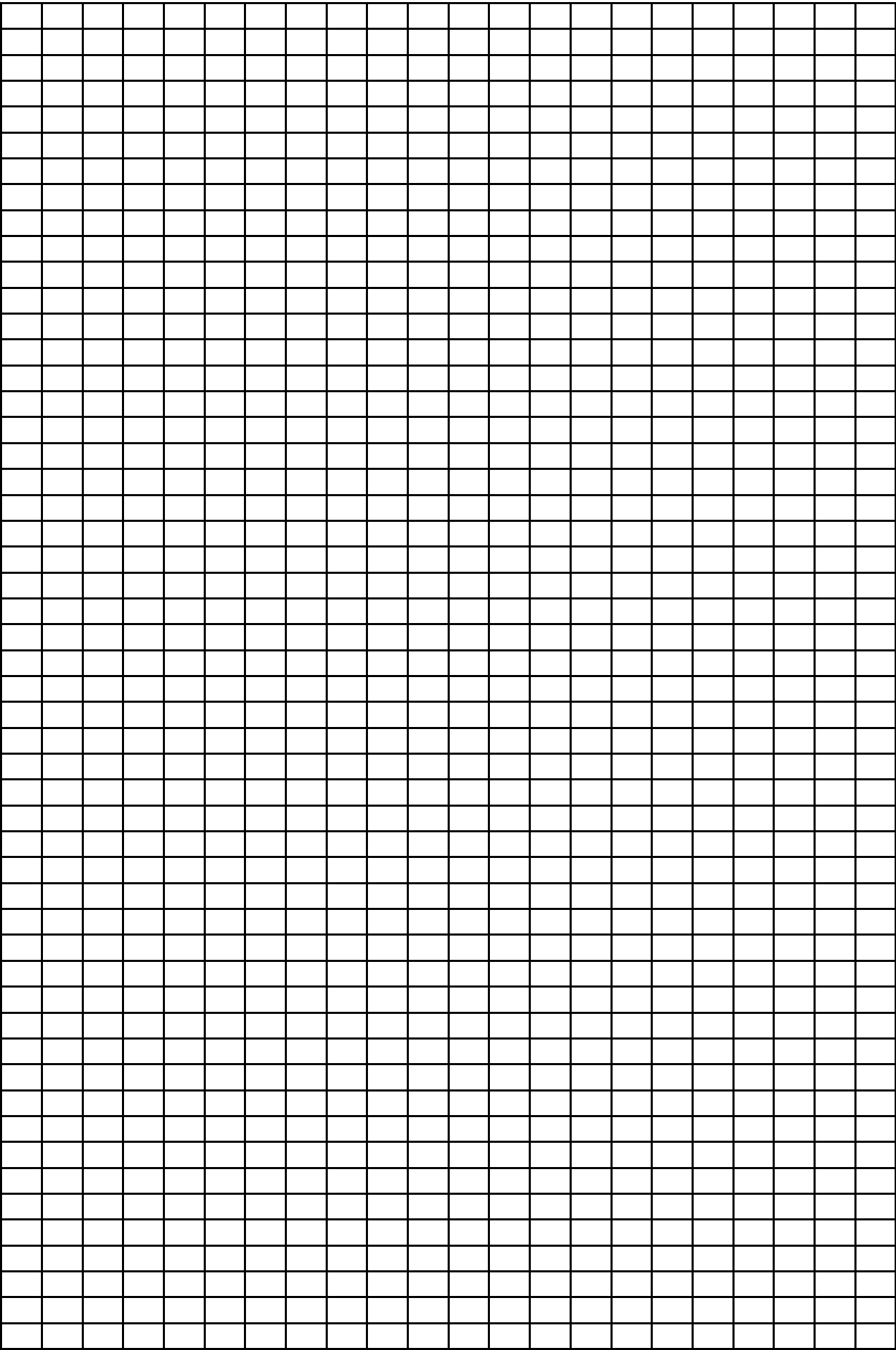


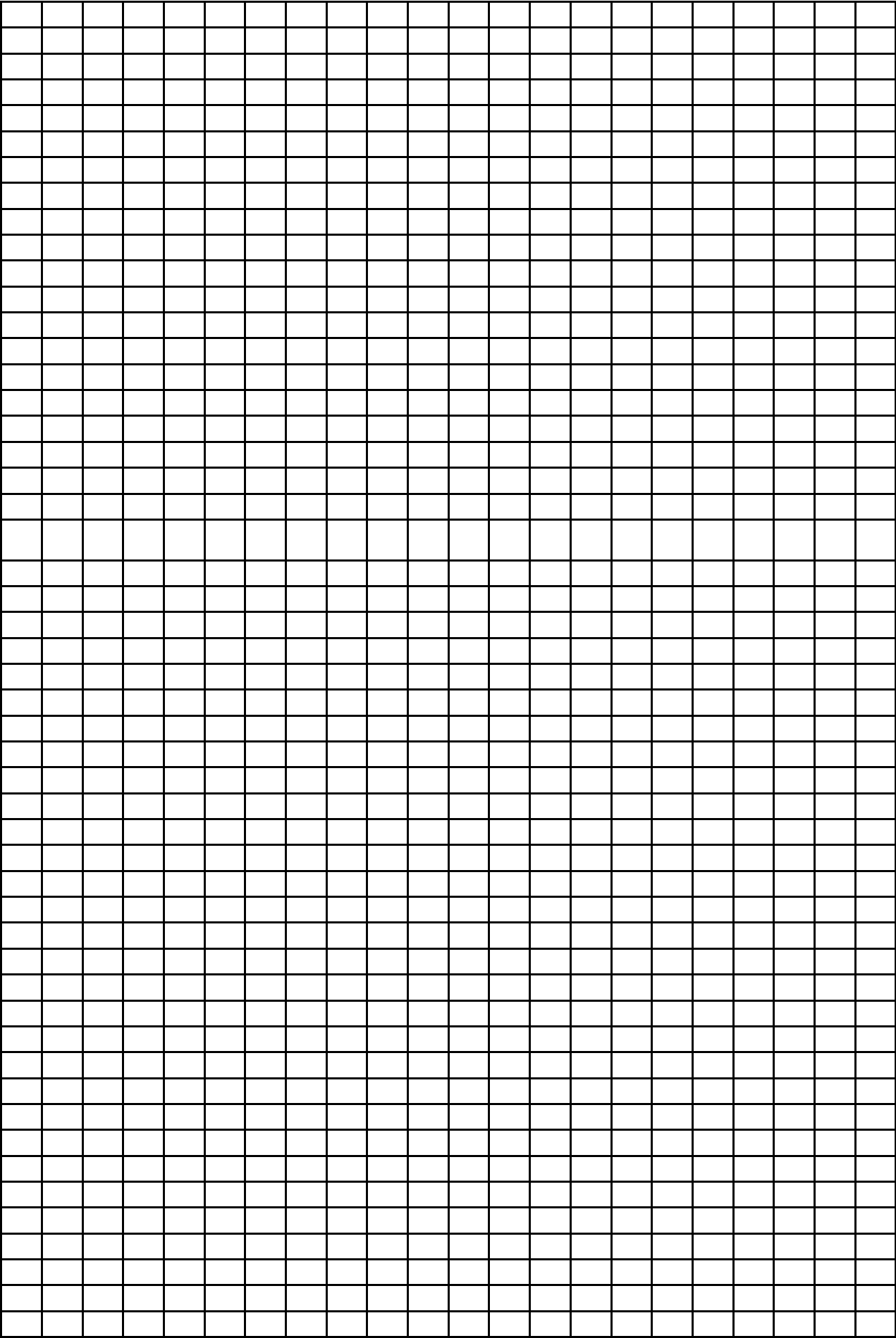




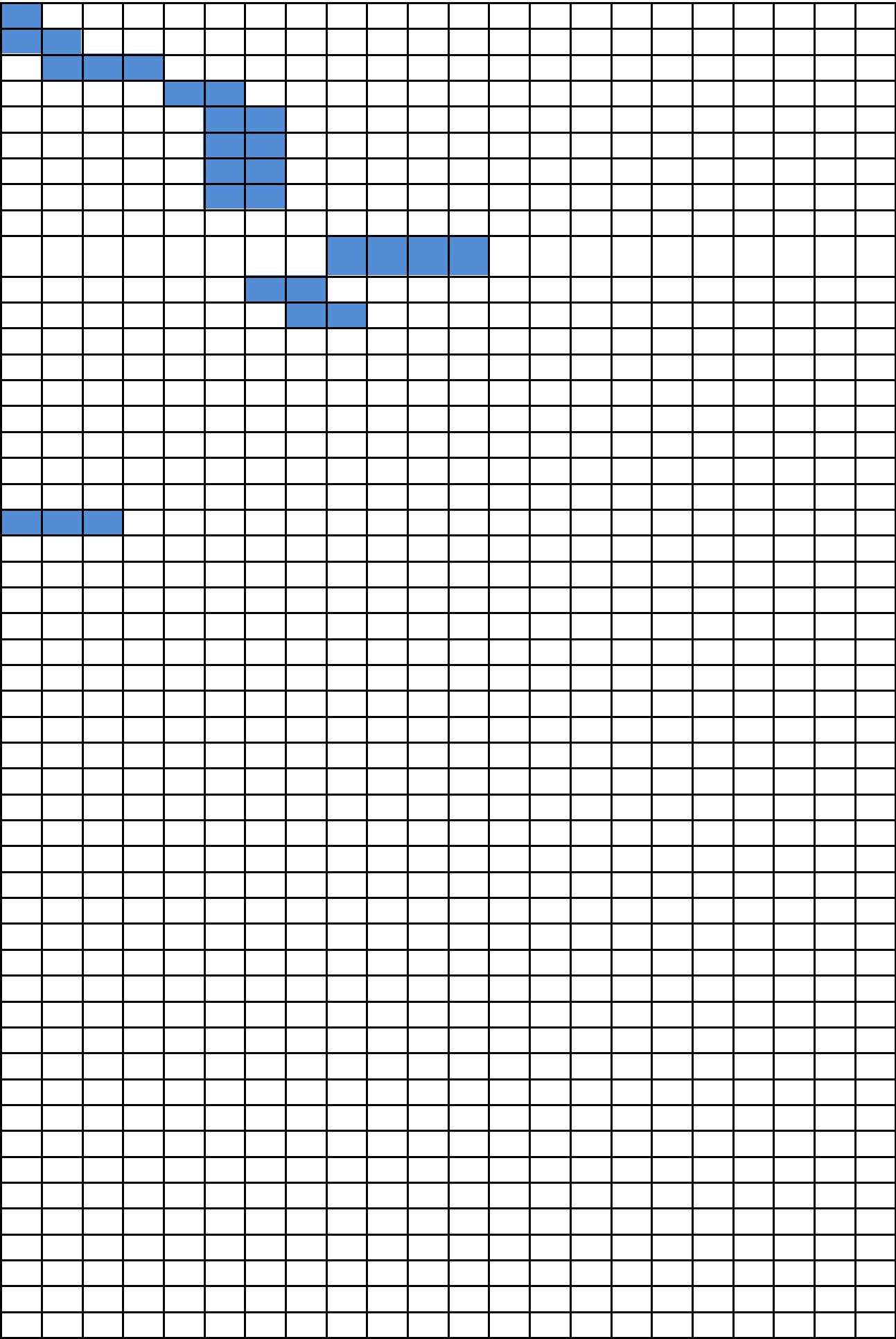


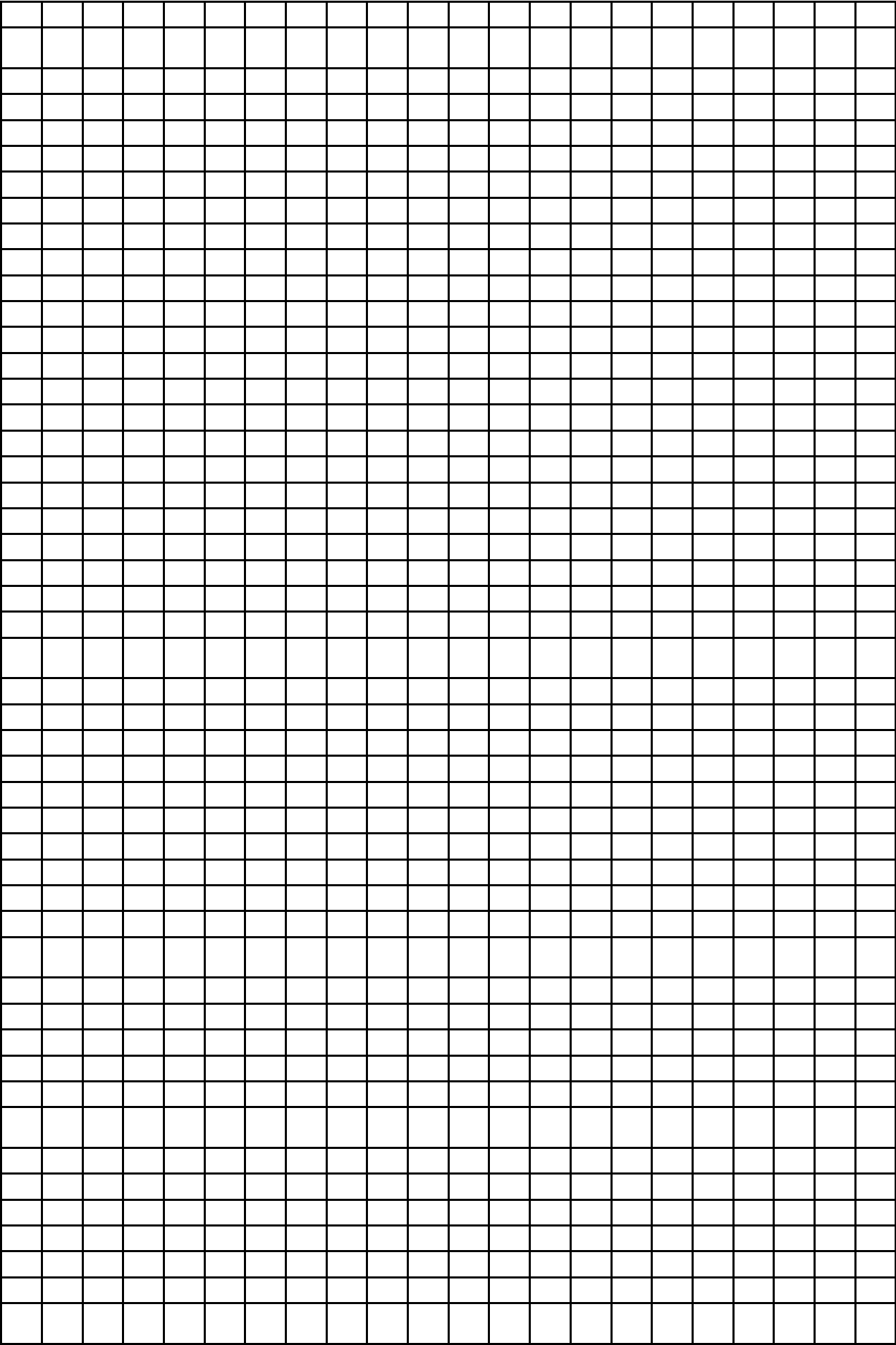


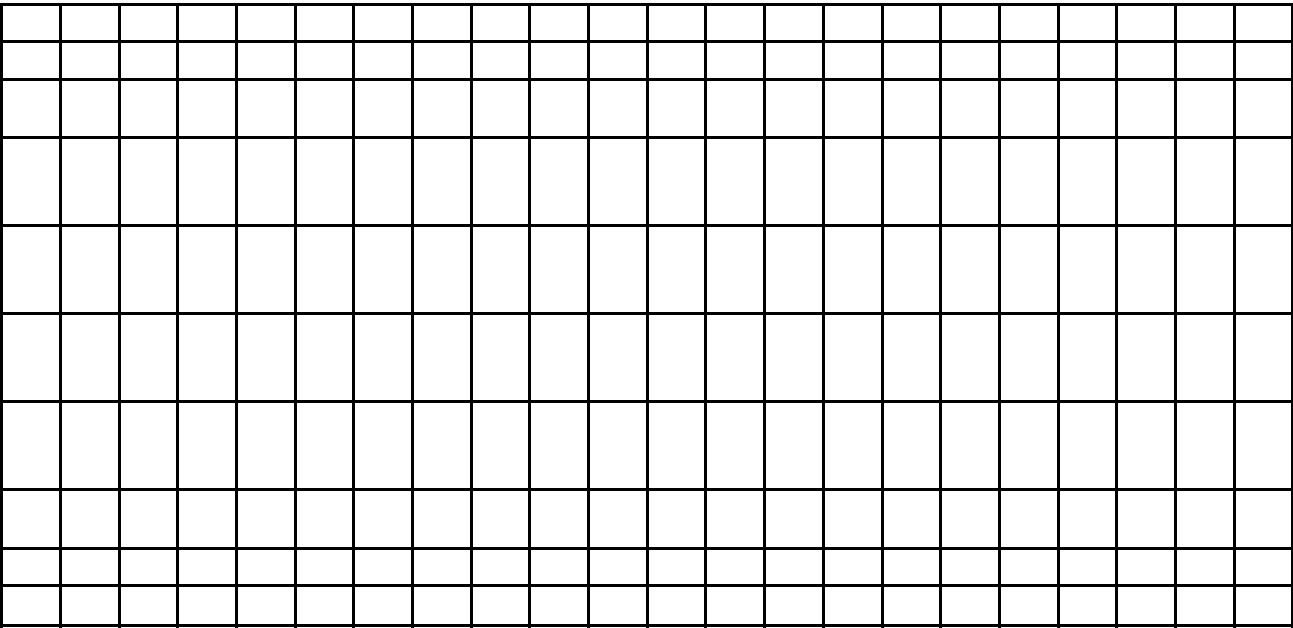




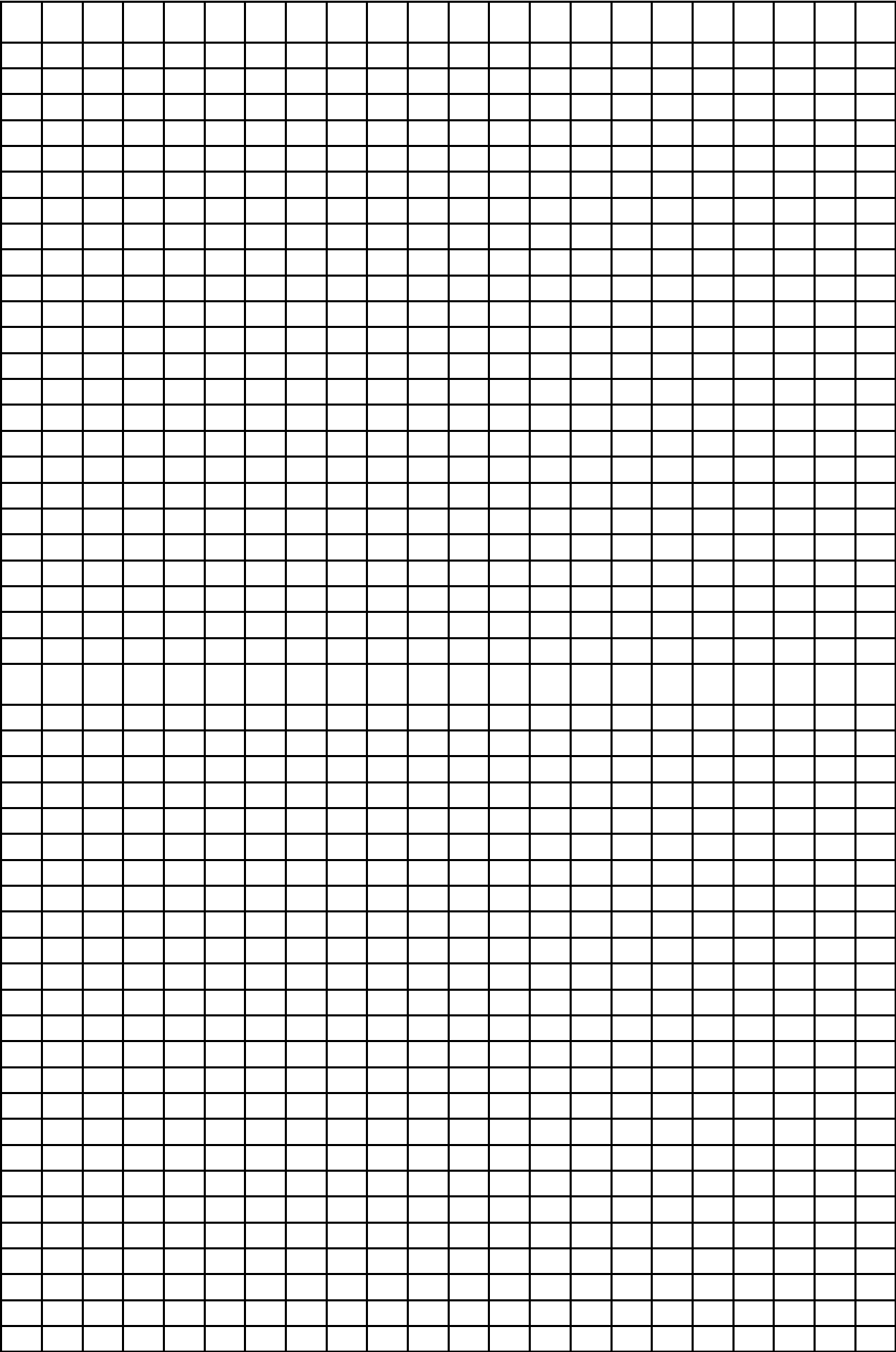


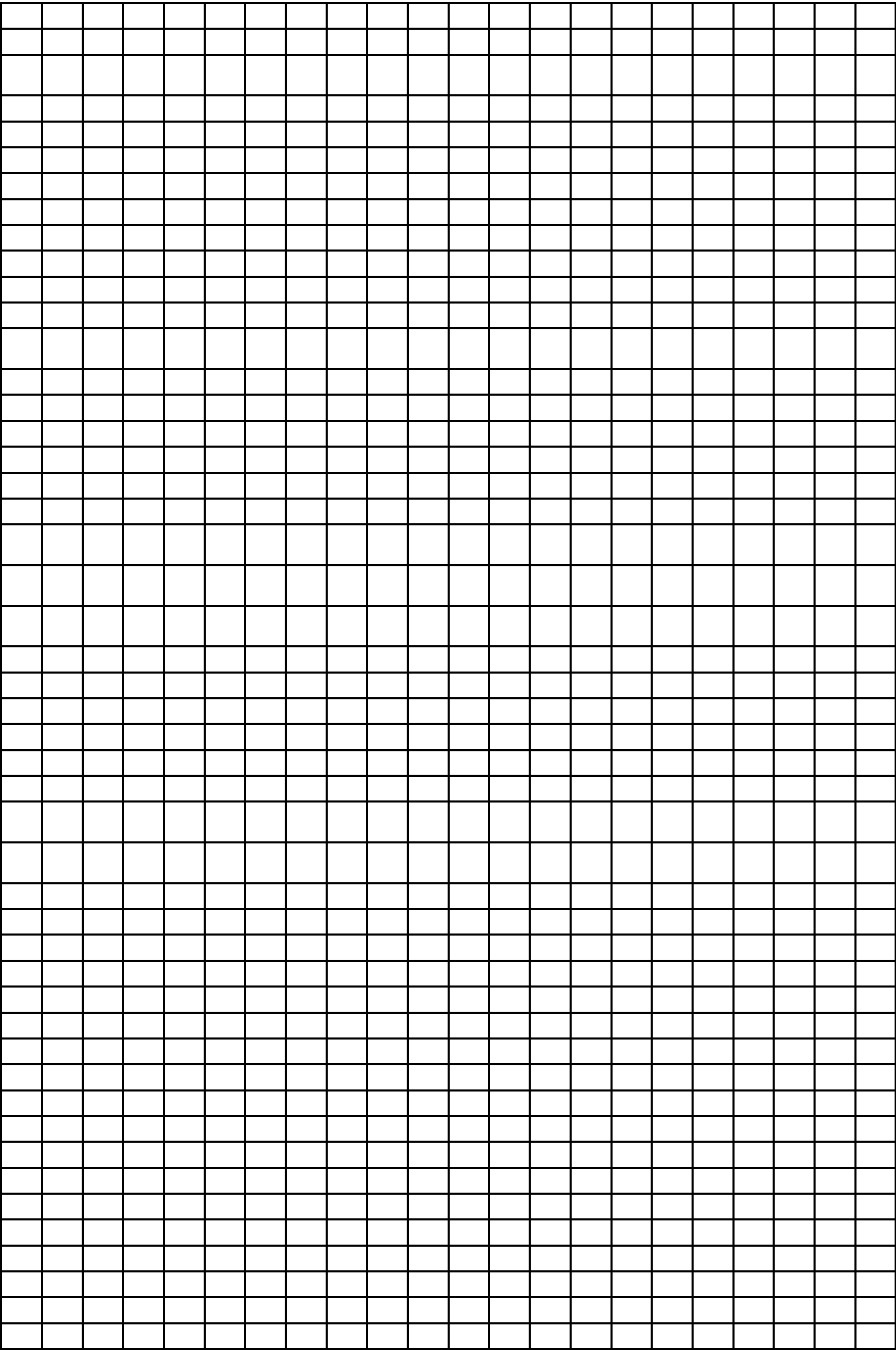


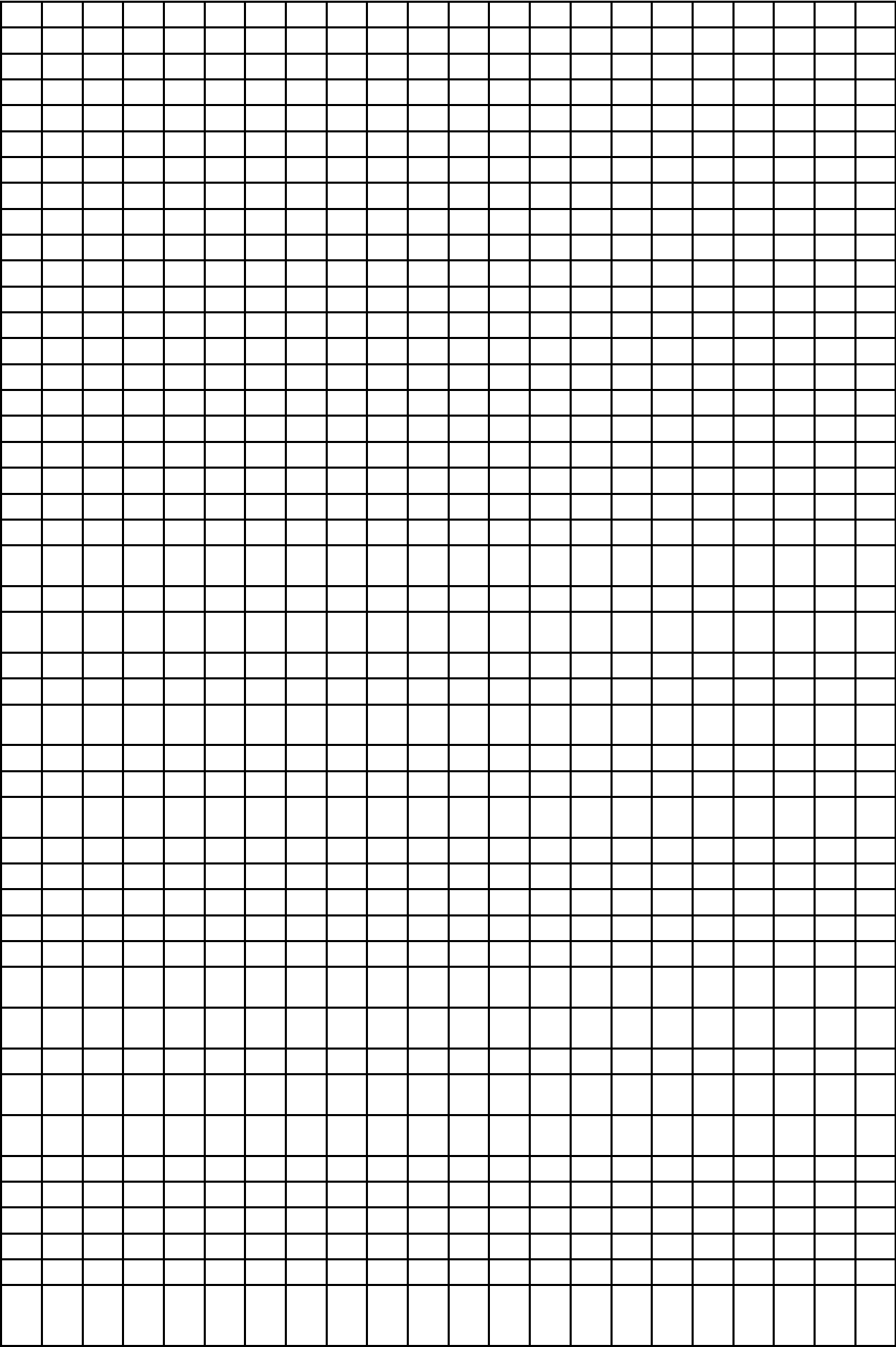


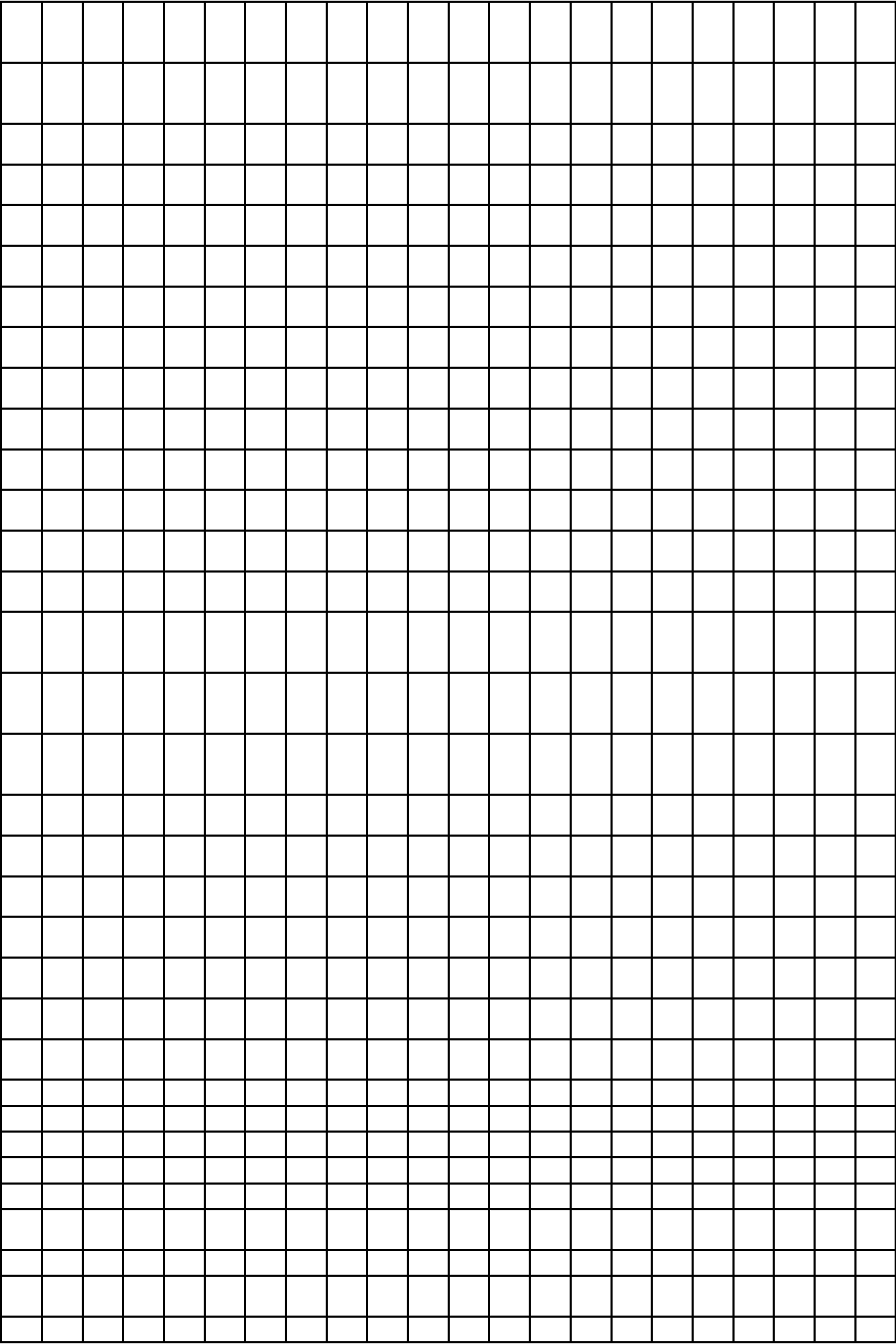




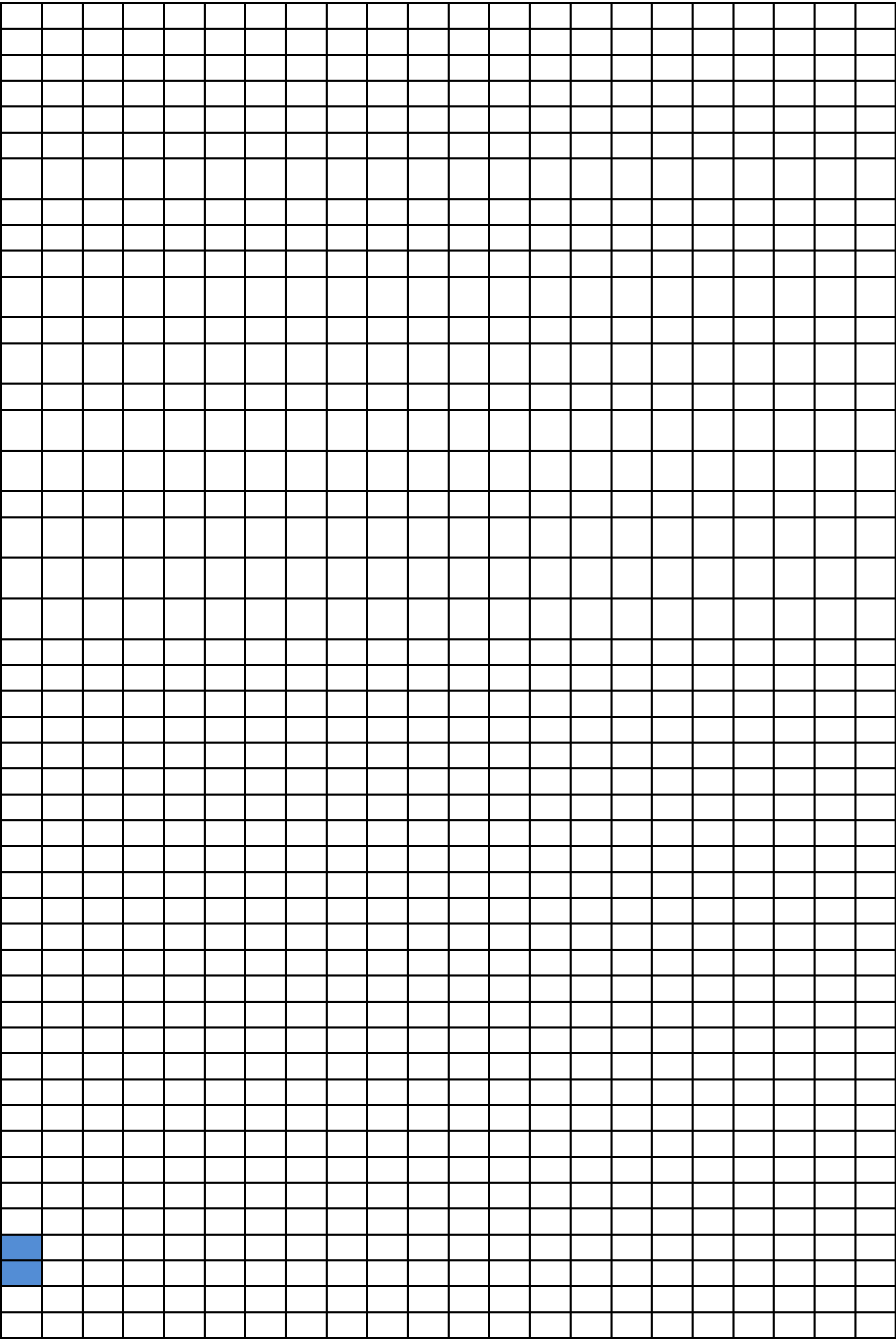


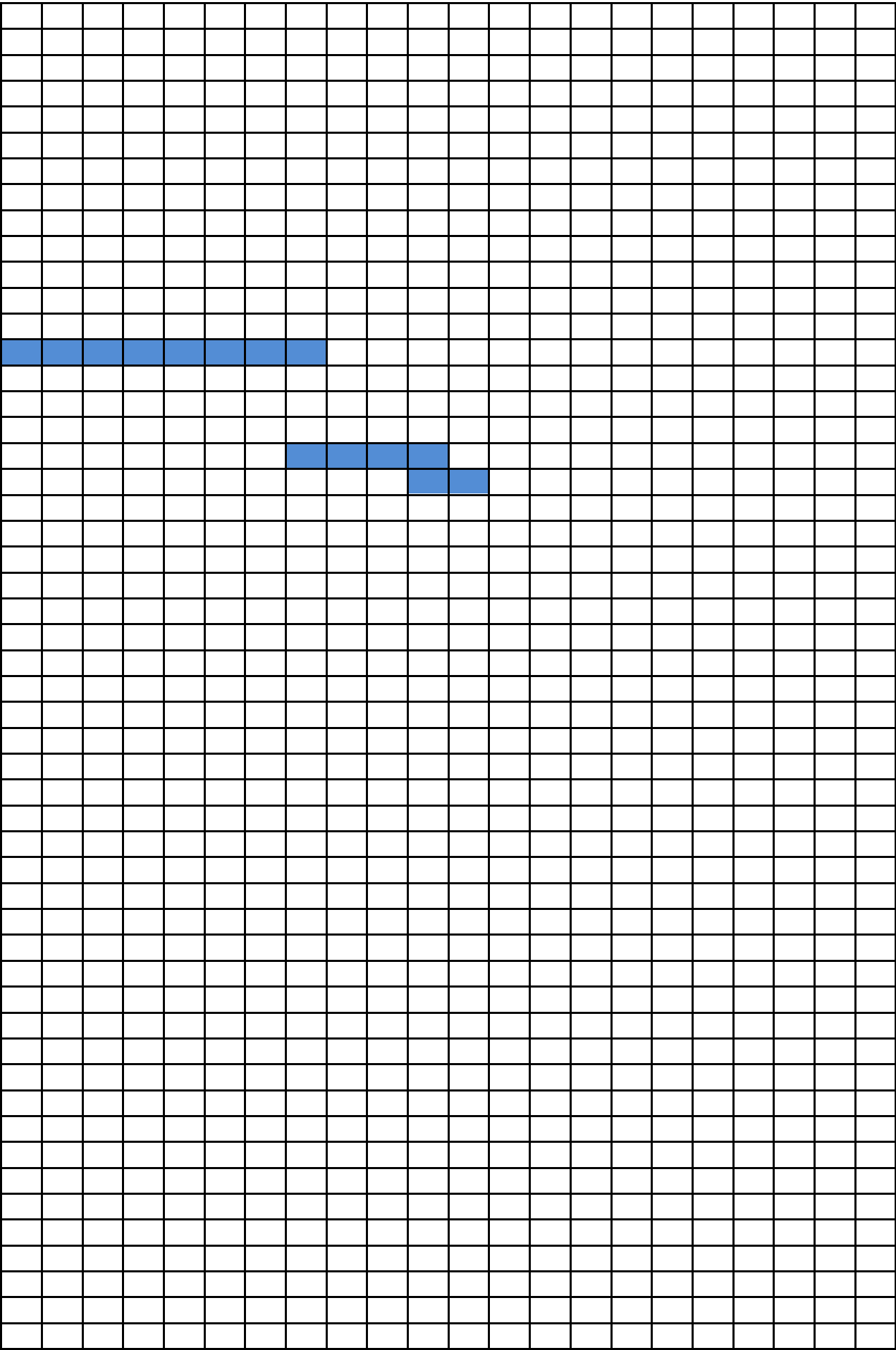


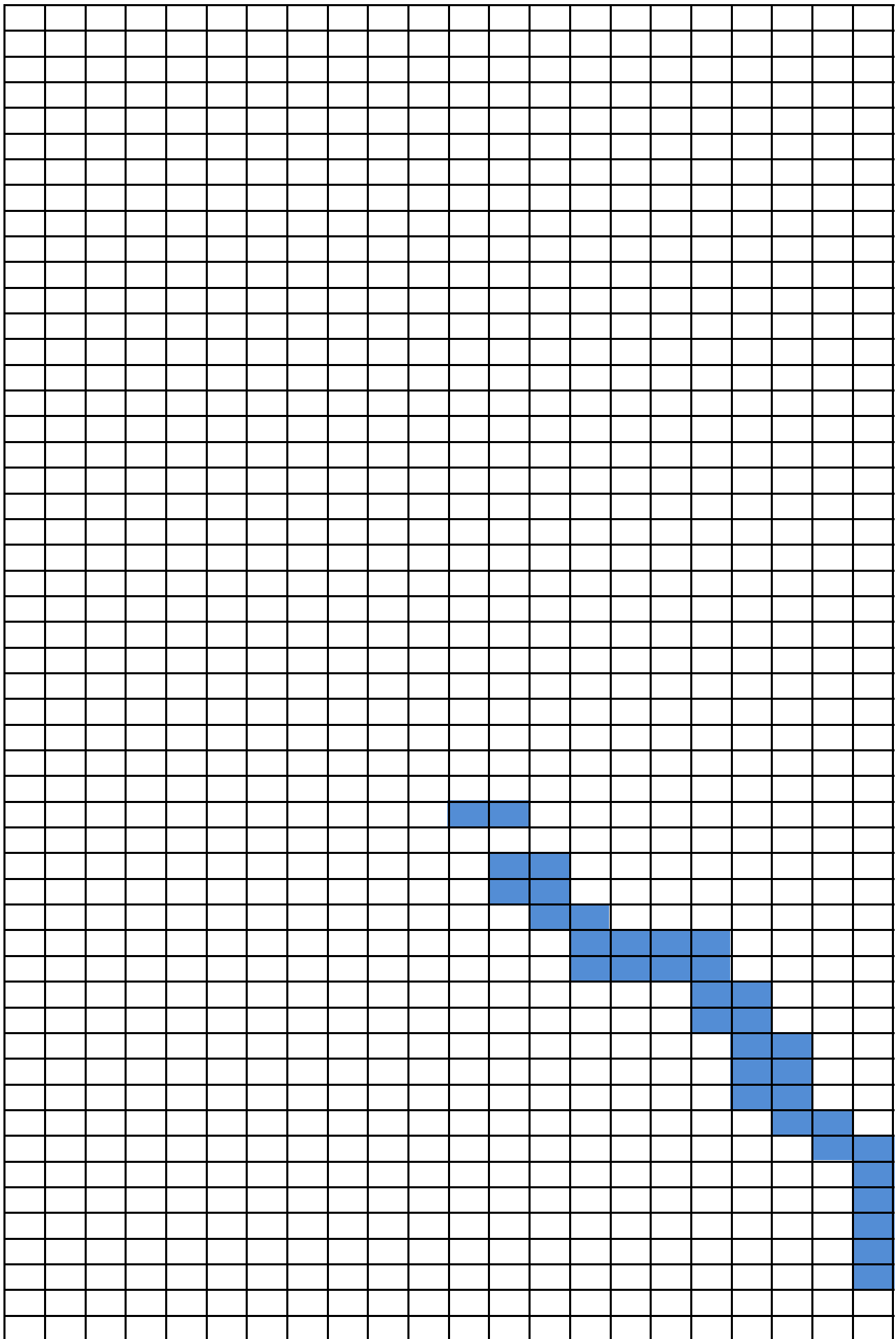


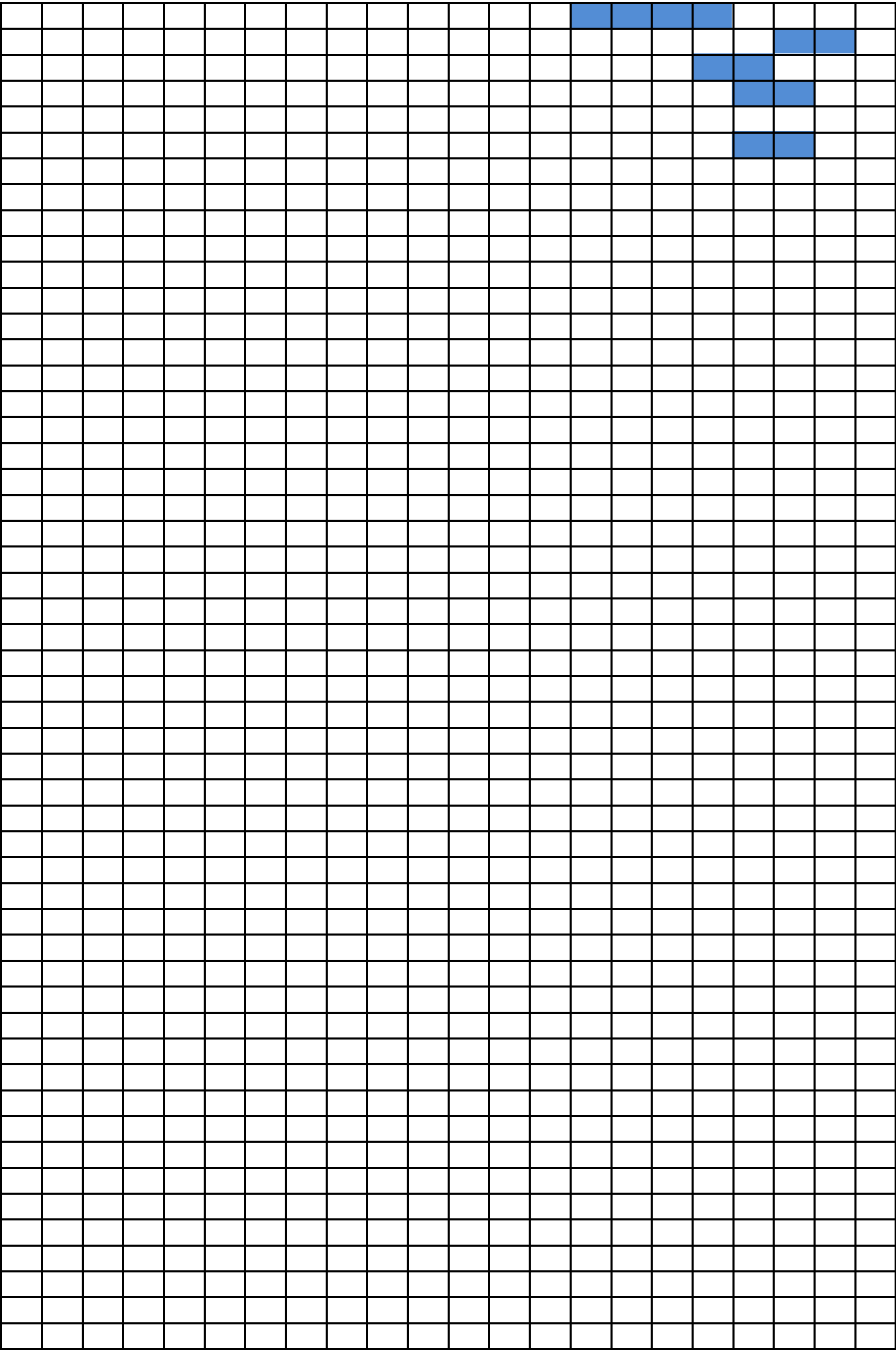


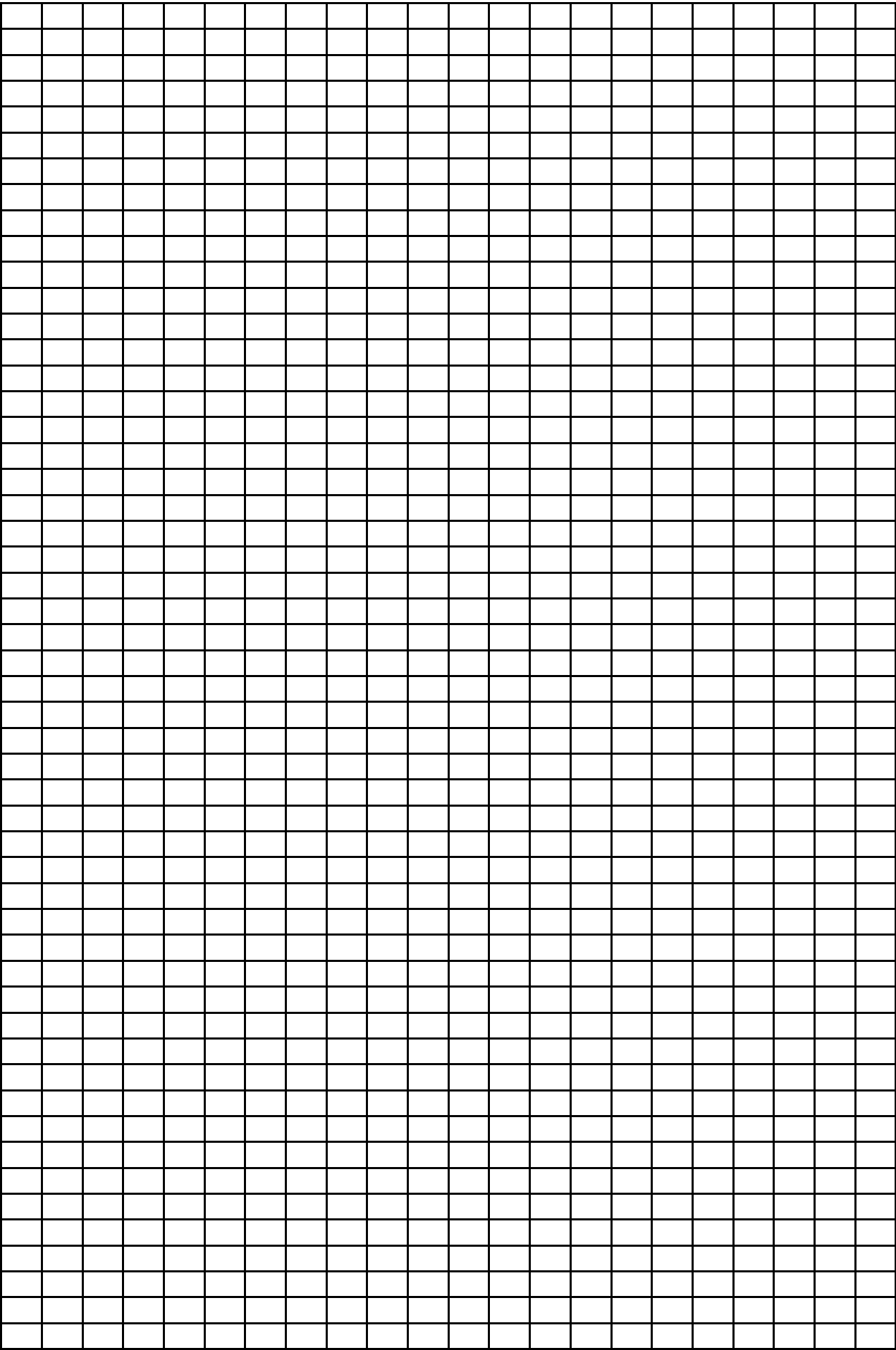


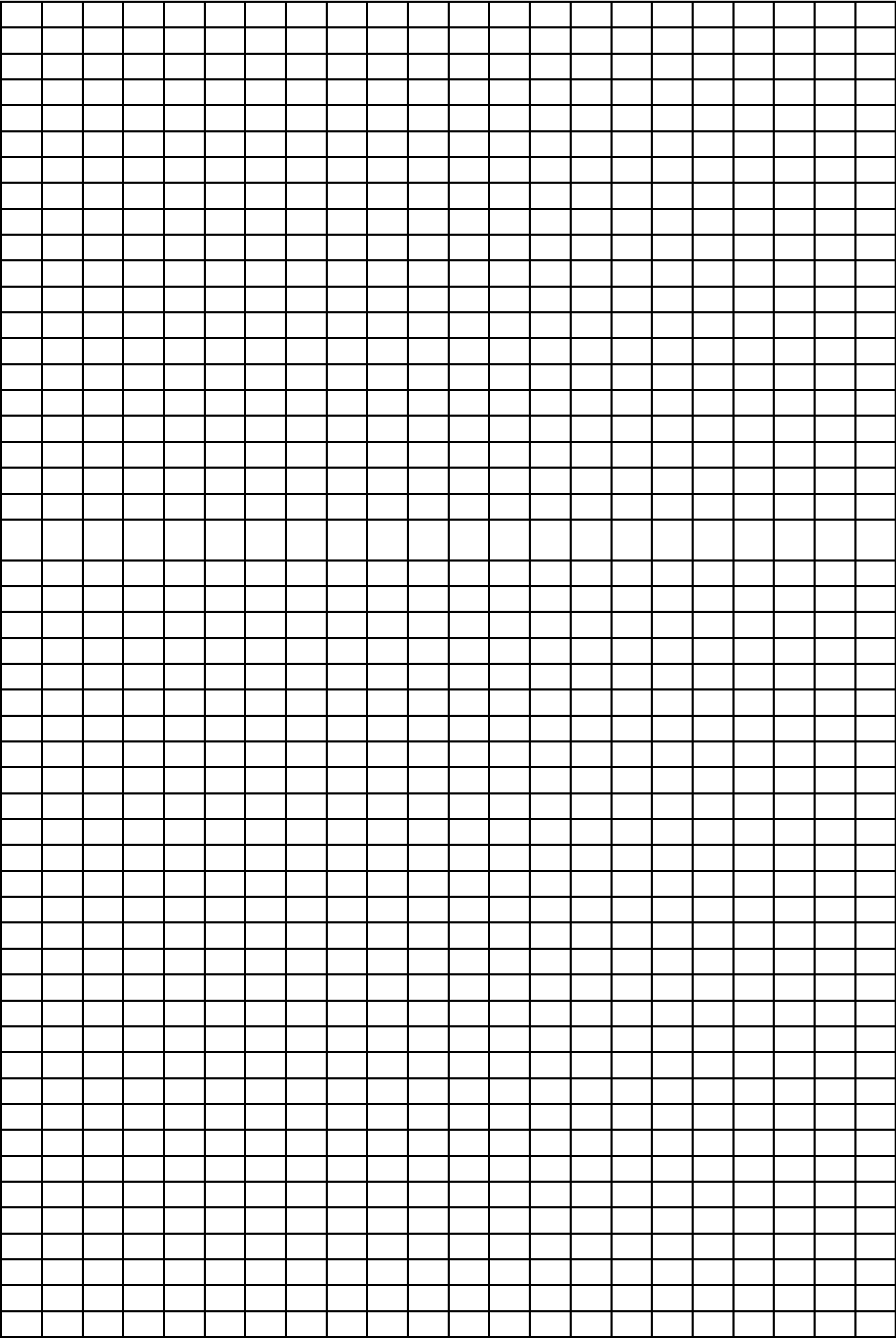


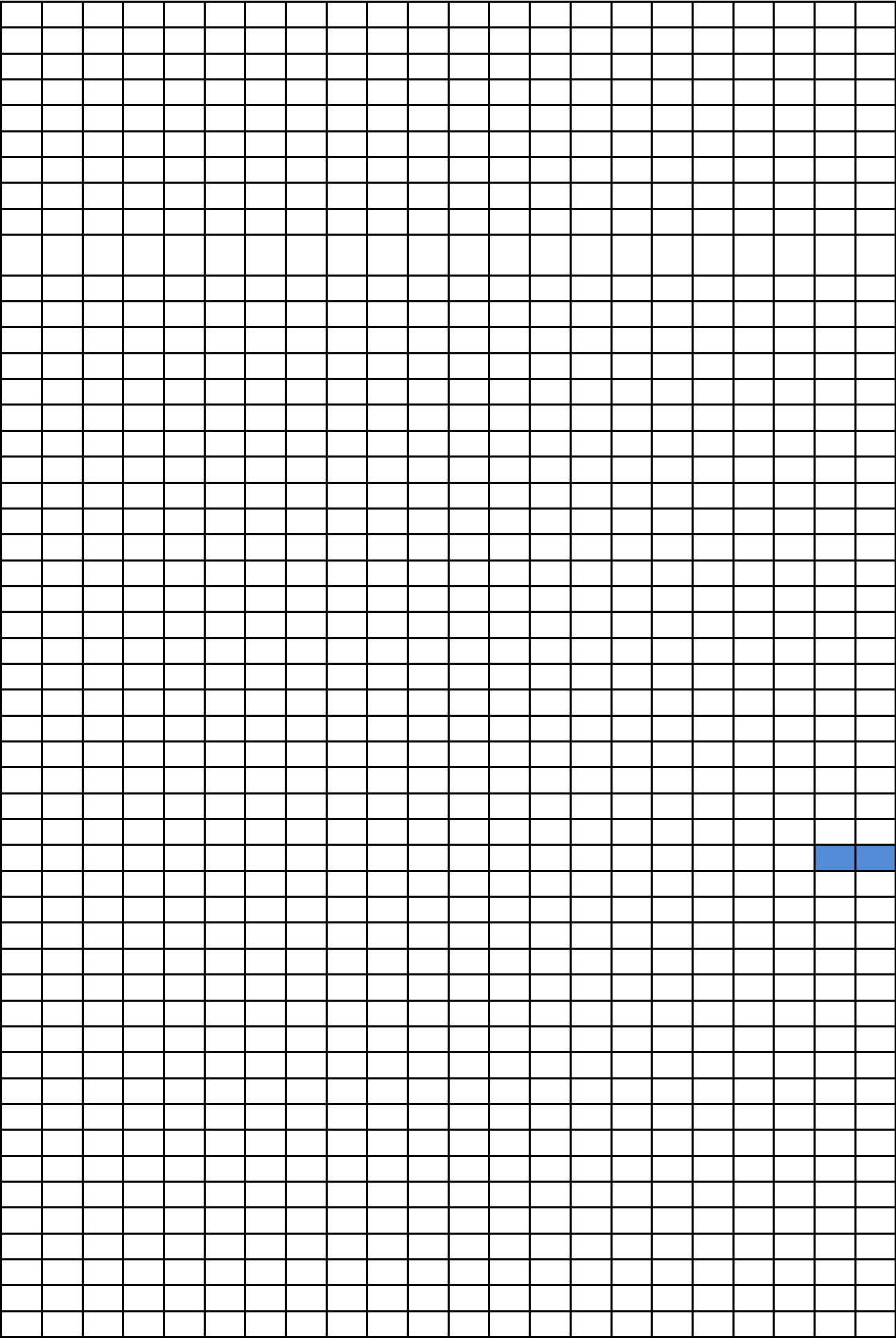


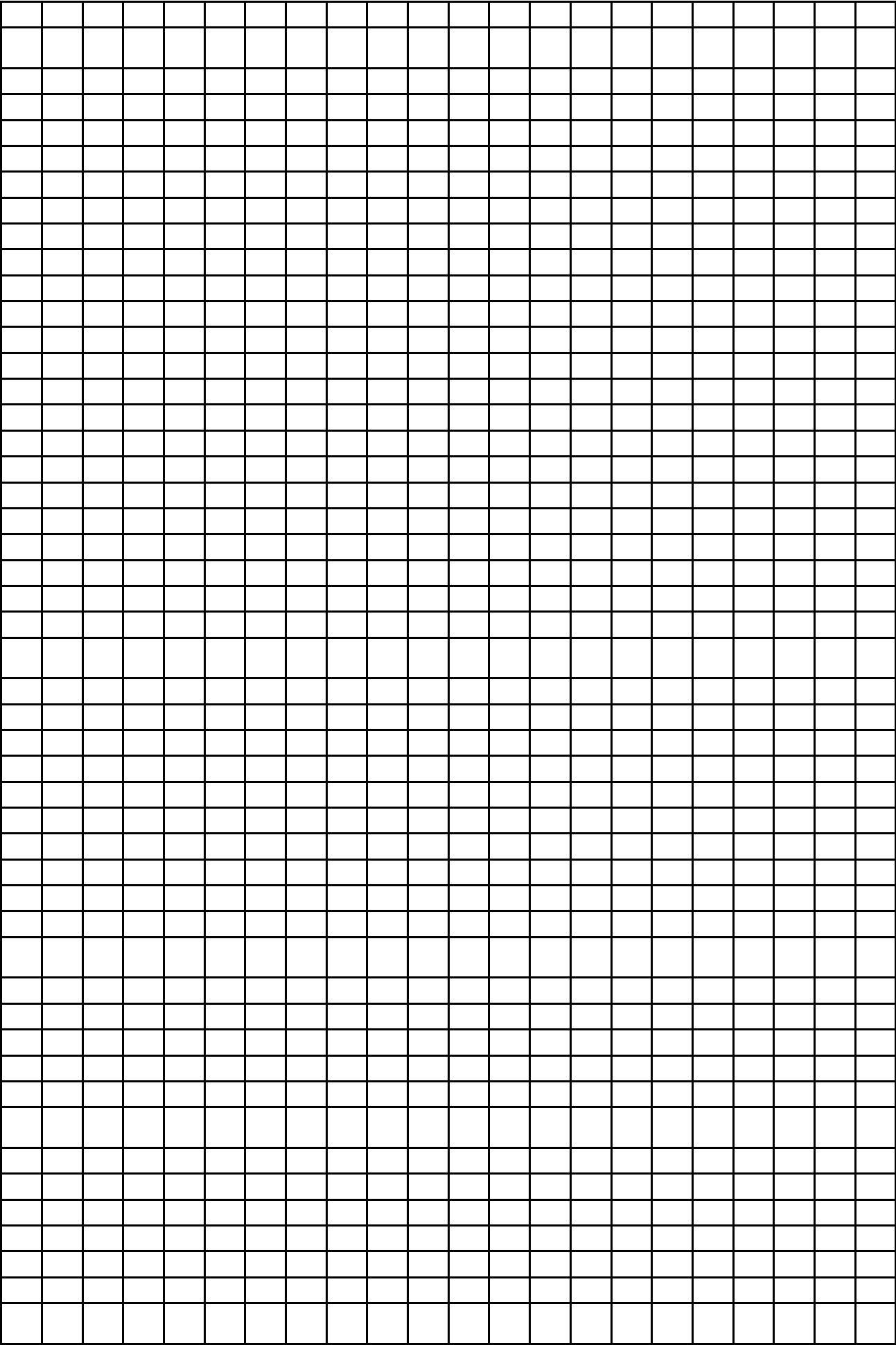




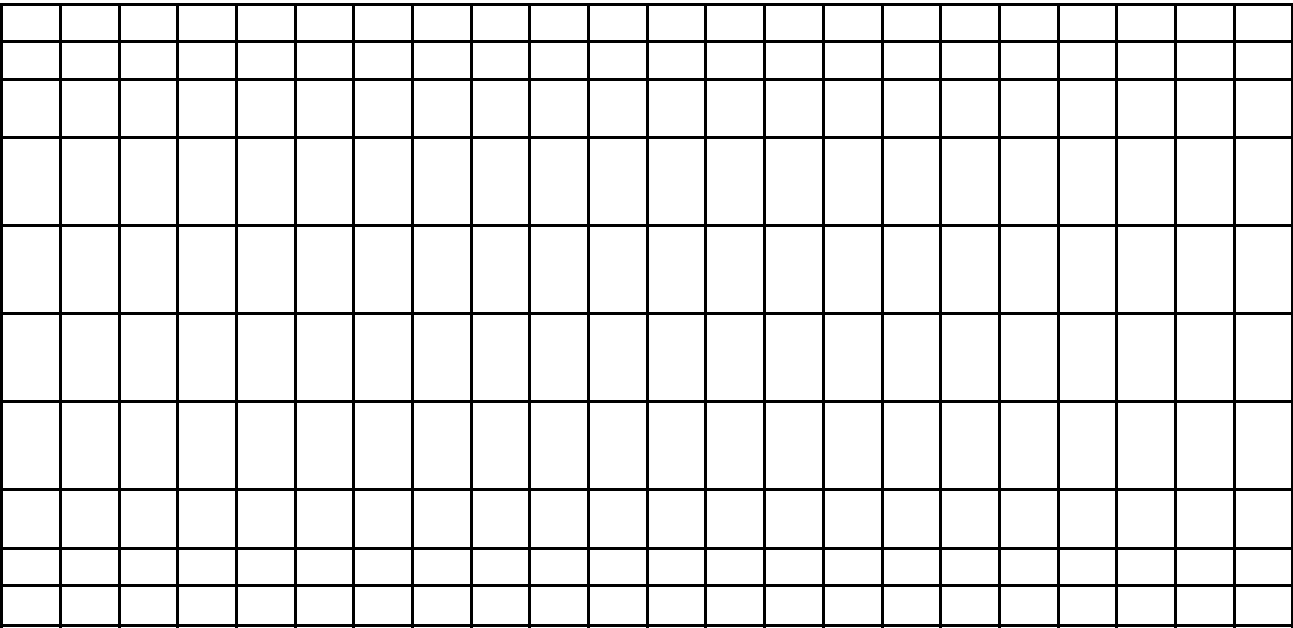




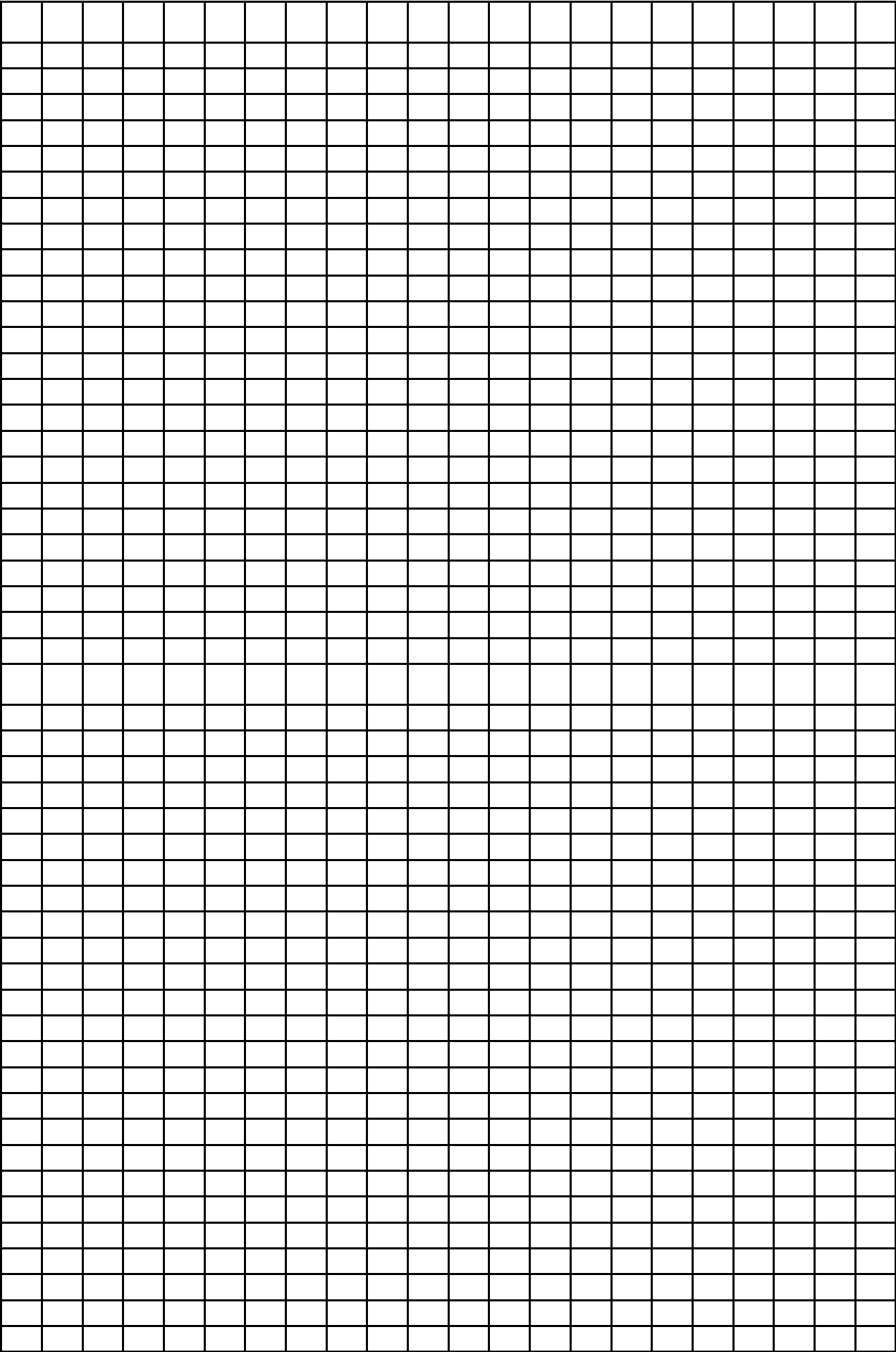


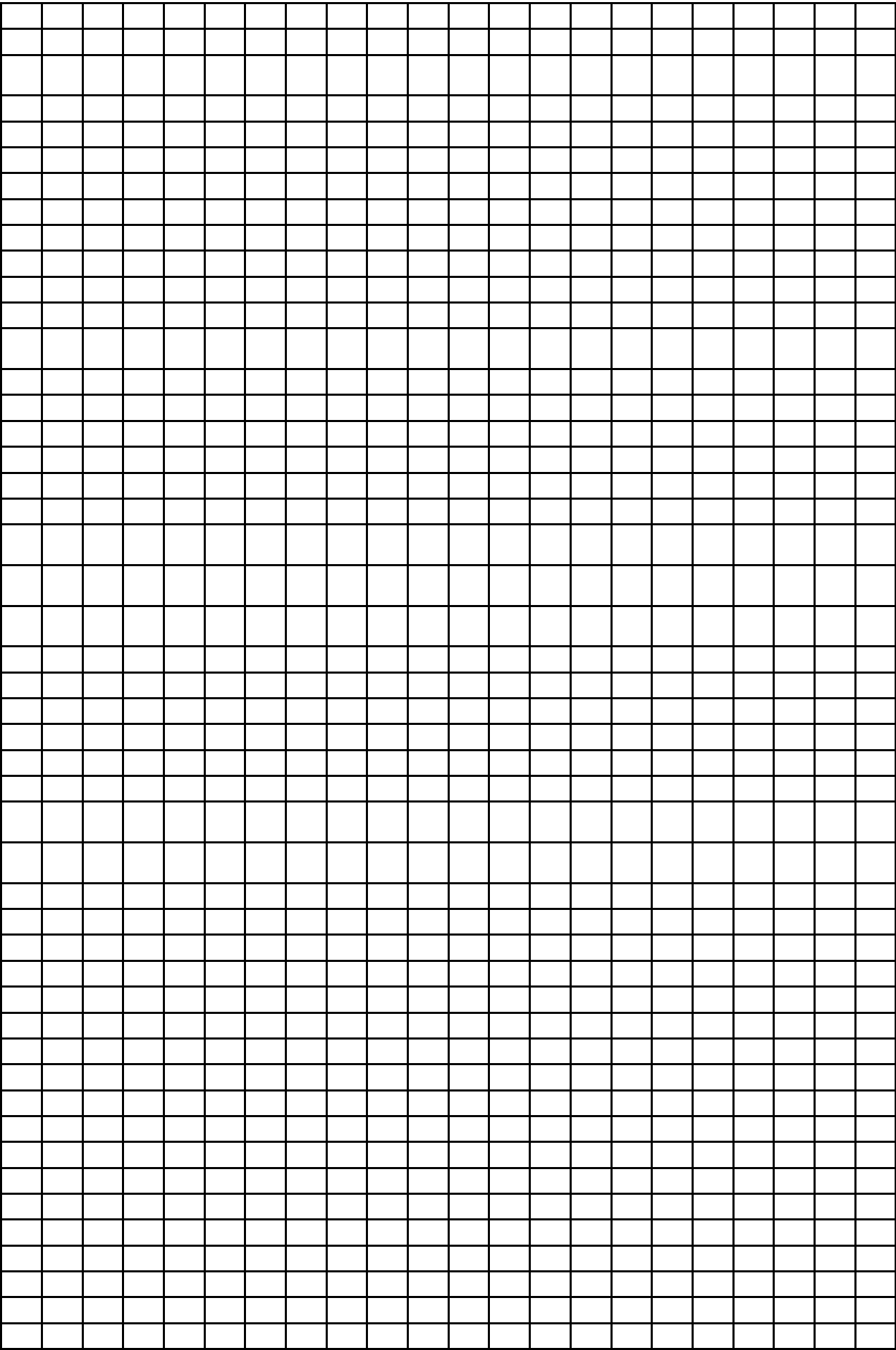


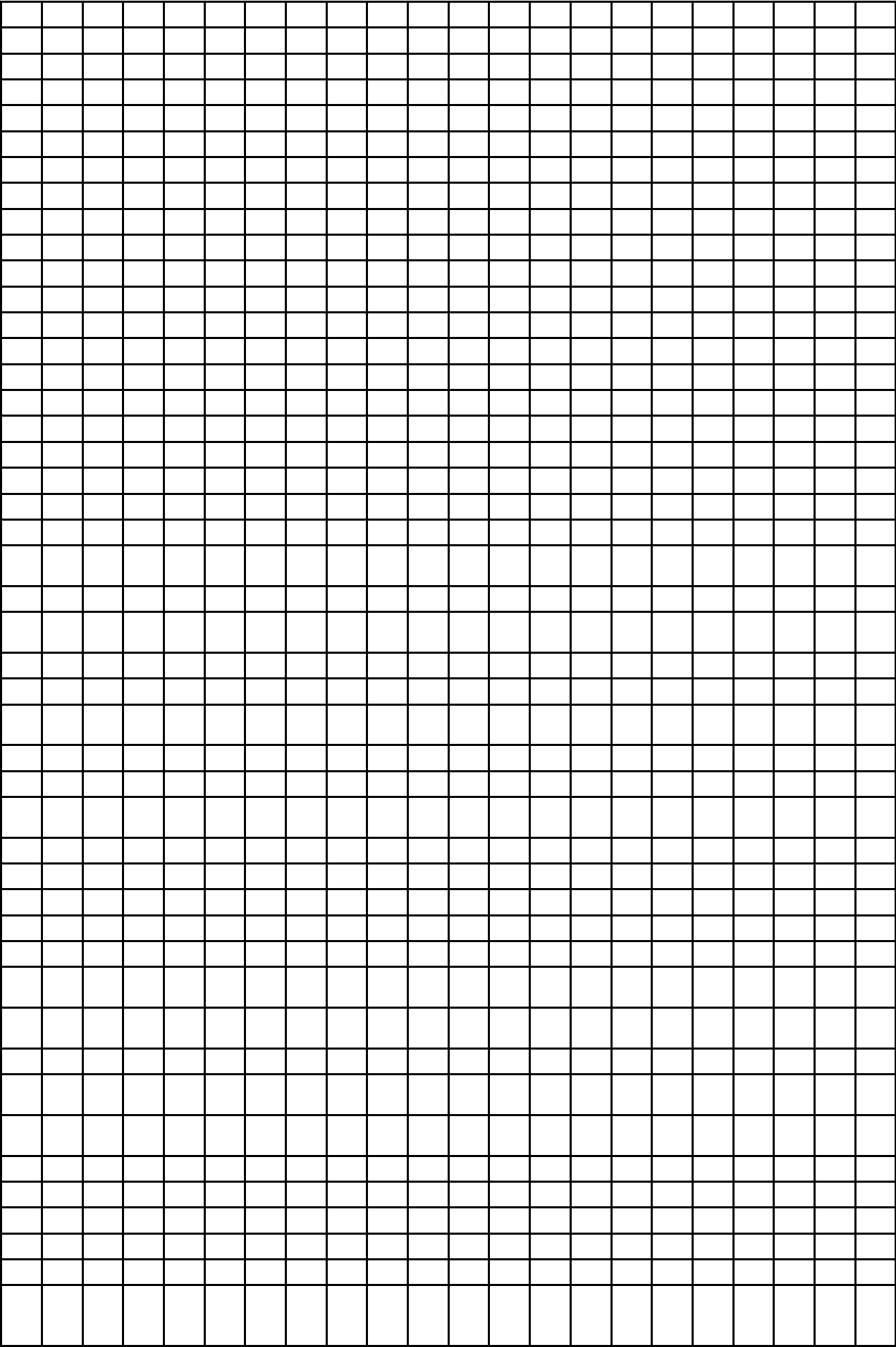


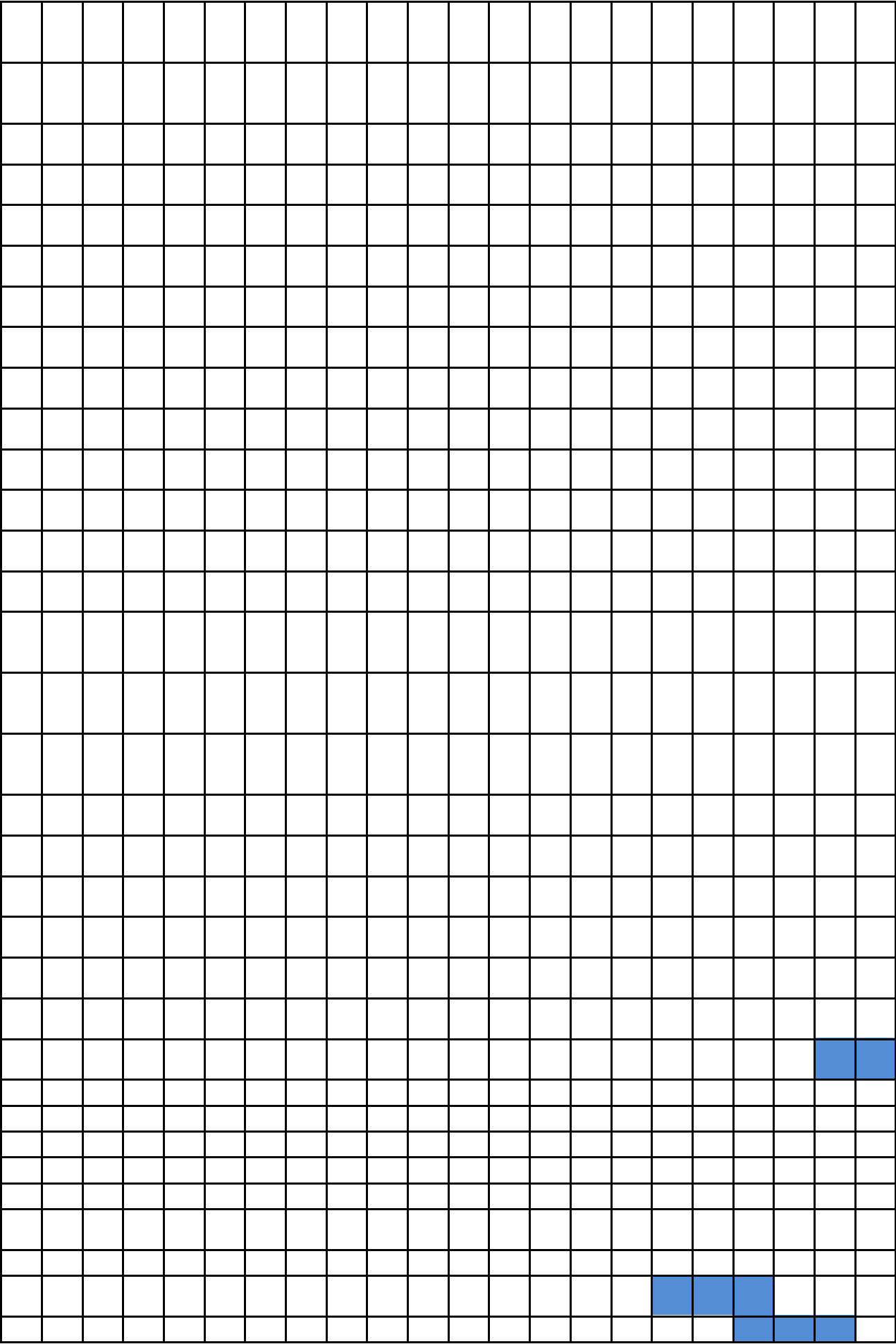


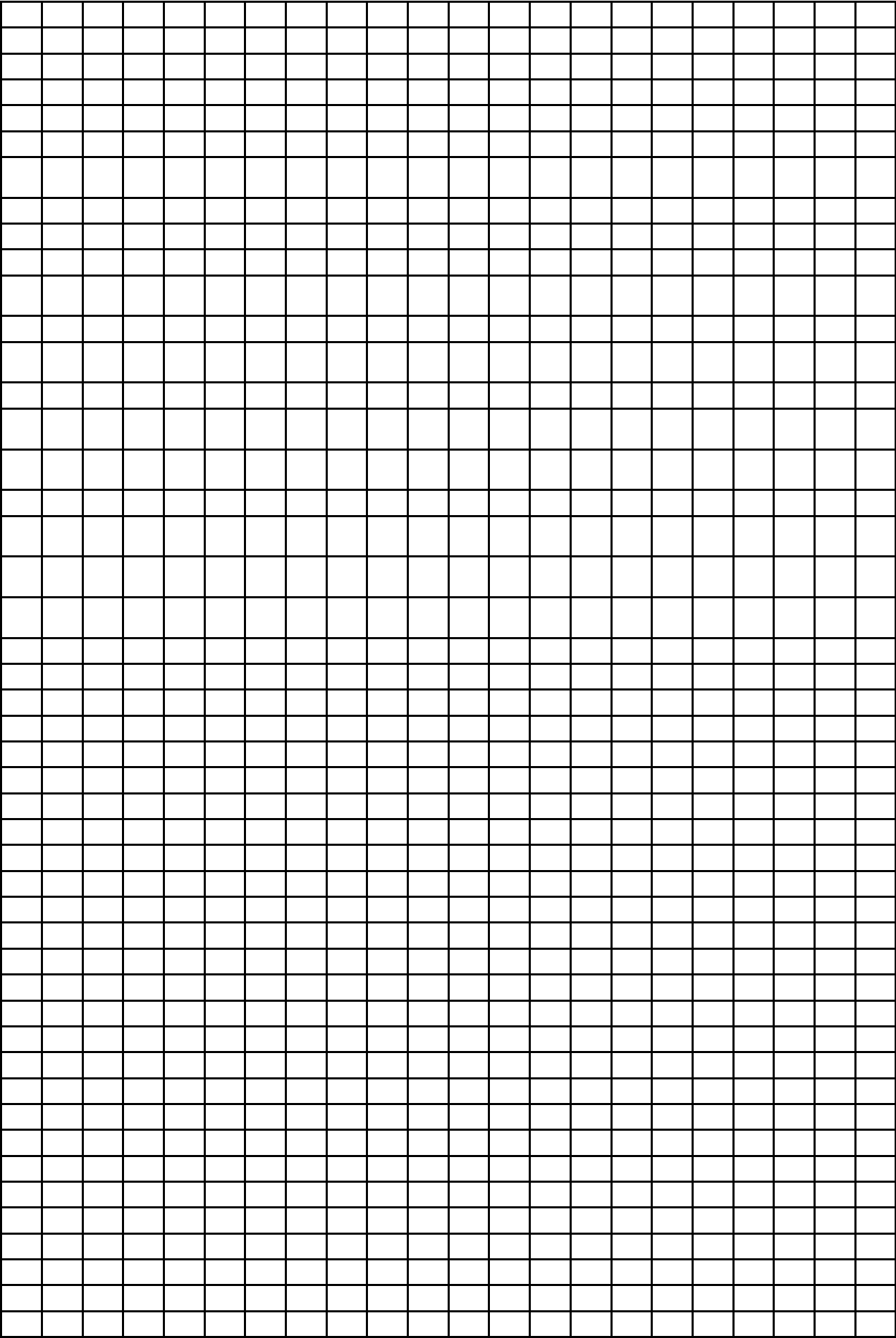
[illegible]

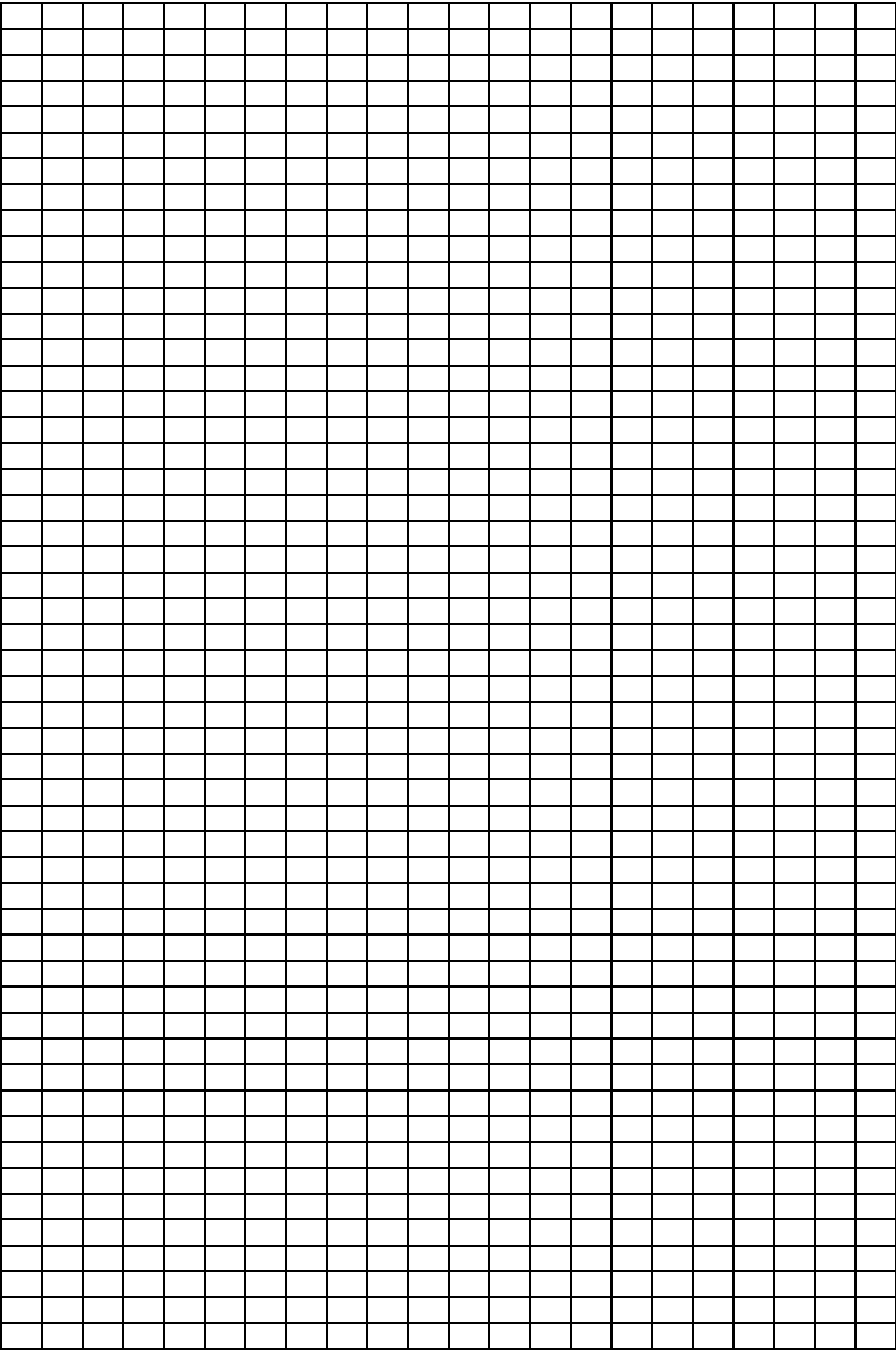




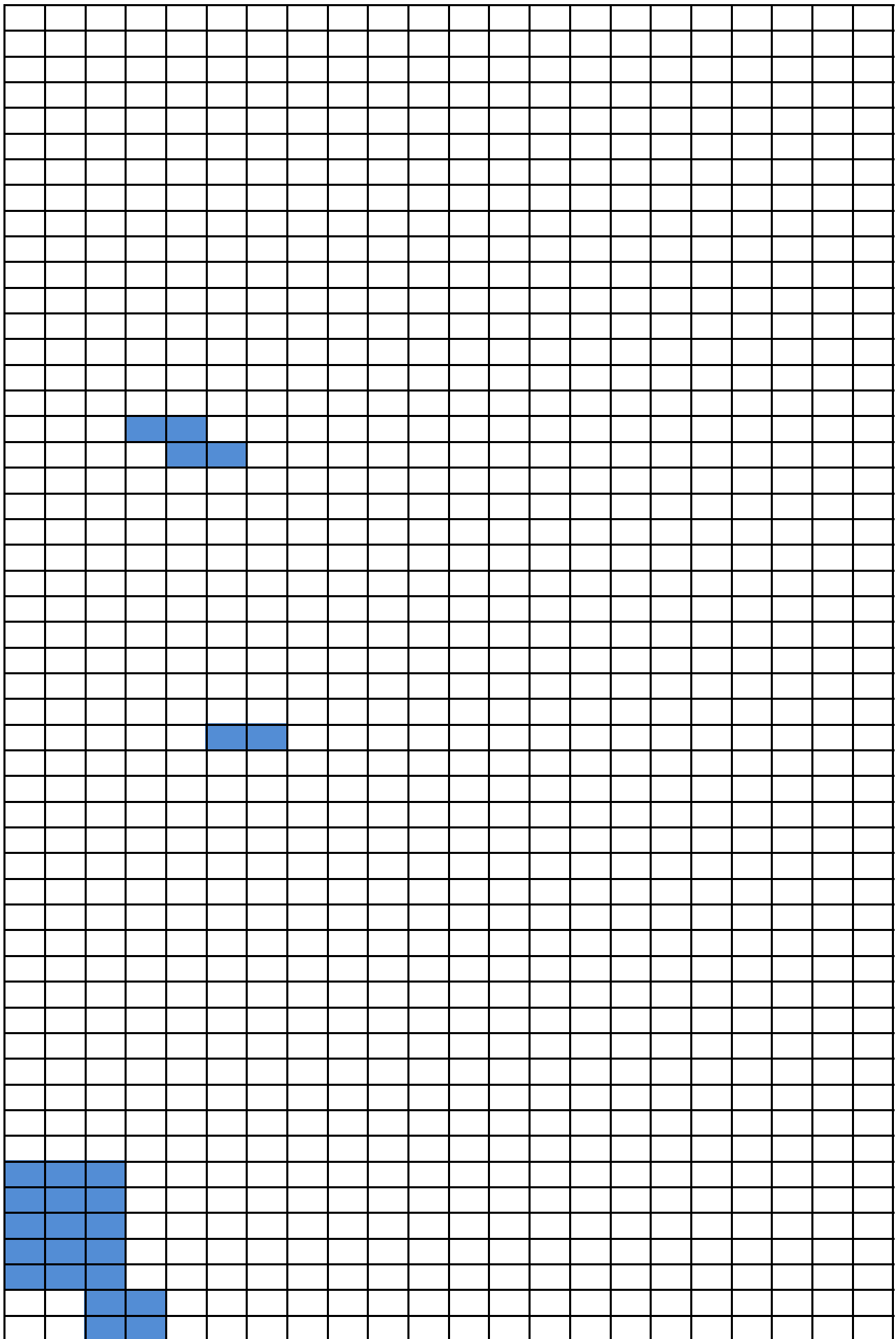


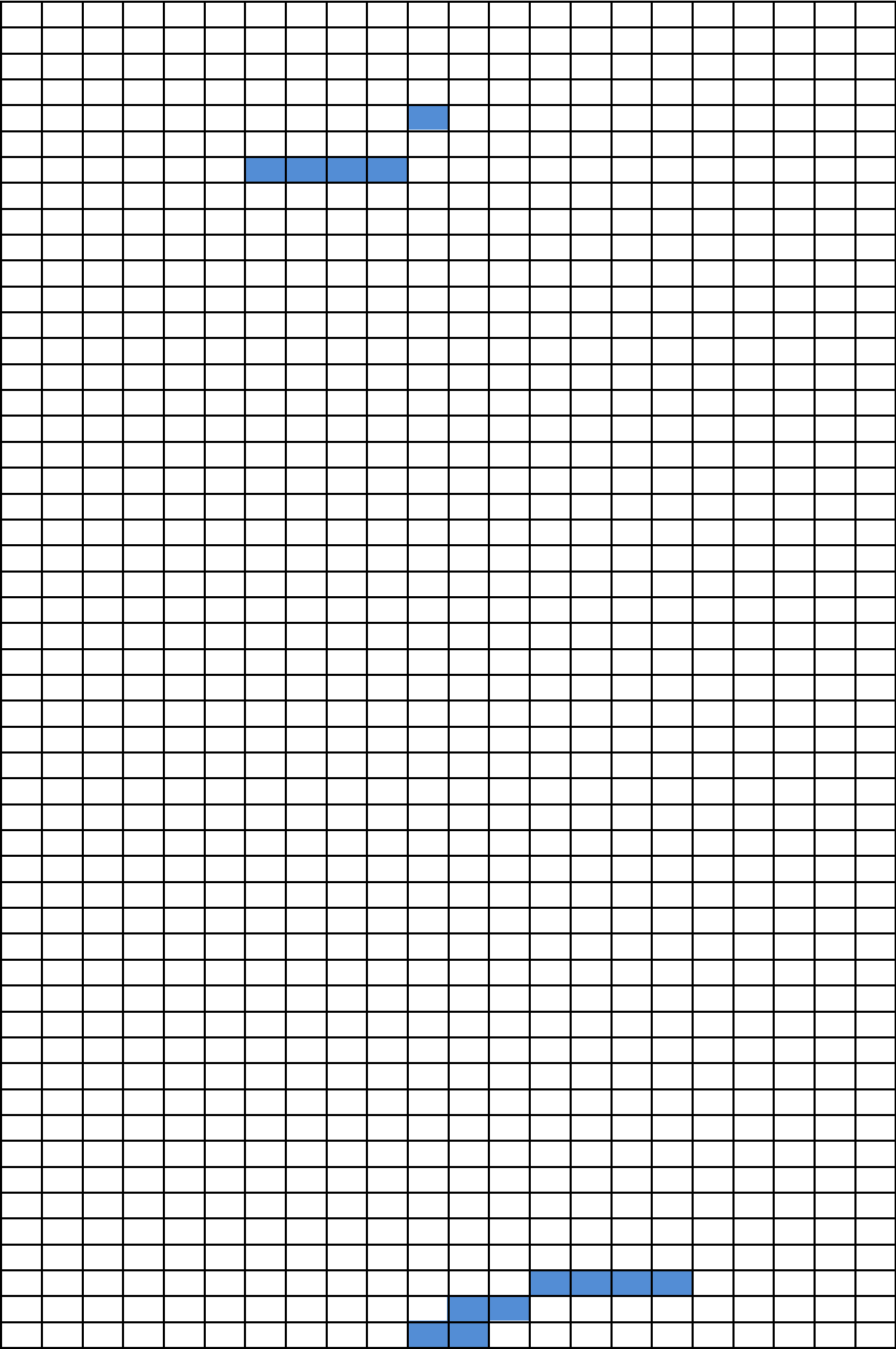


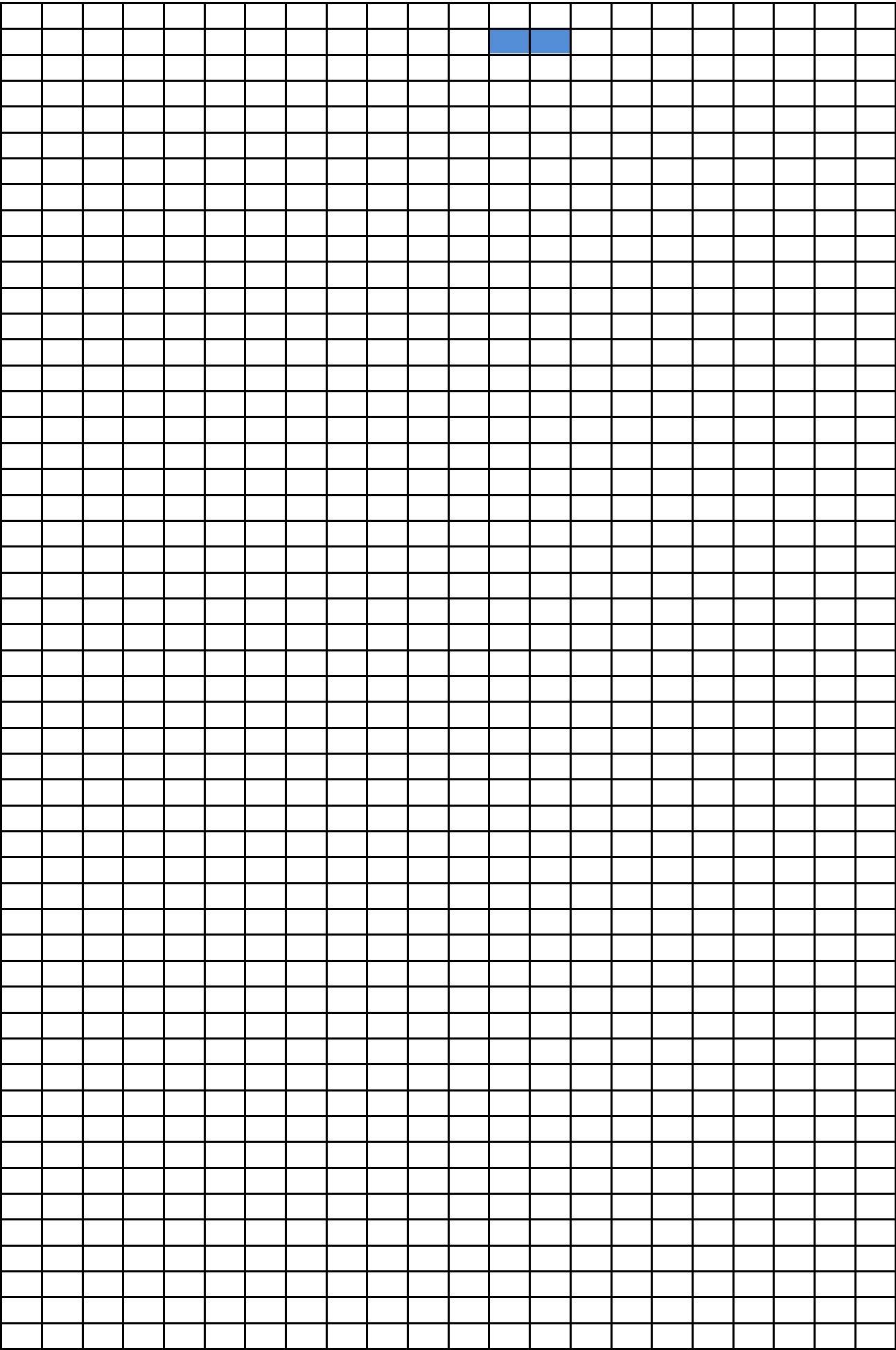


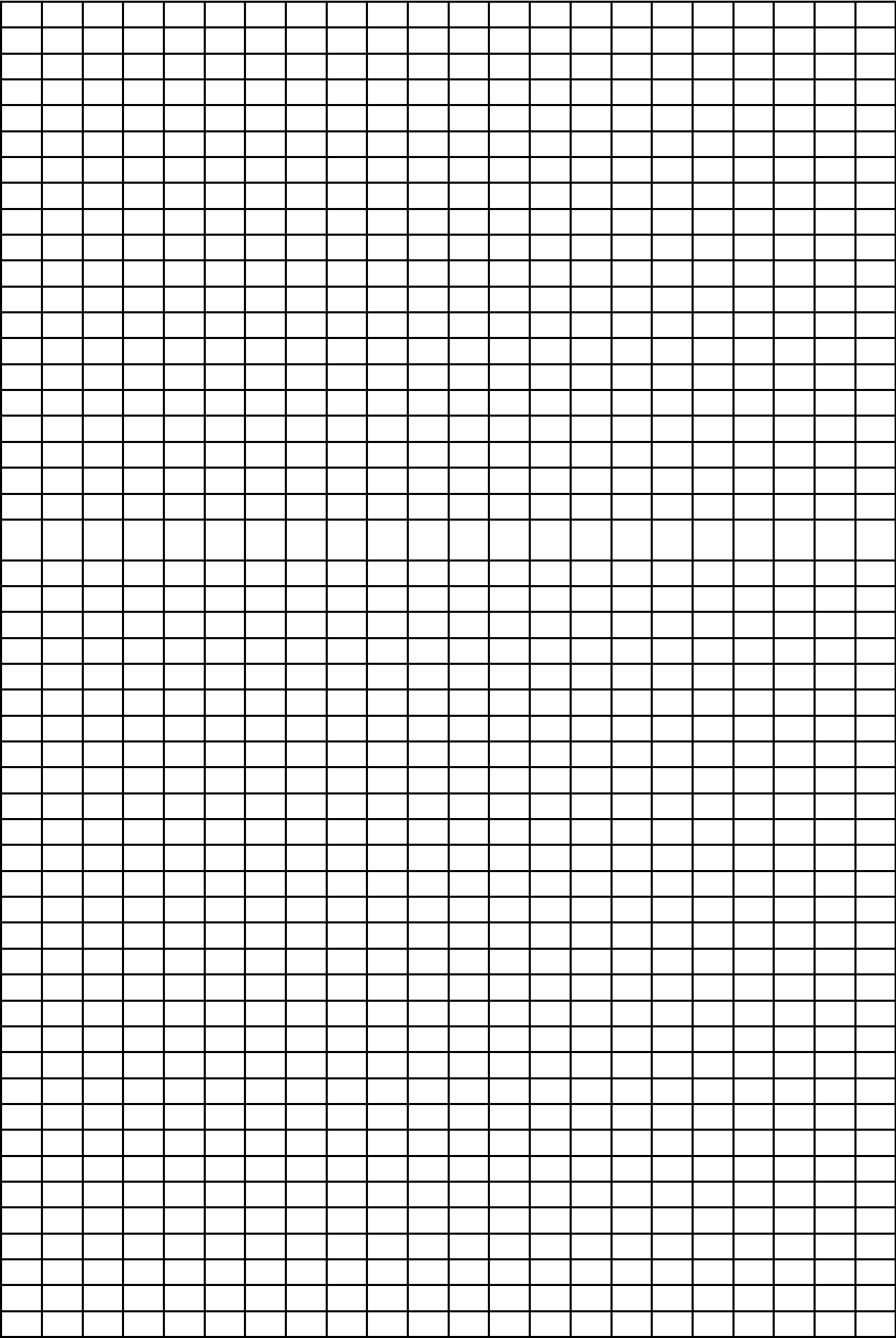


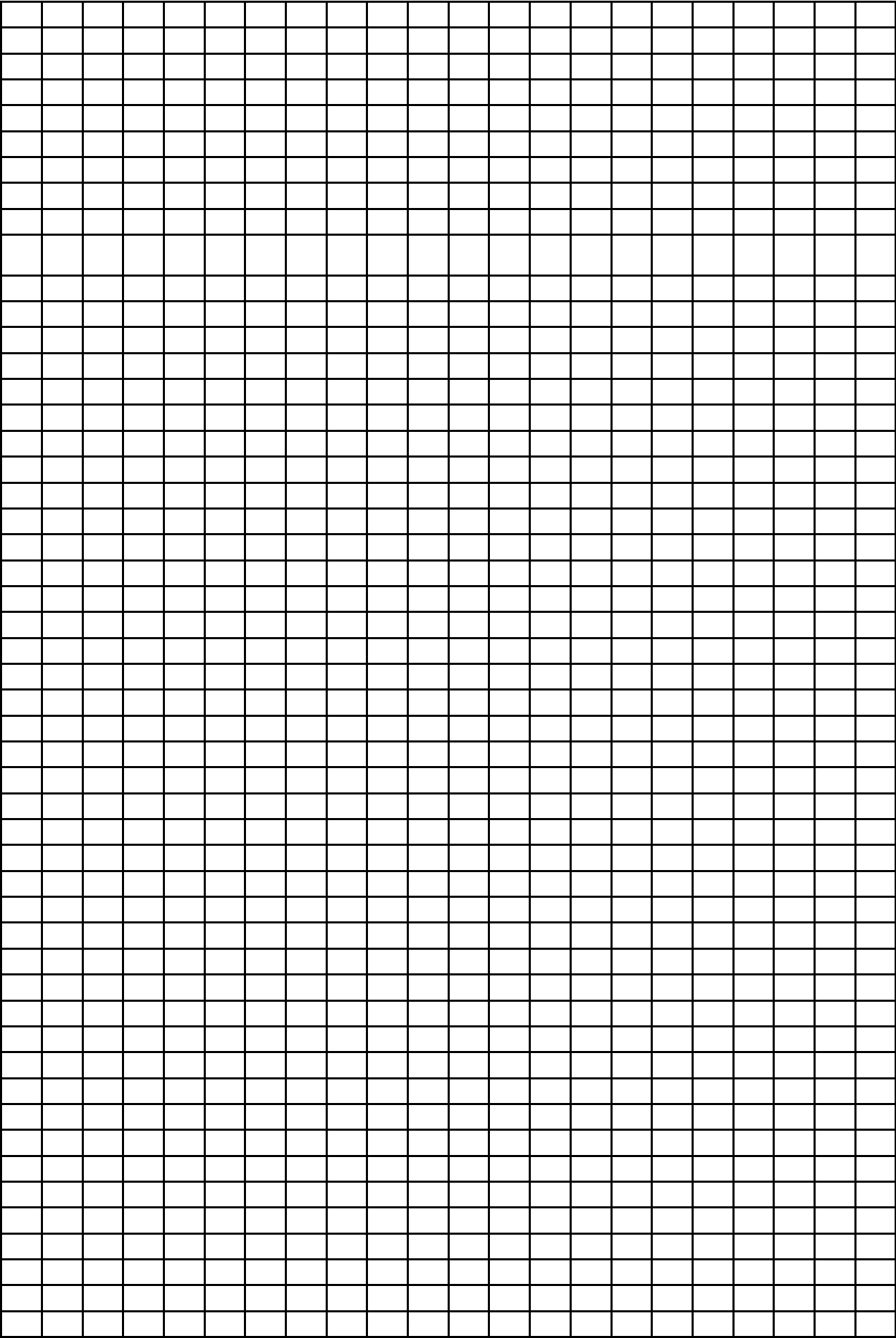


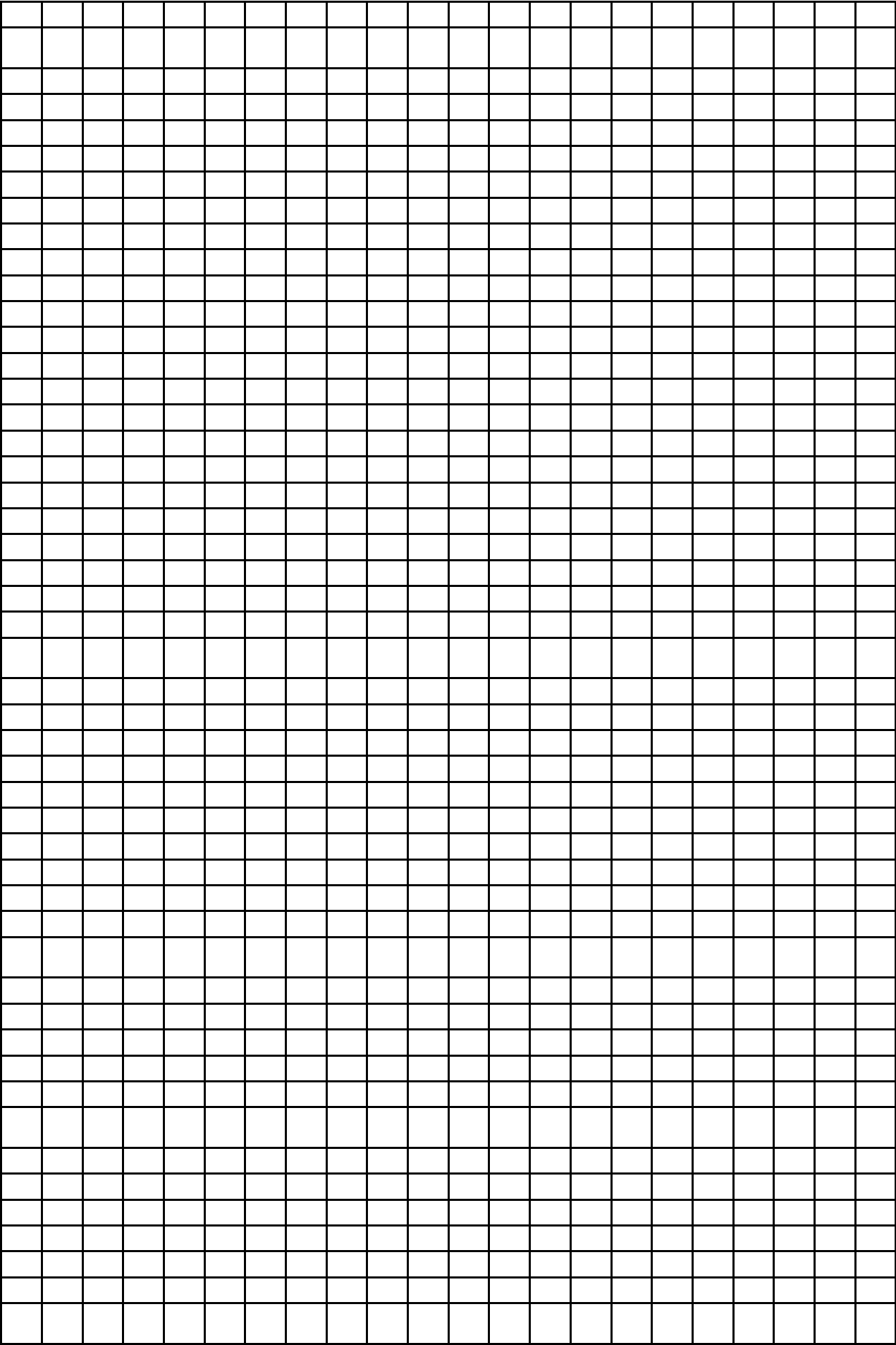


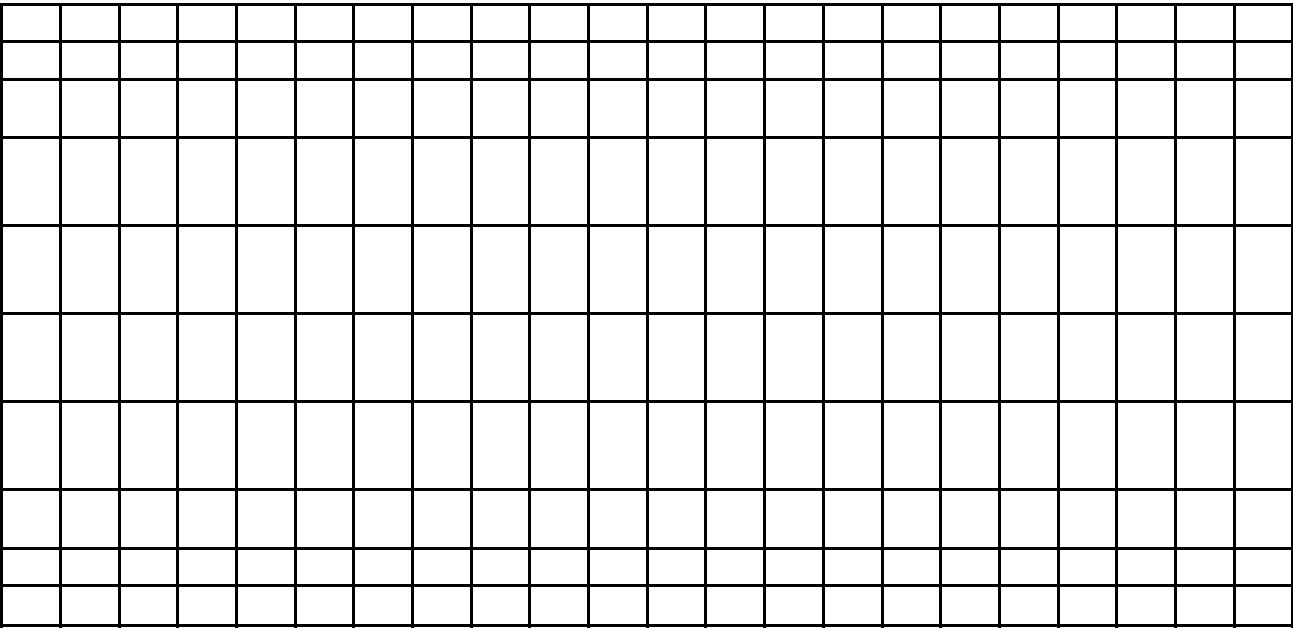








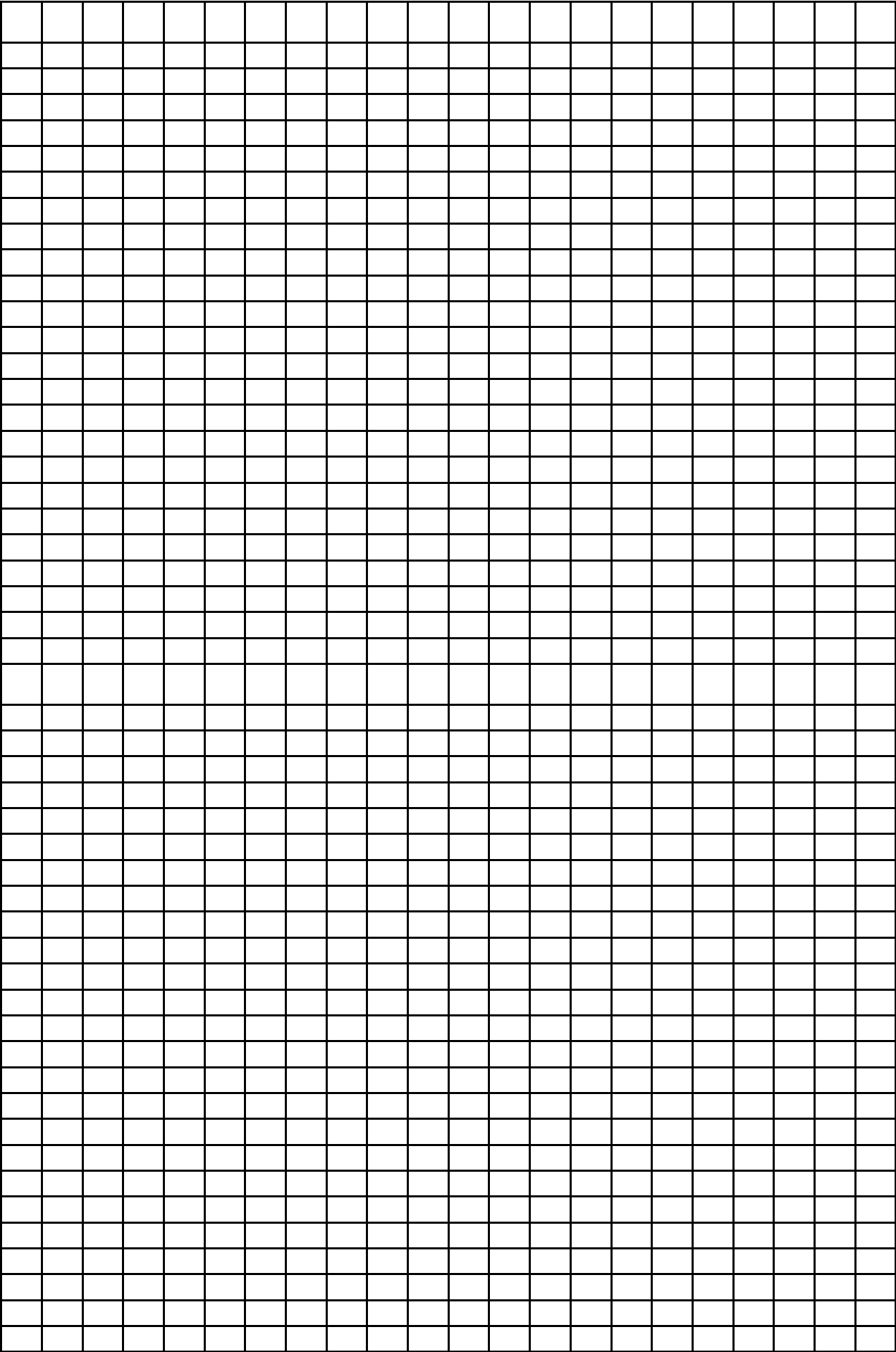


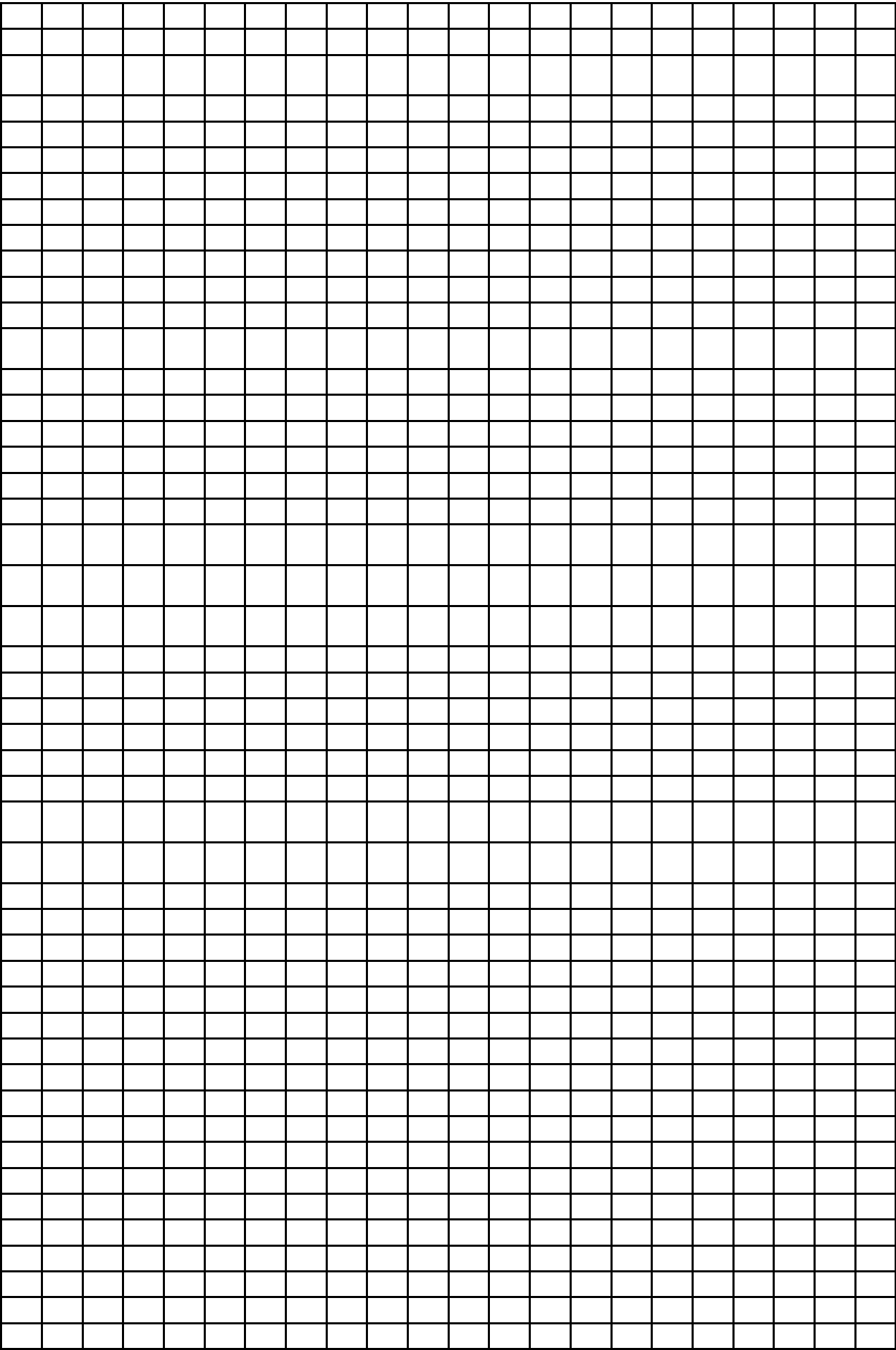


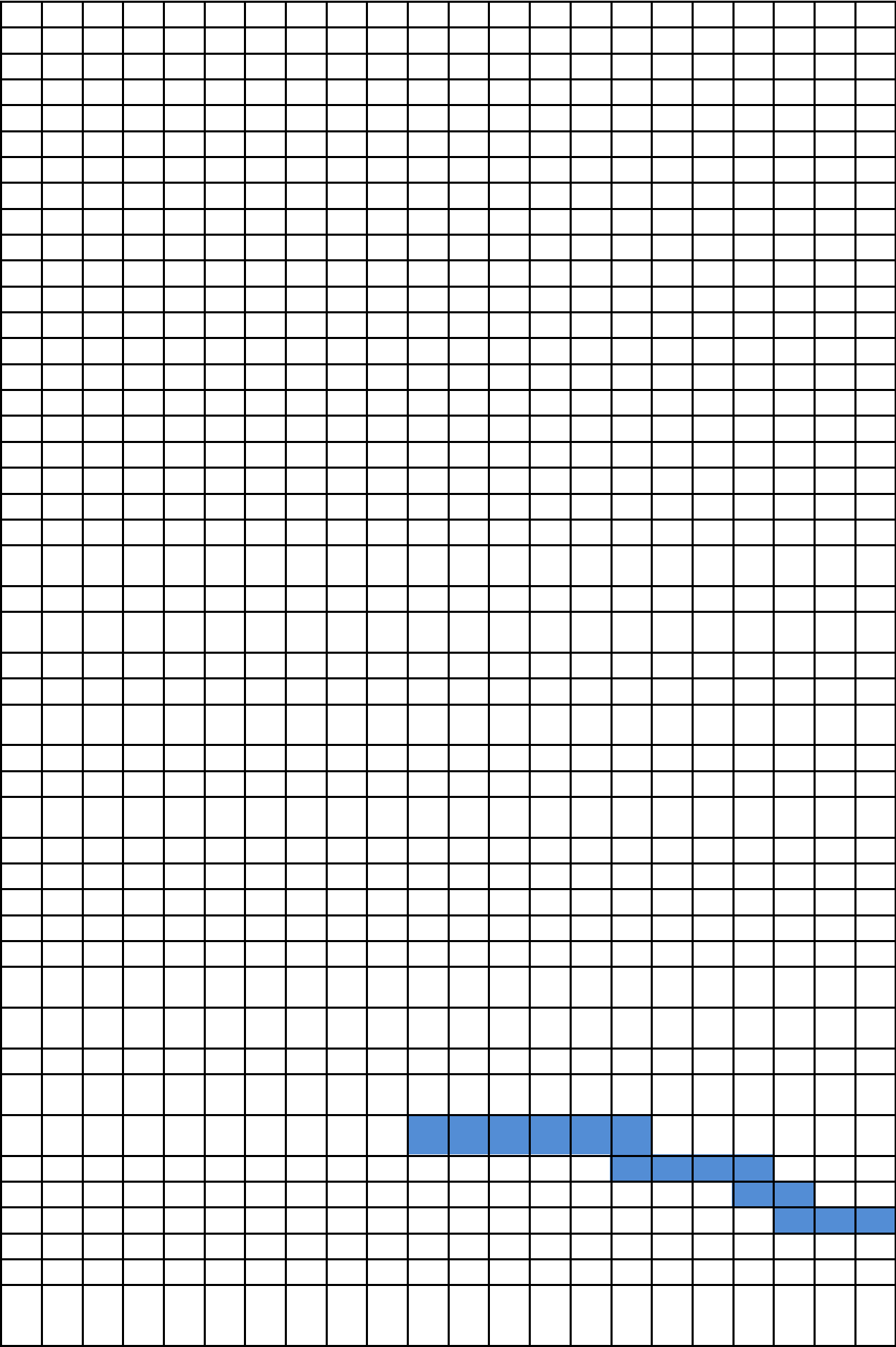
December 2022	
---------------	--

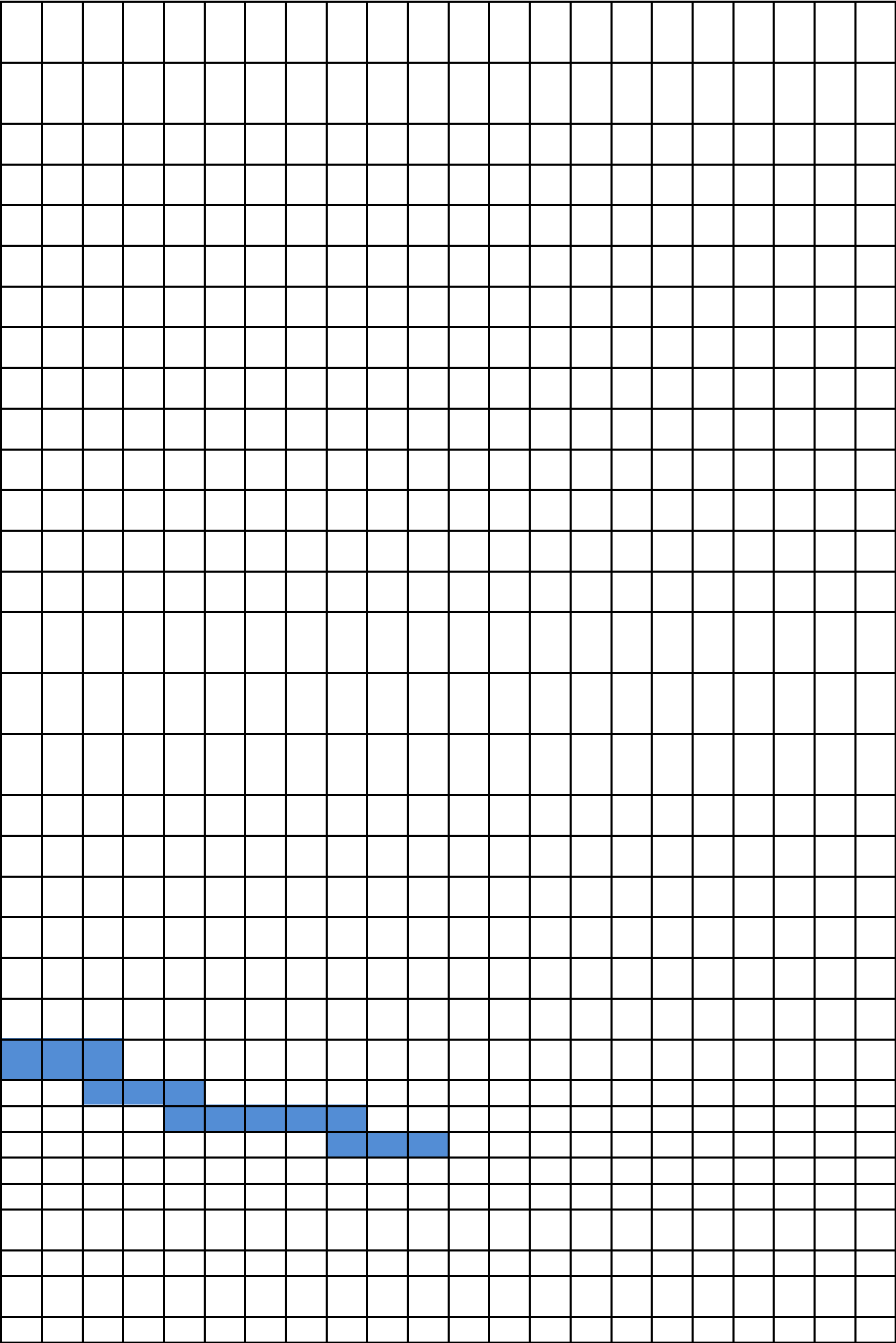
[illegible]

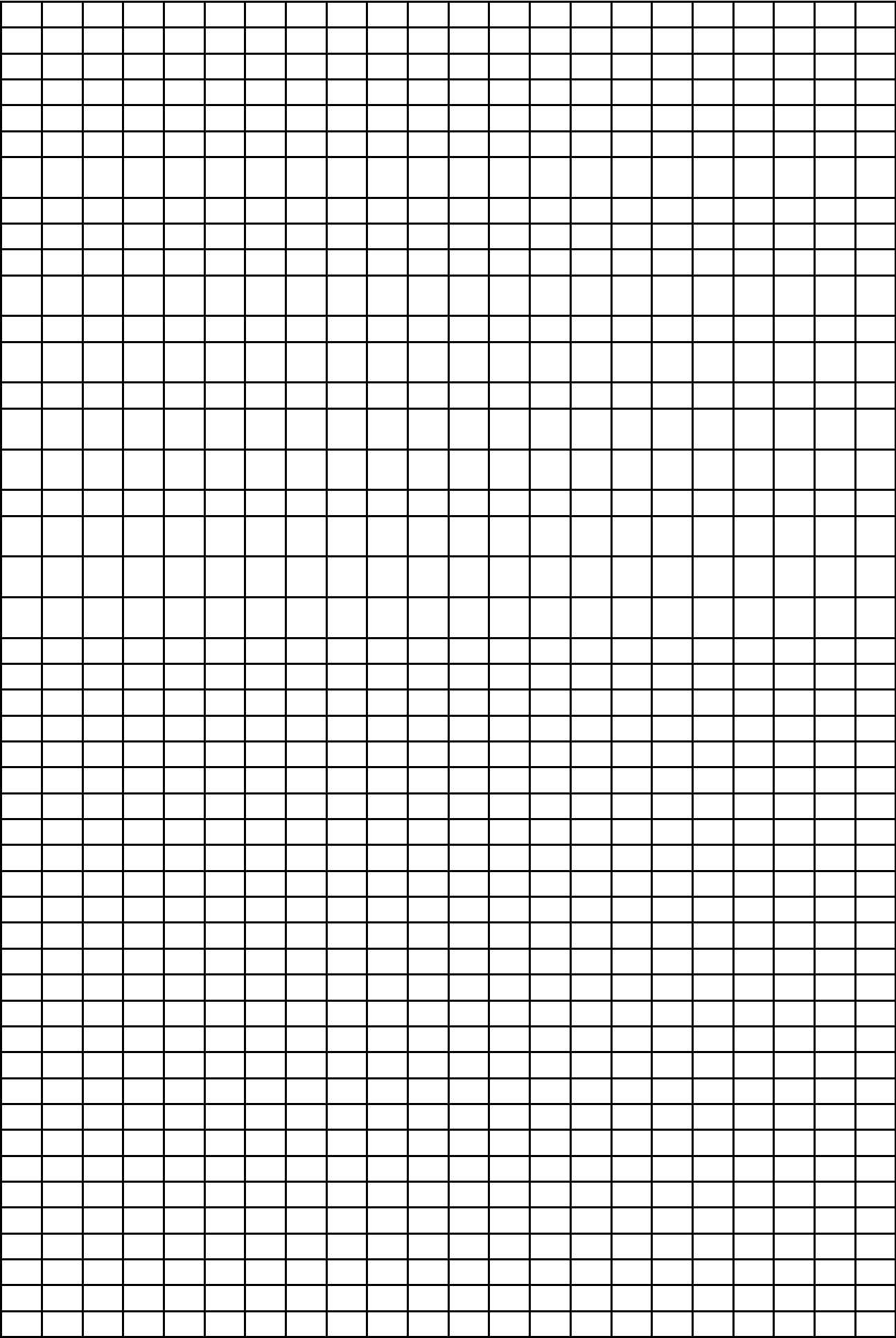


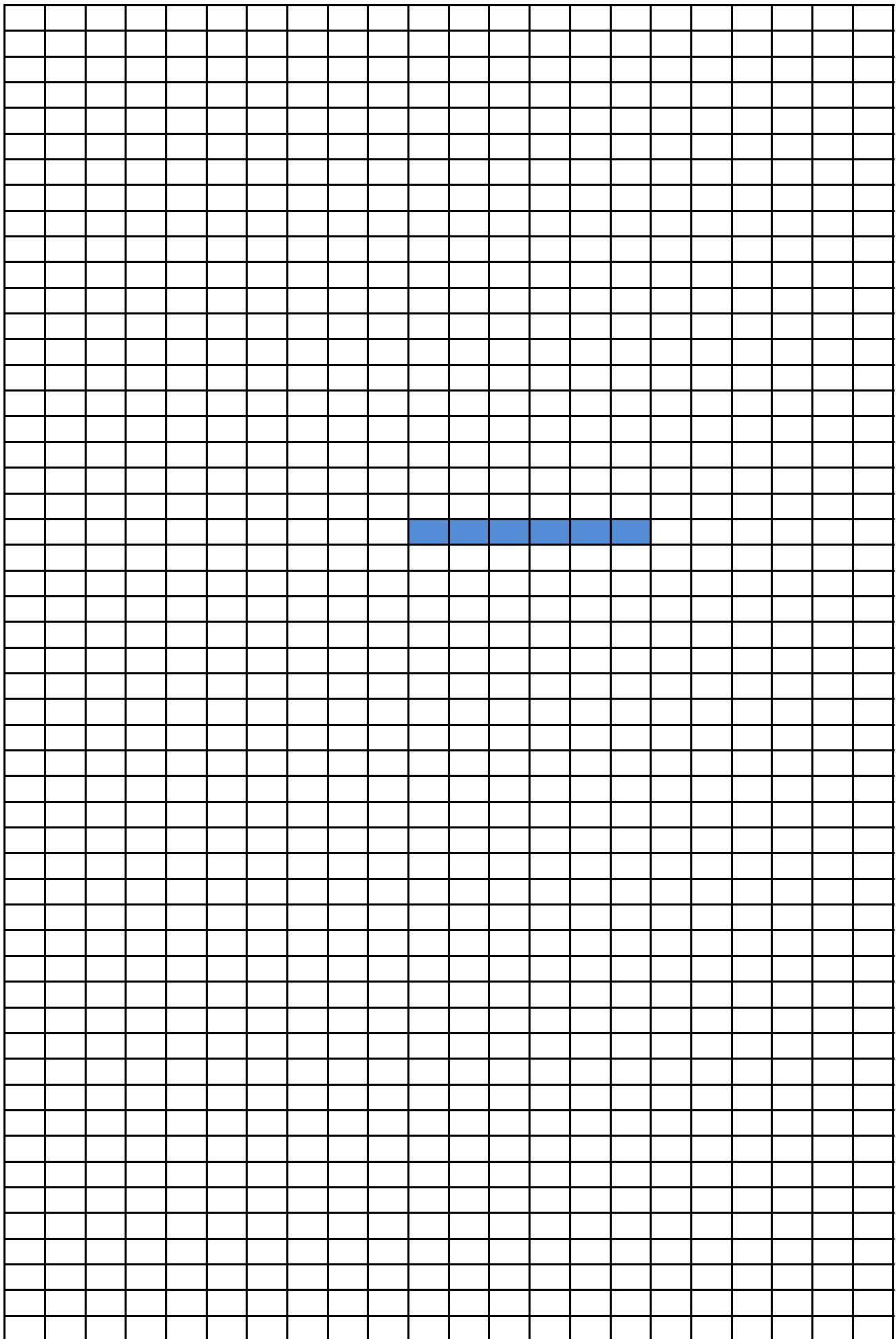


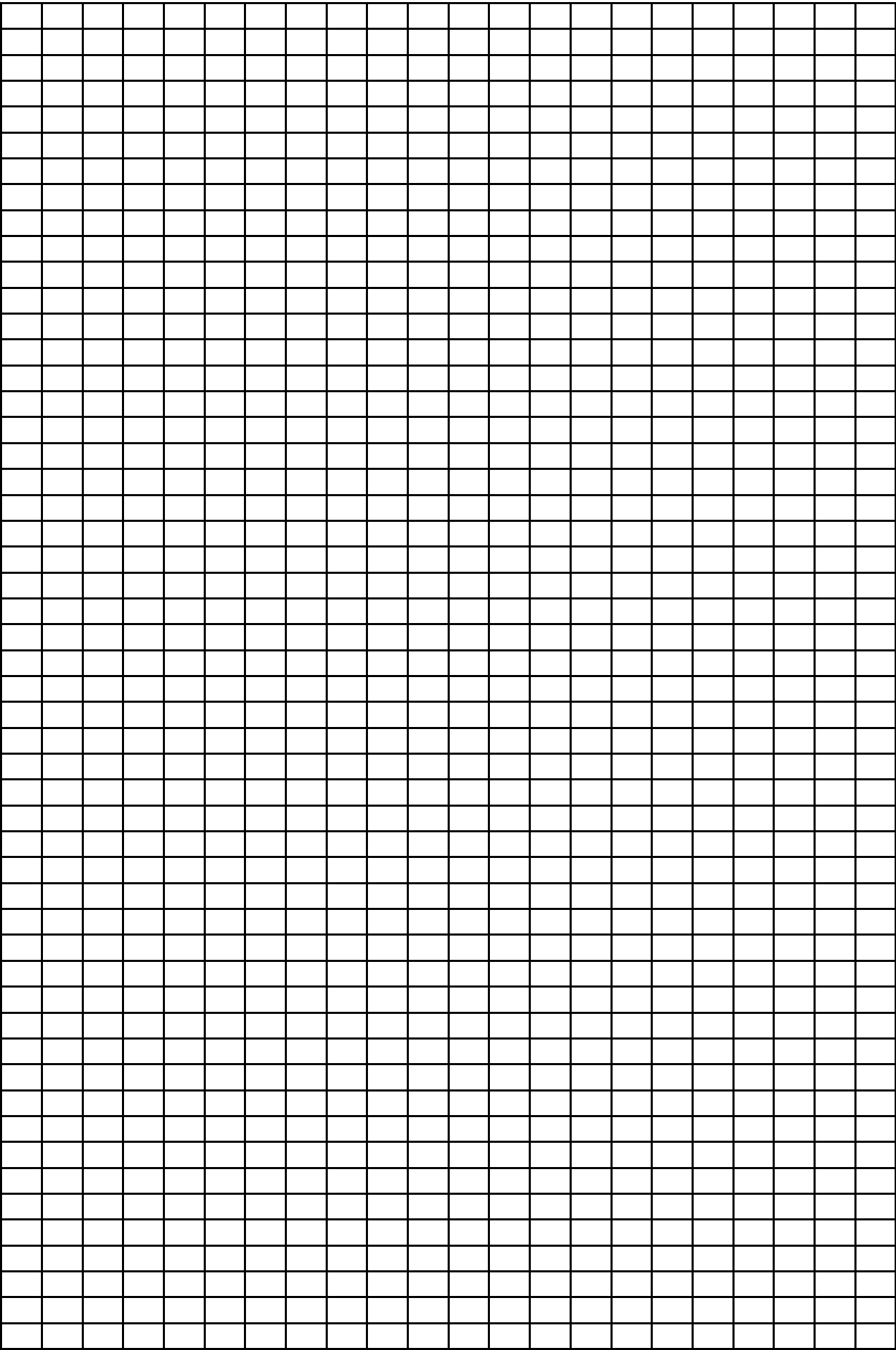


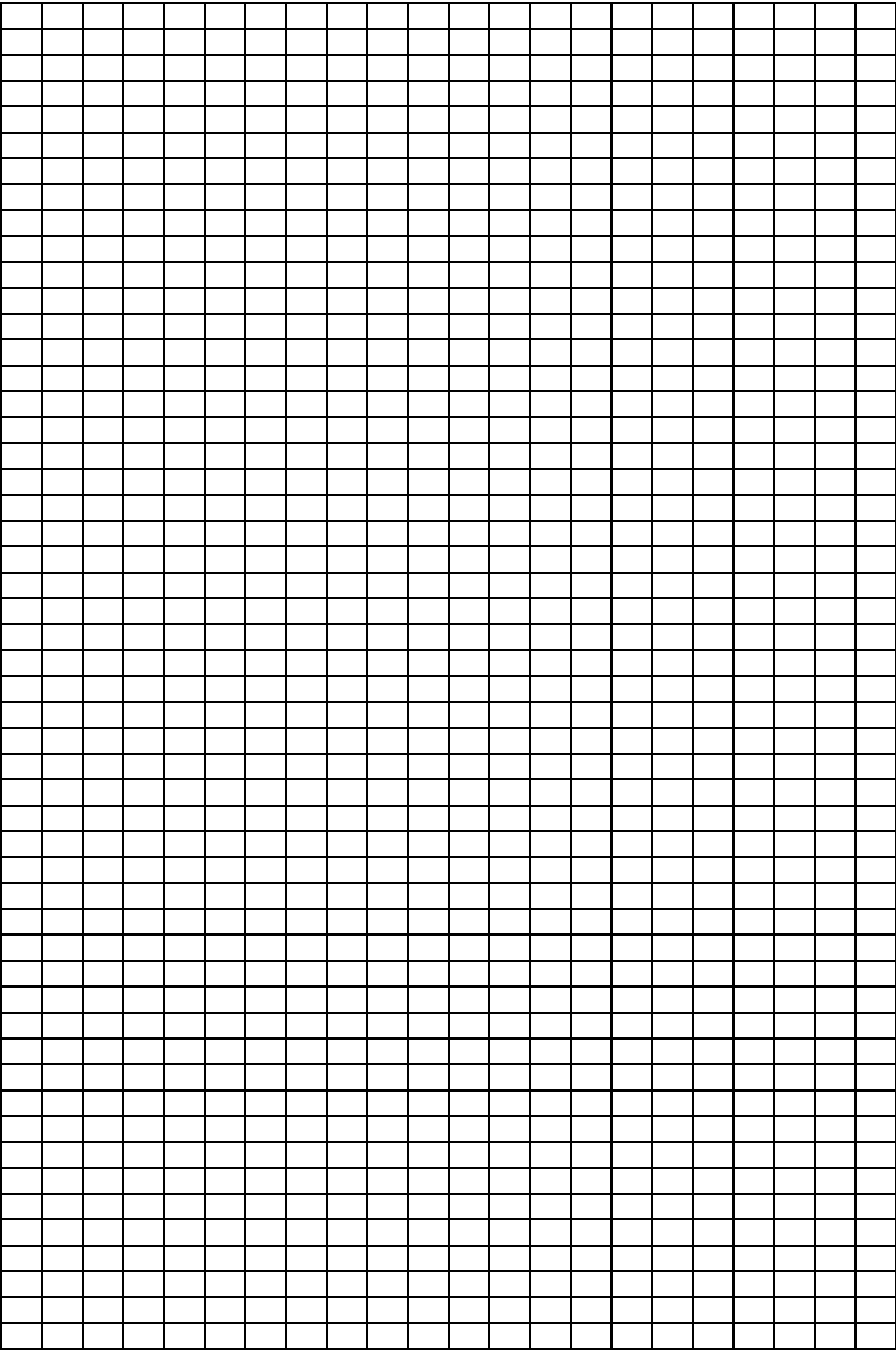




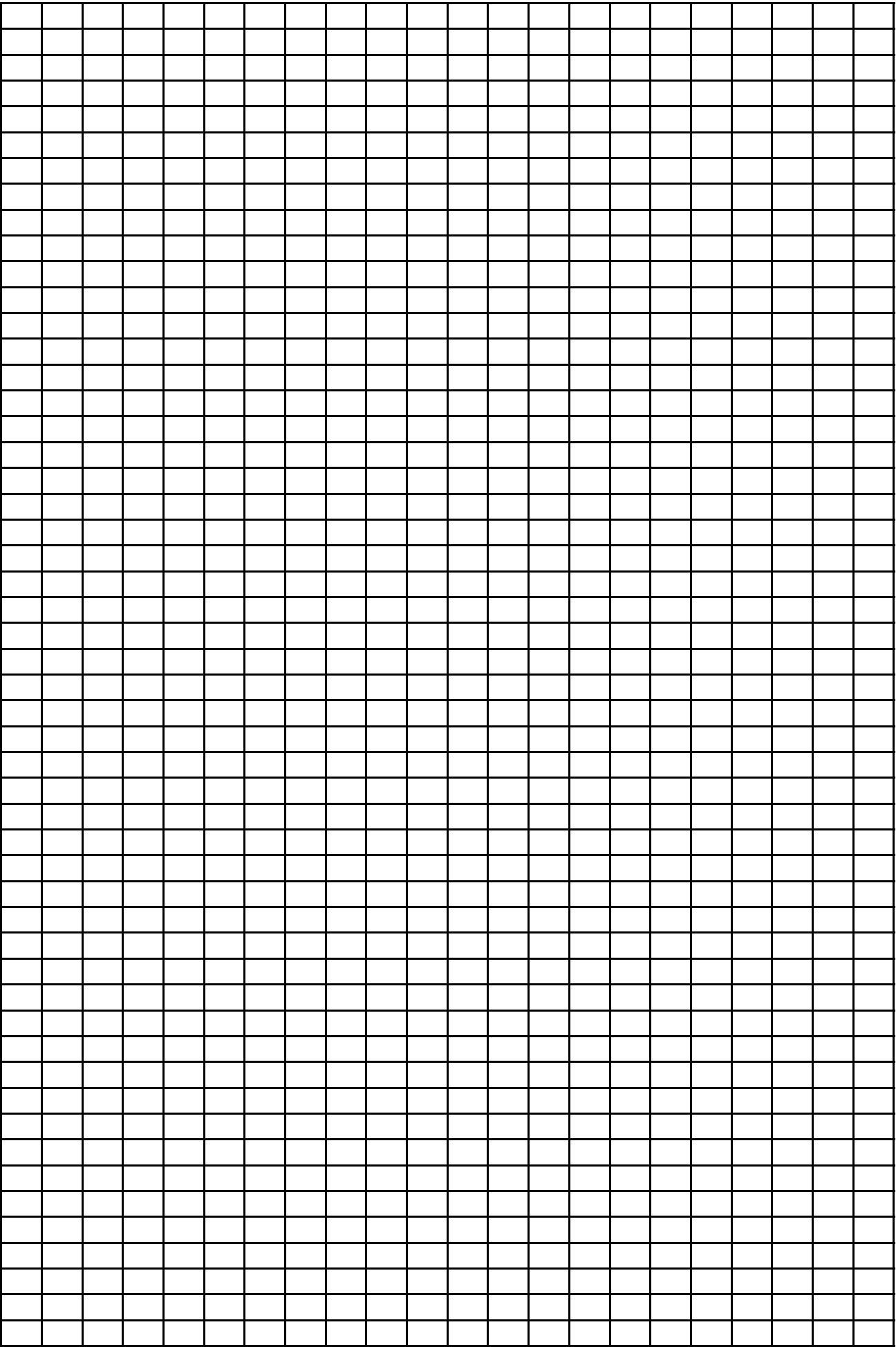


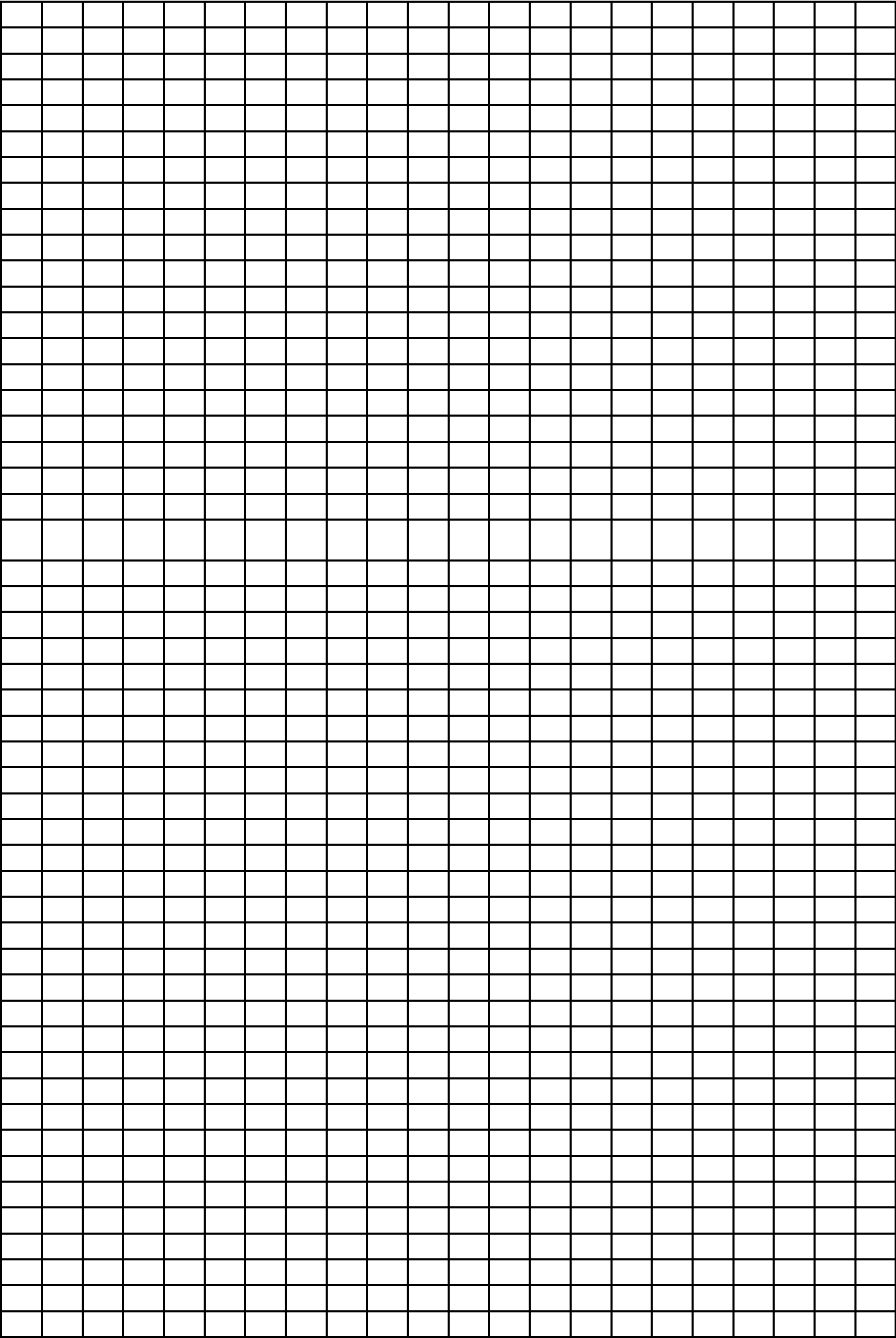


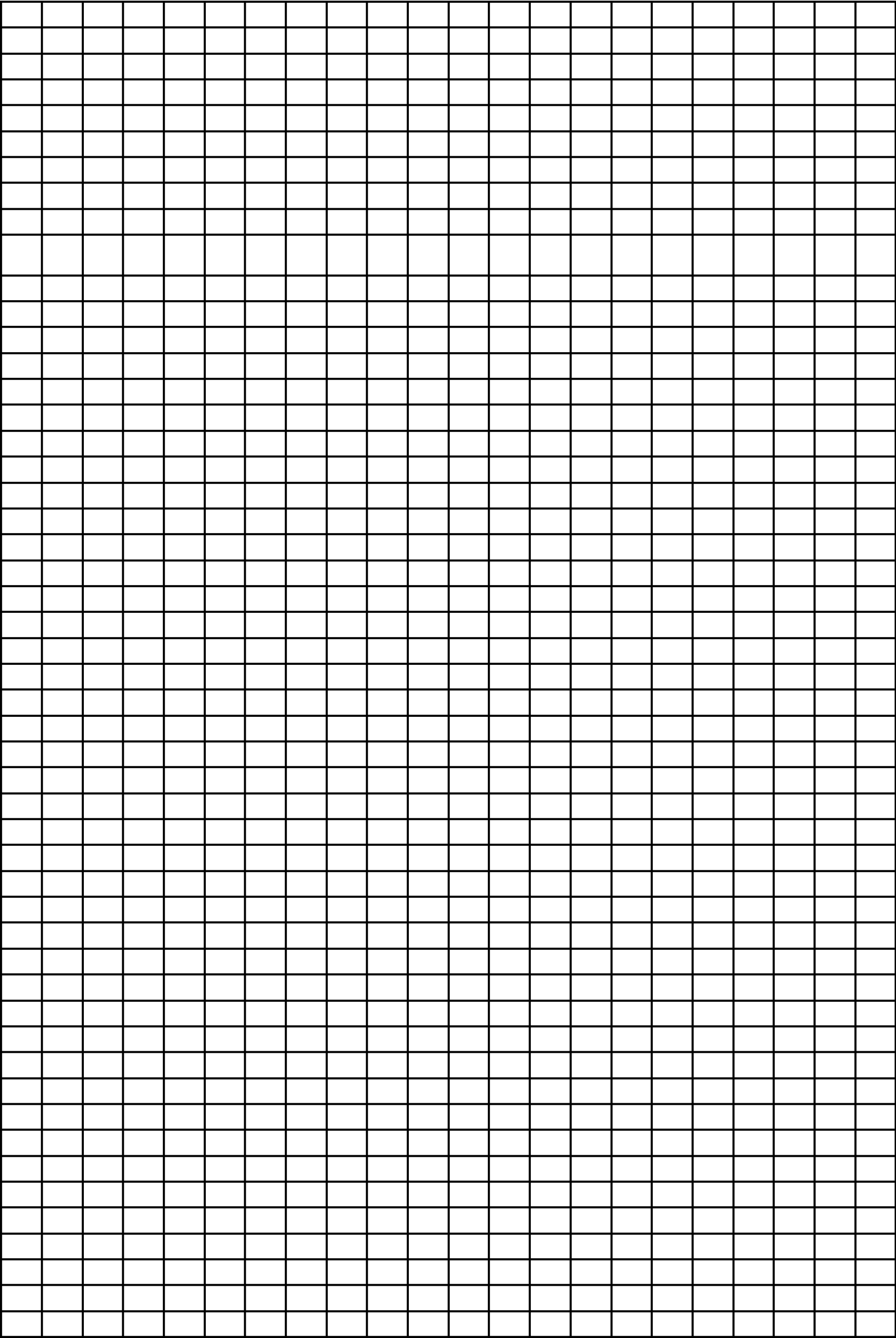


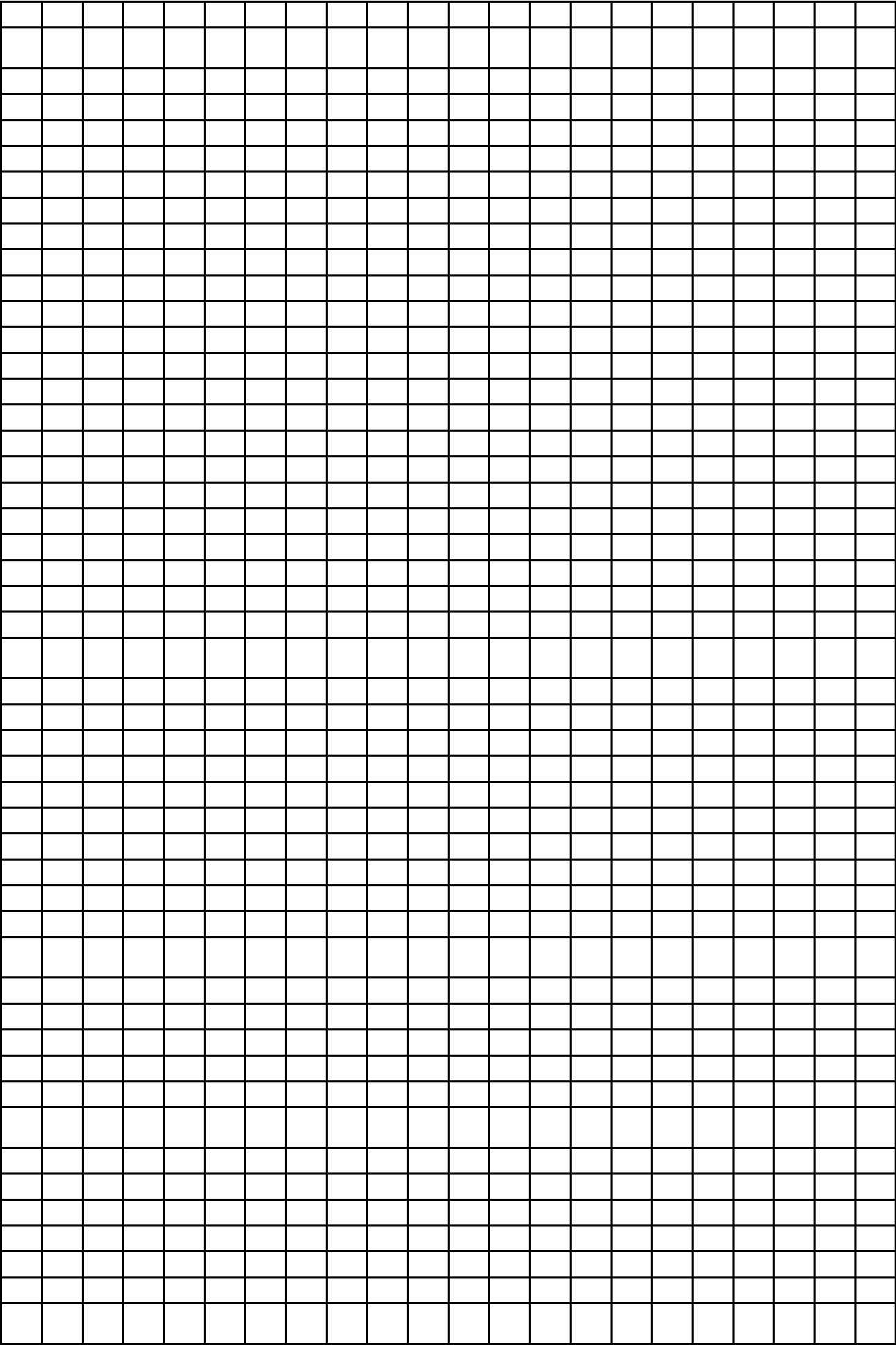


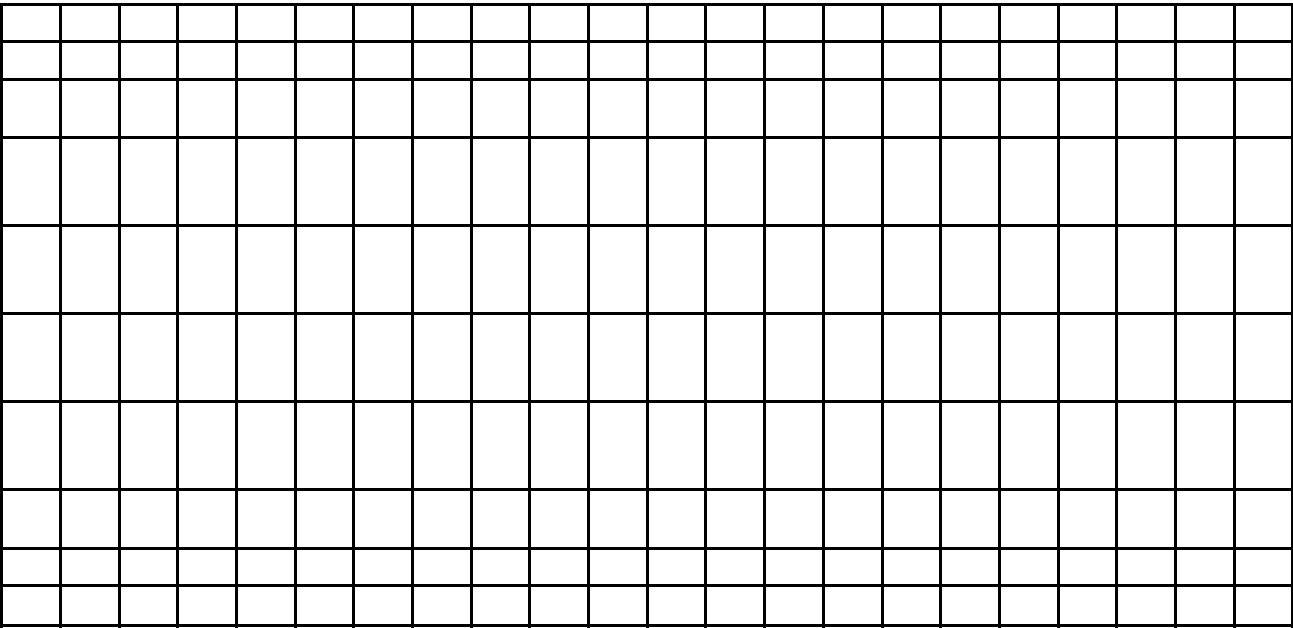






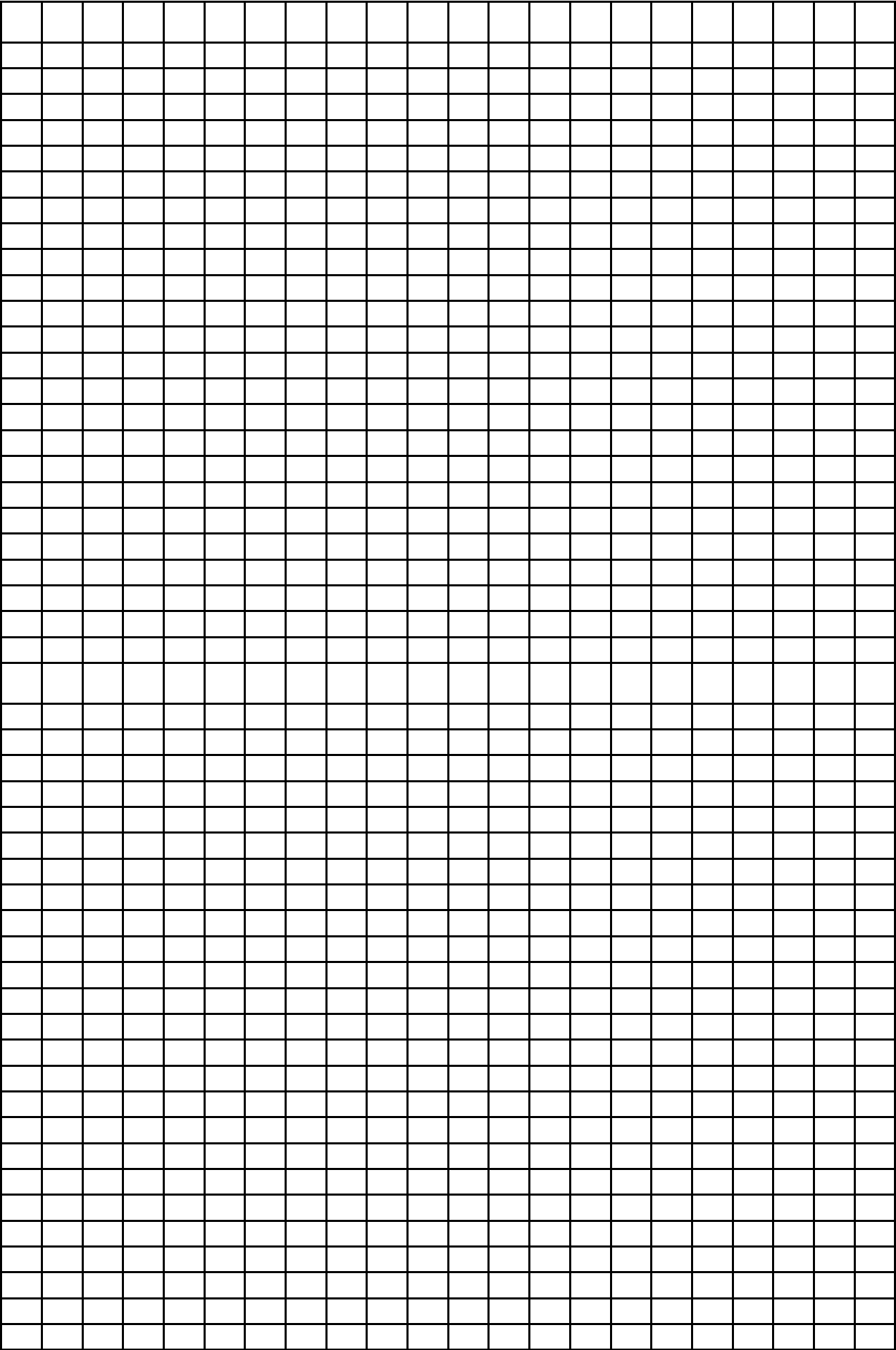


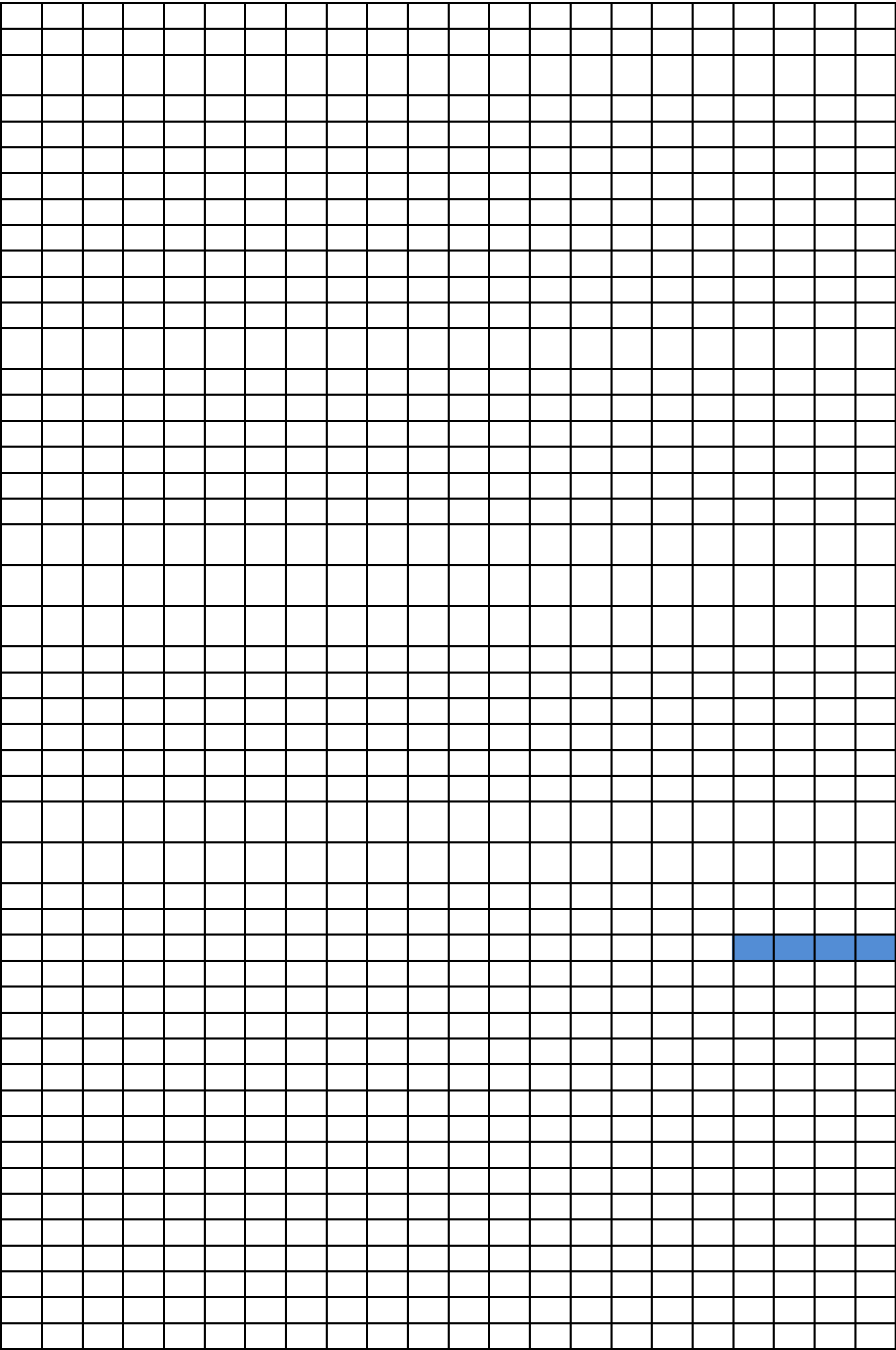




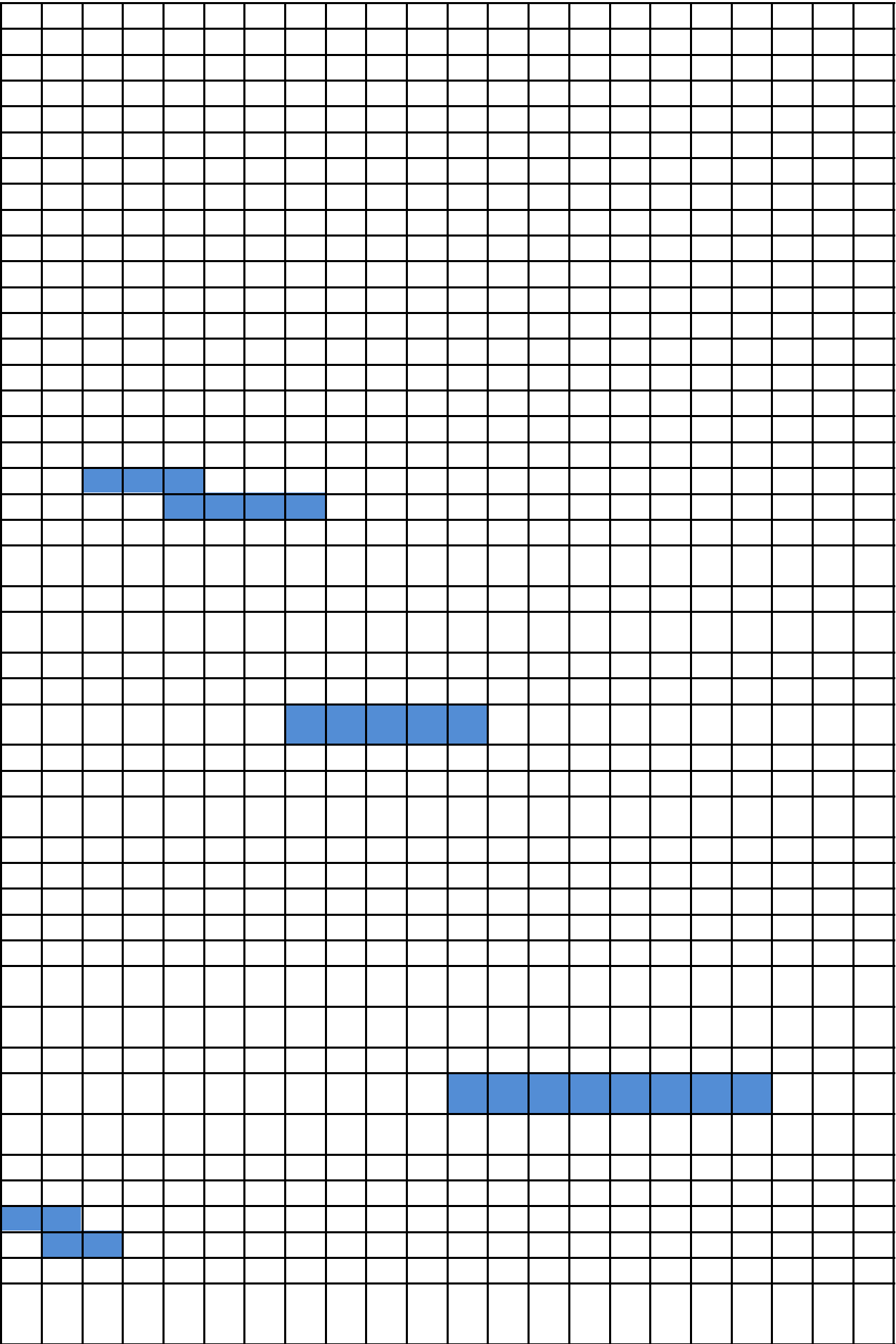
Január 2023

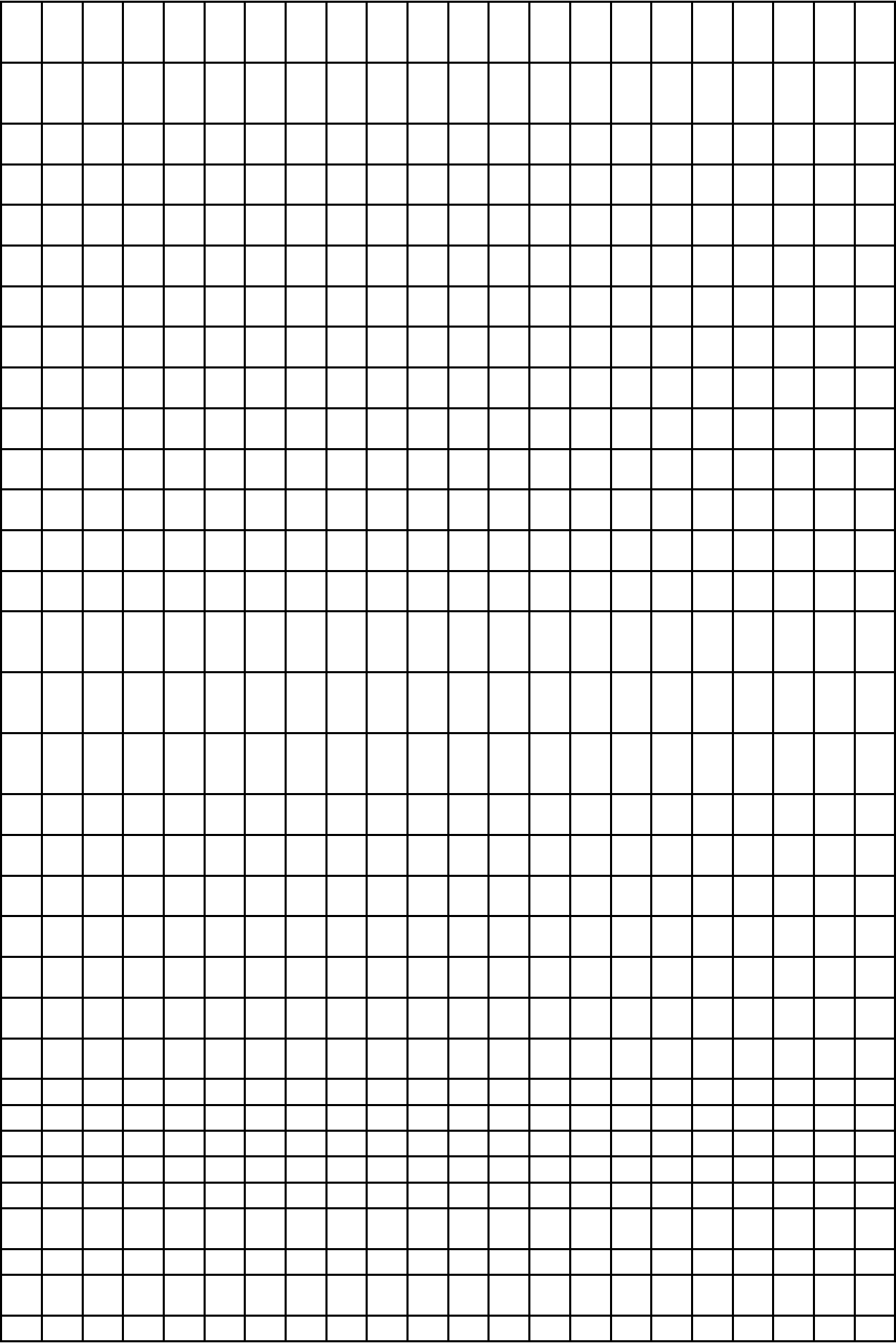
[illegible]

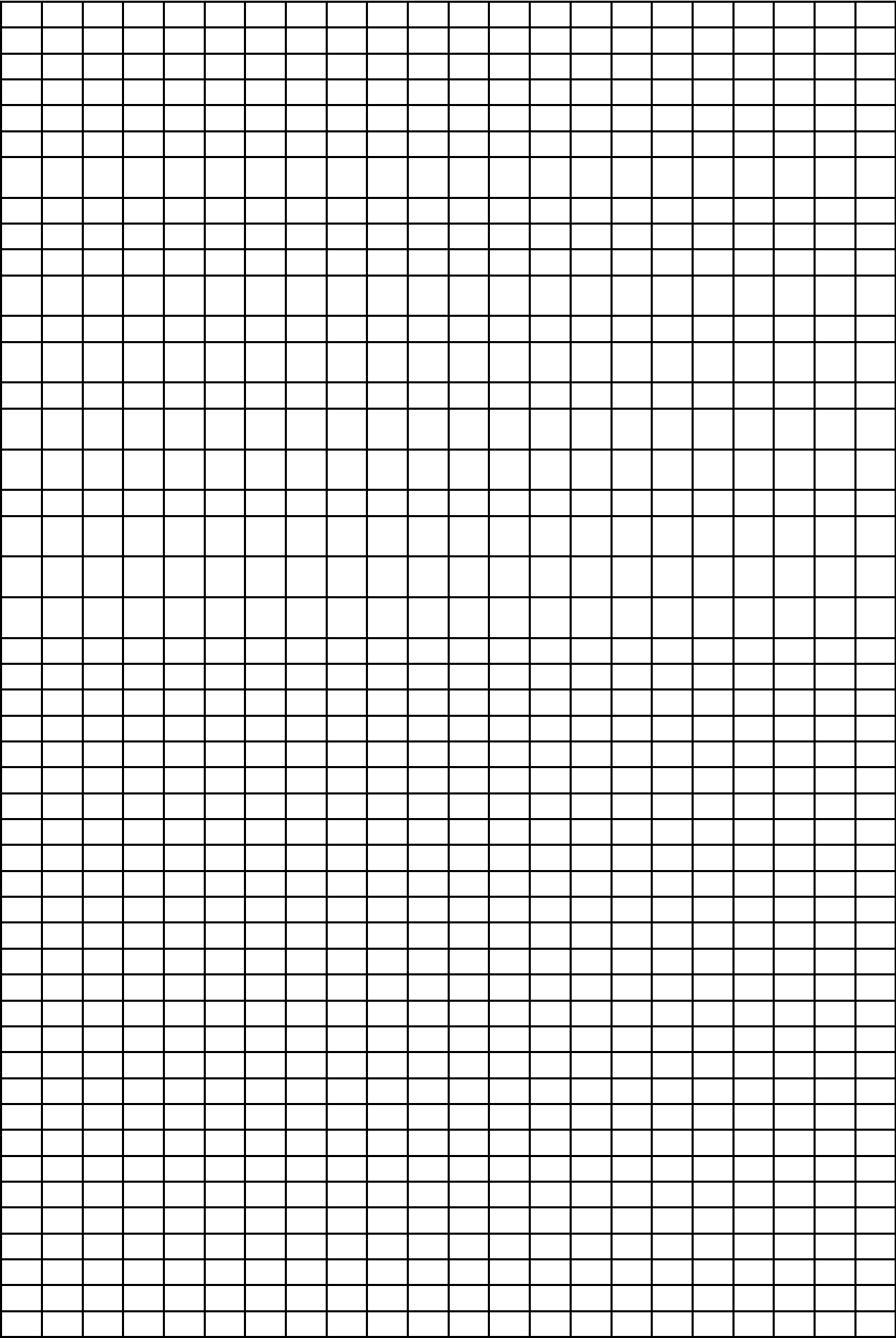


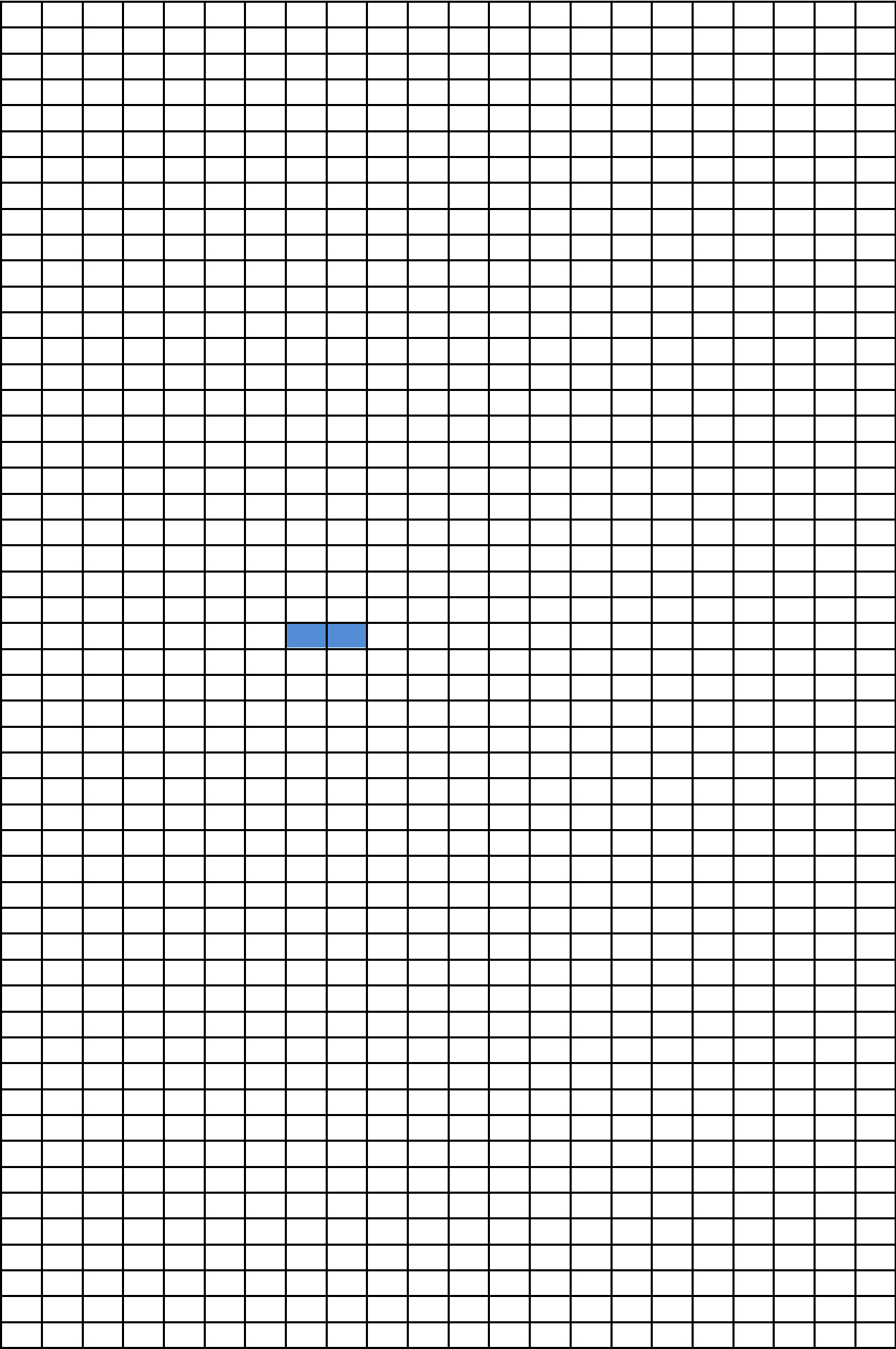


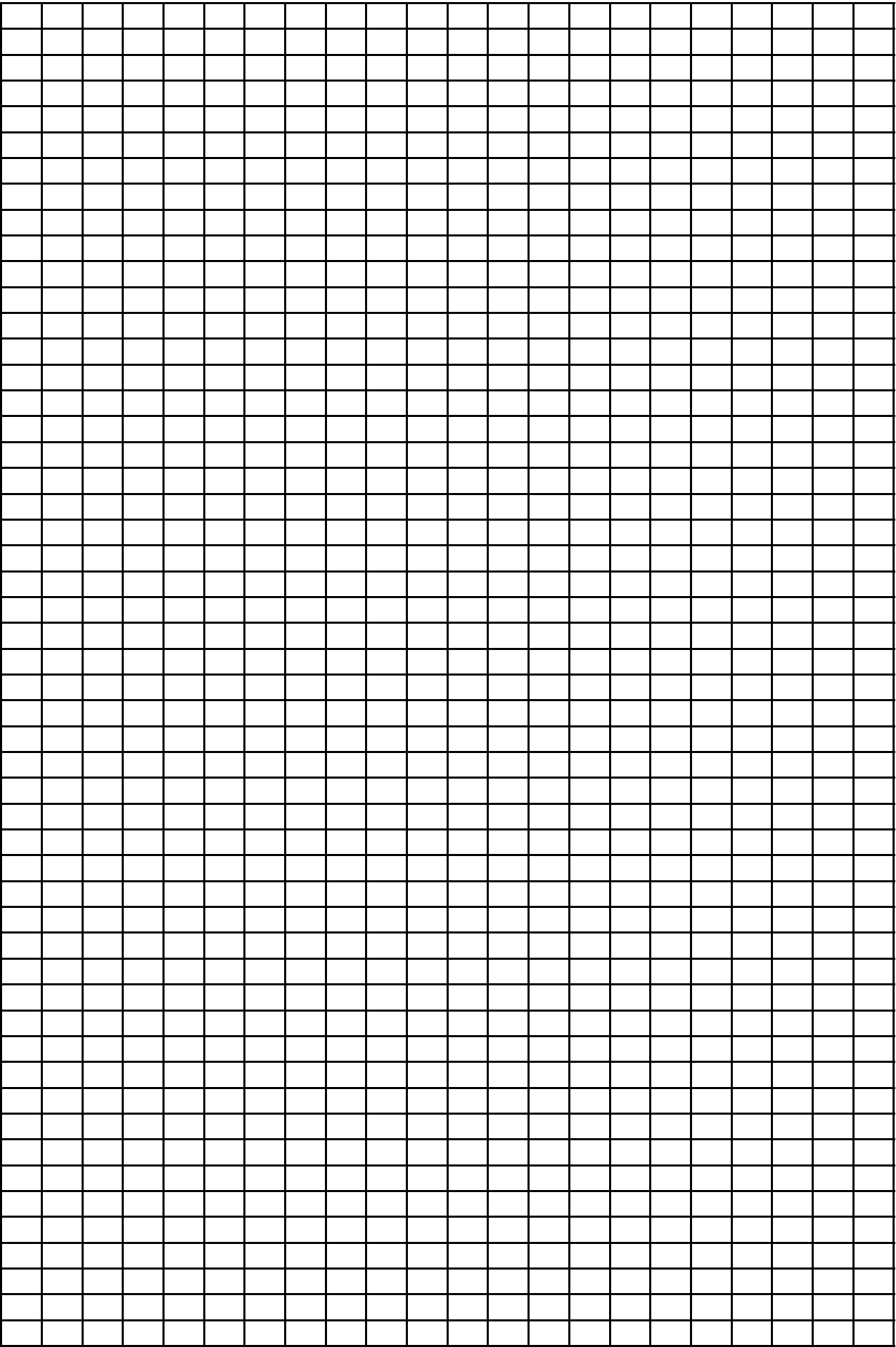


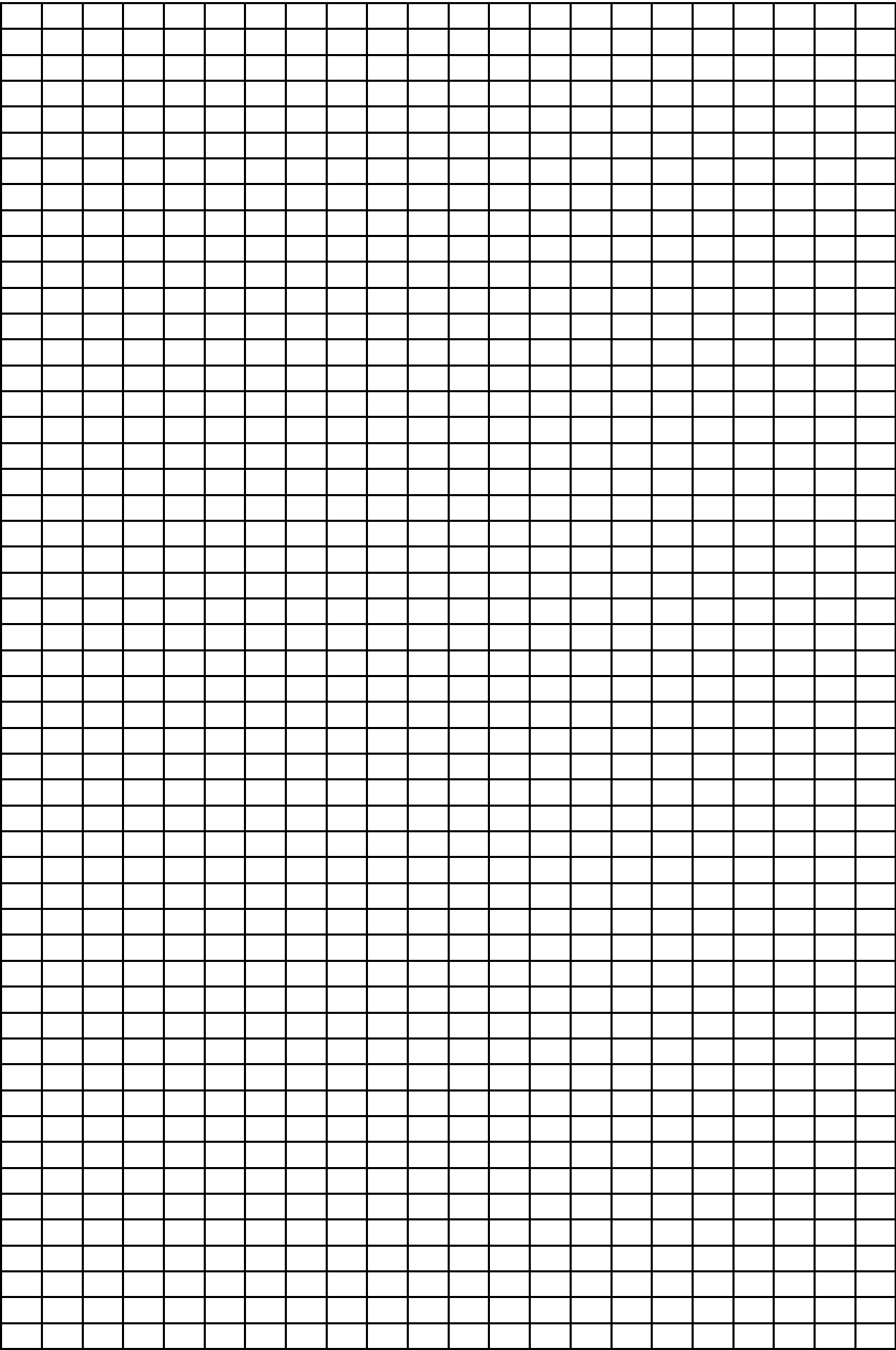


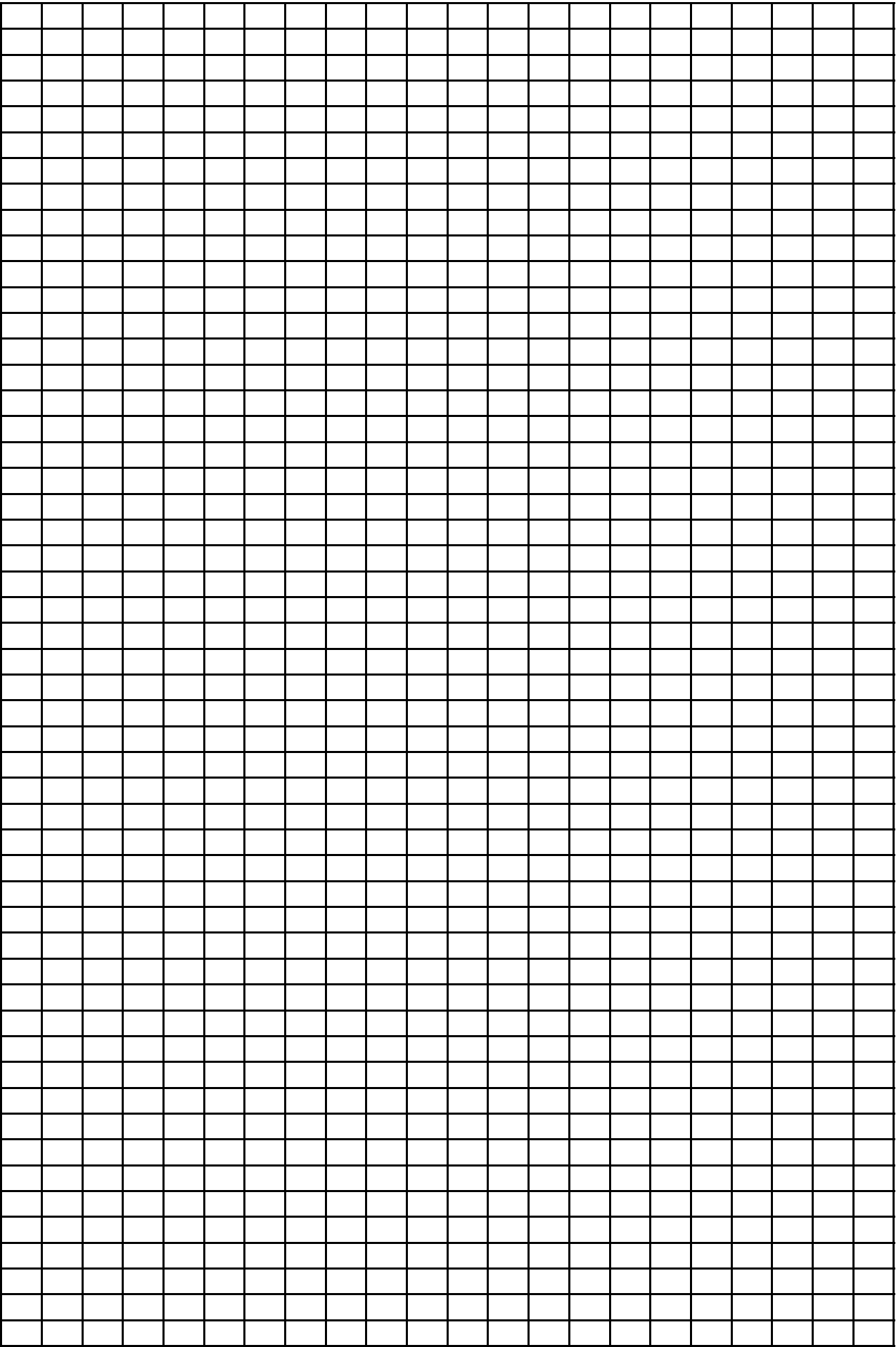


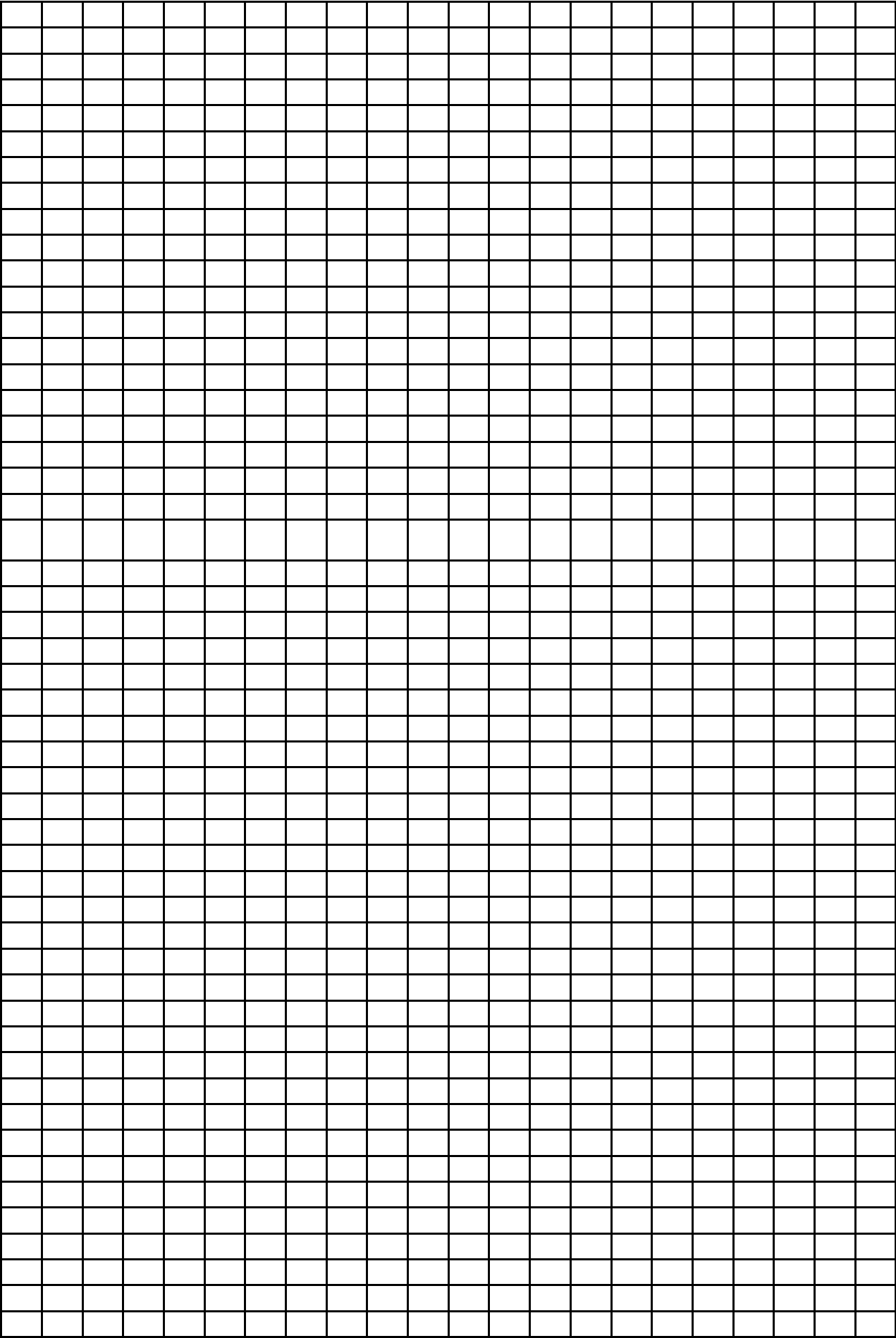




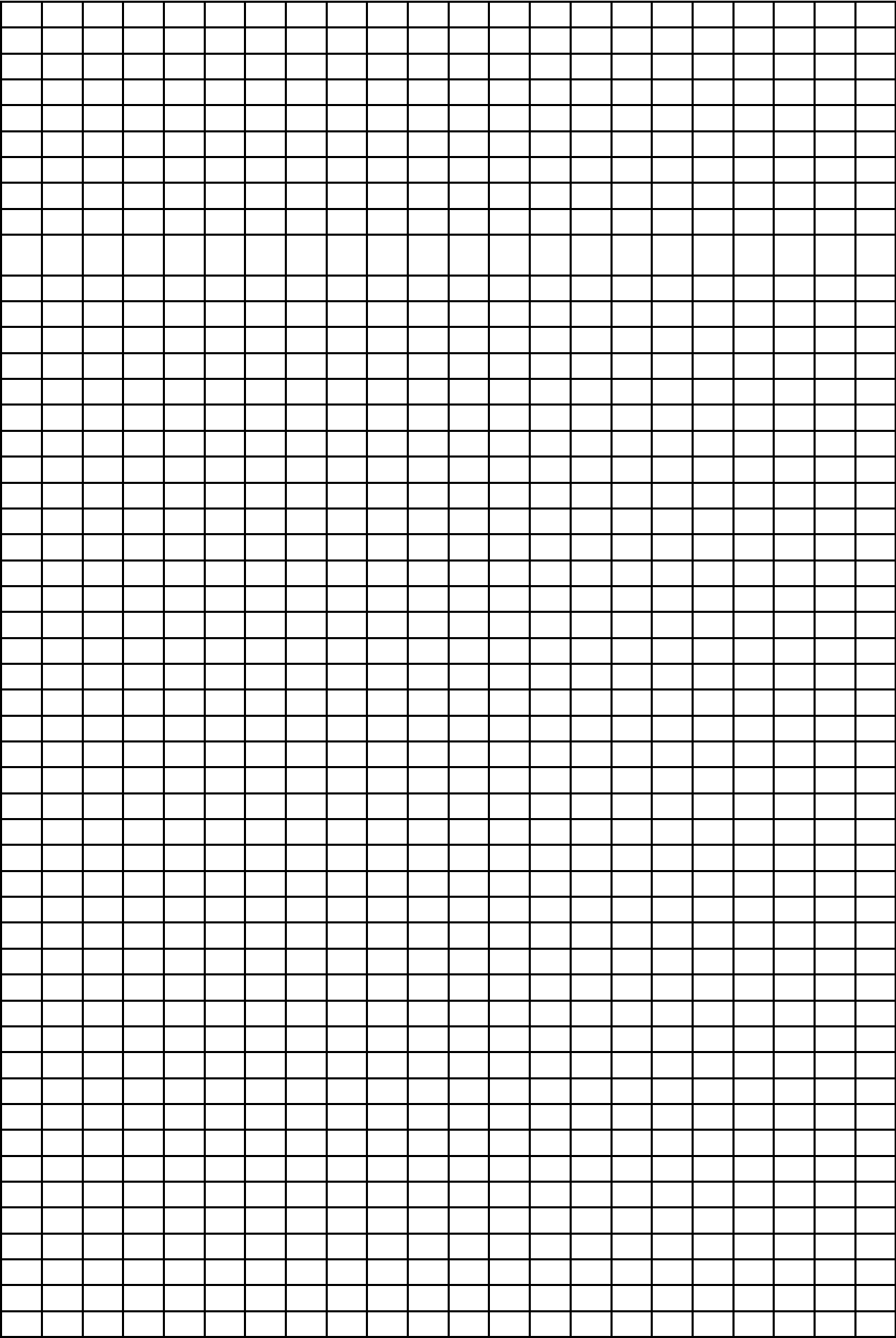


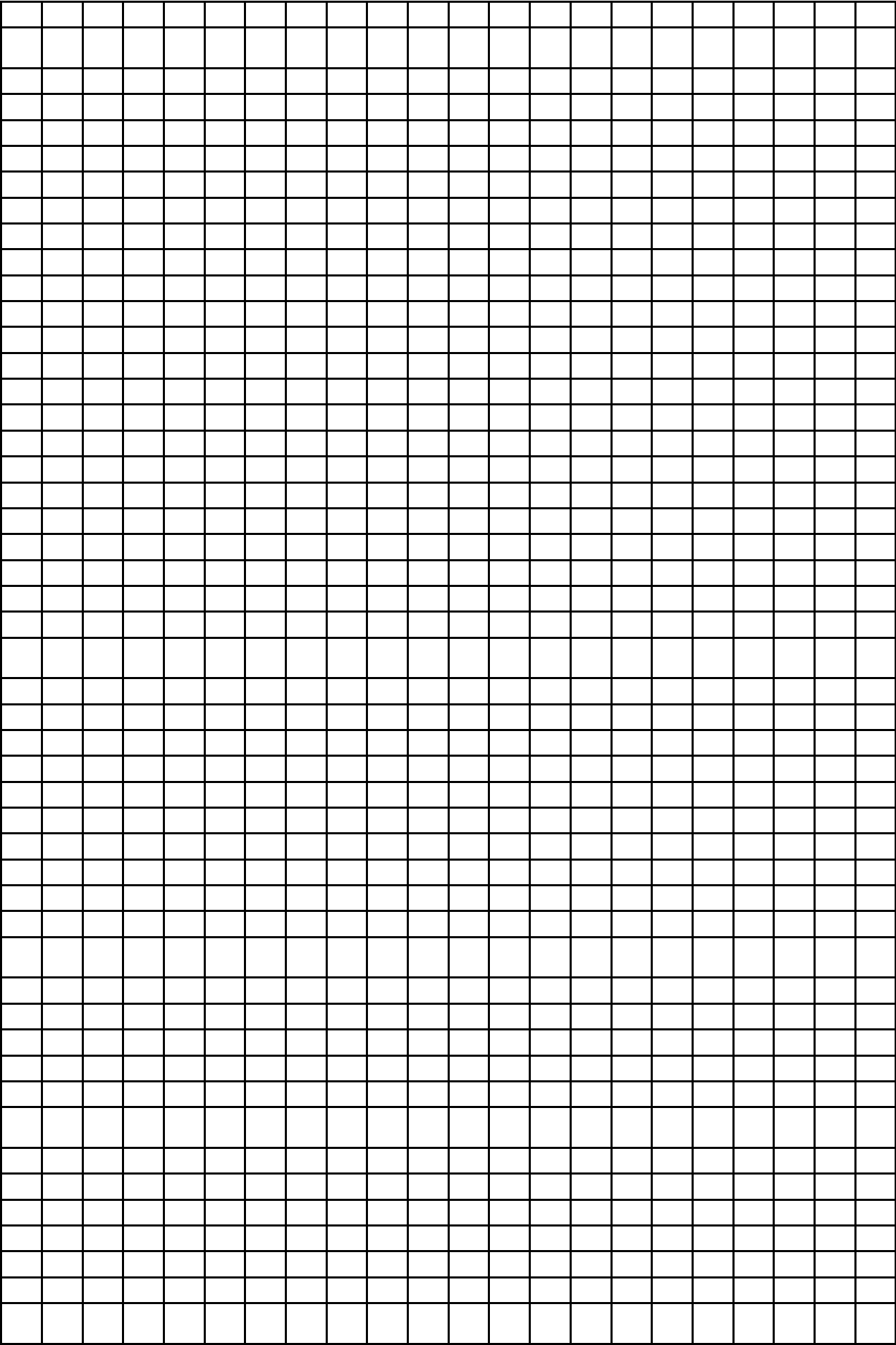


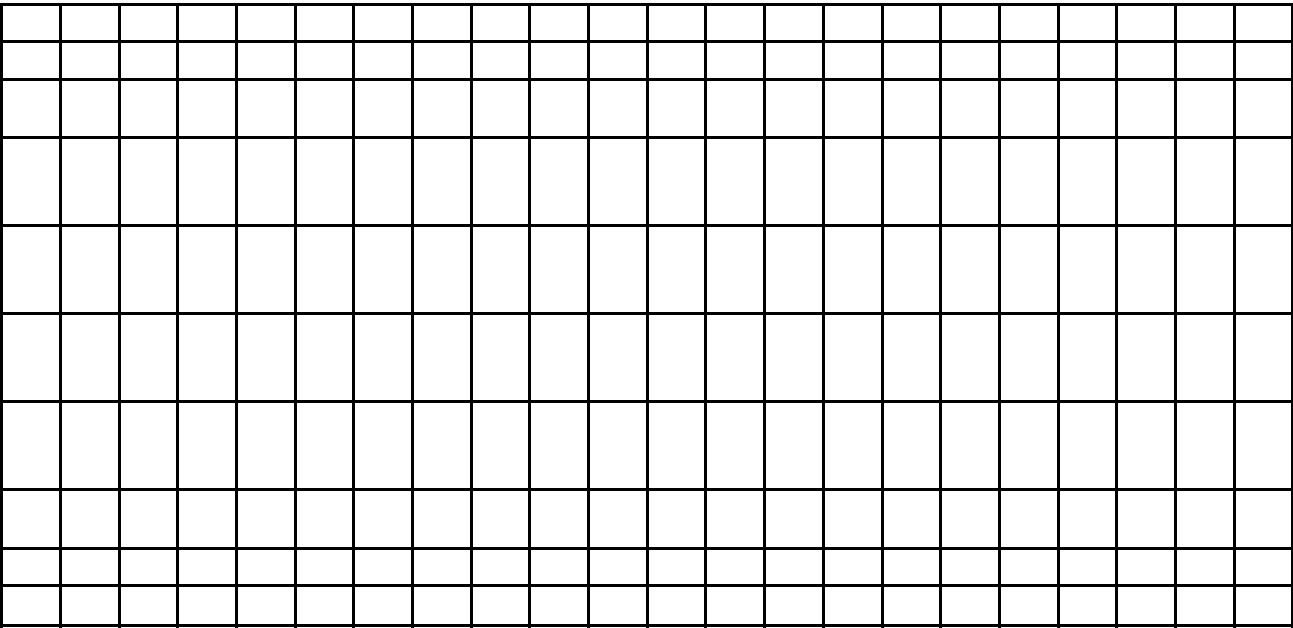








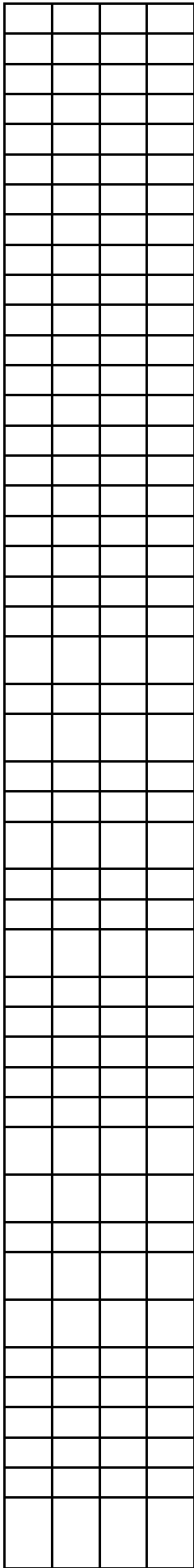


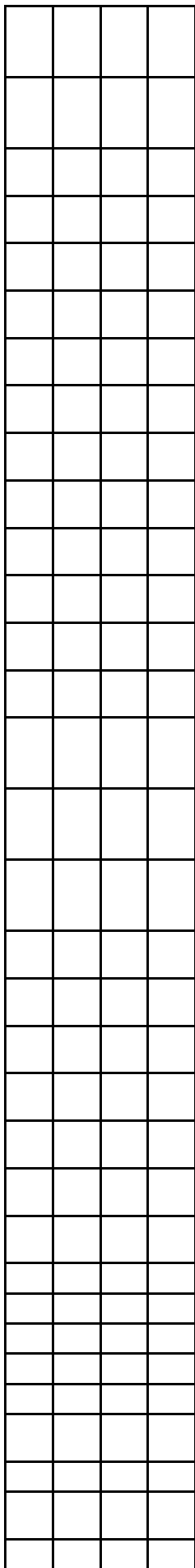


[illegible]

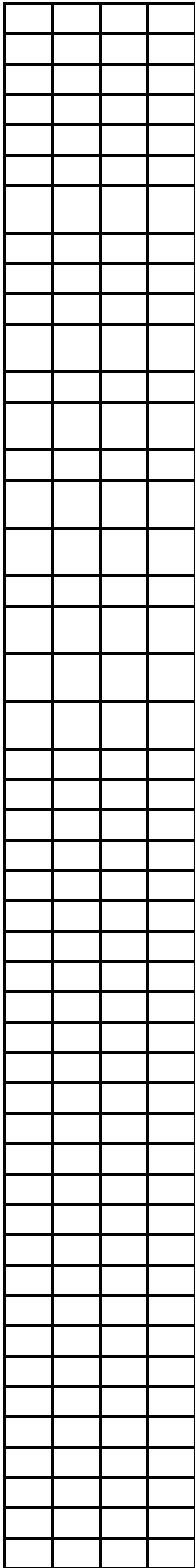
[illegible]

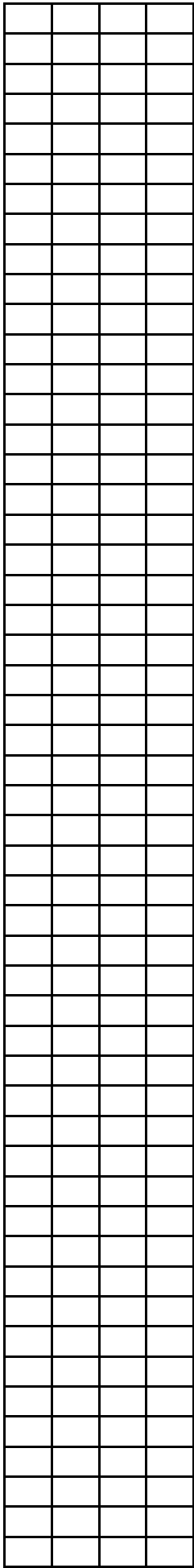
[illegible]

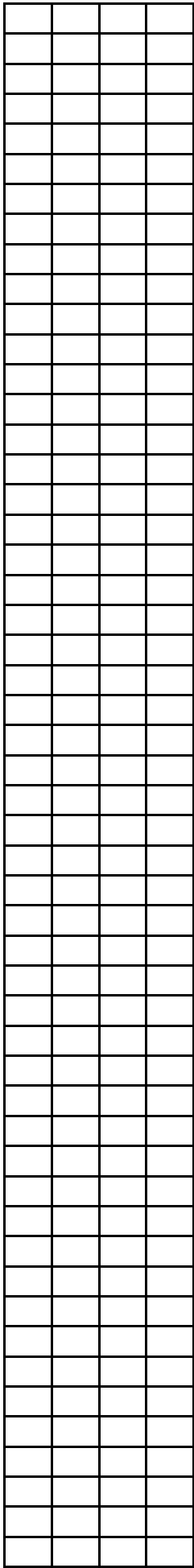


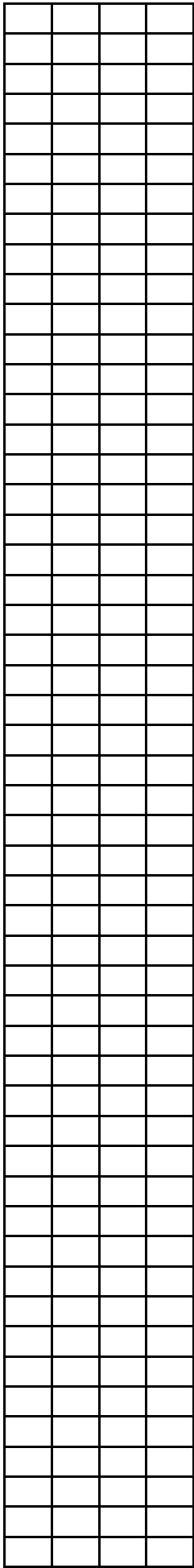


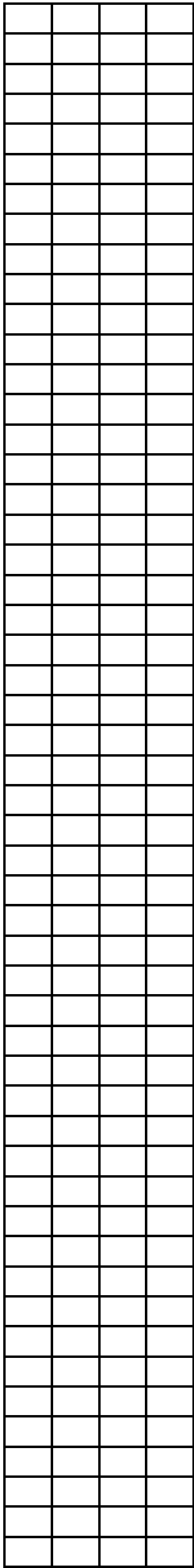


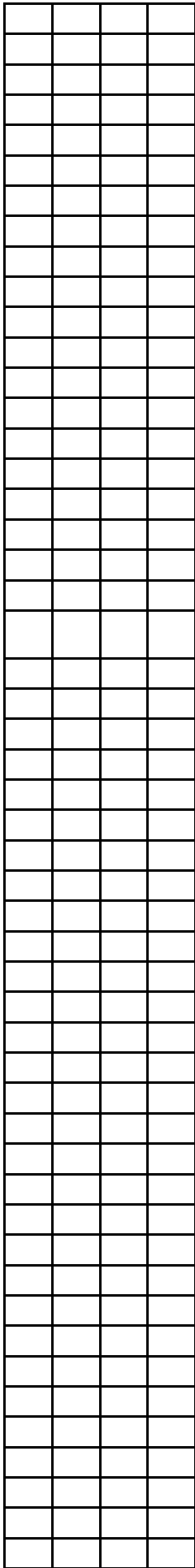


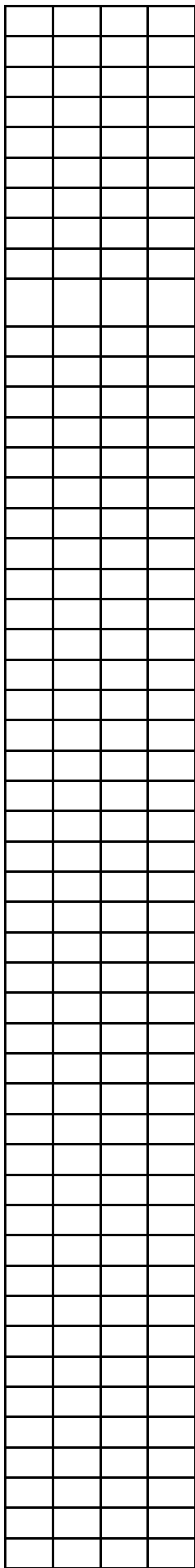


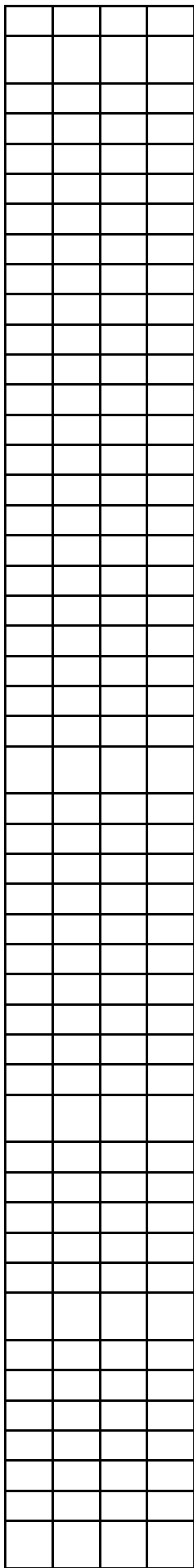














[illegible]