







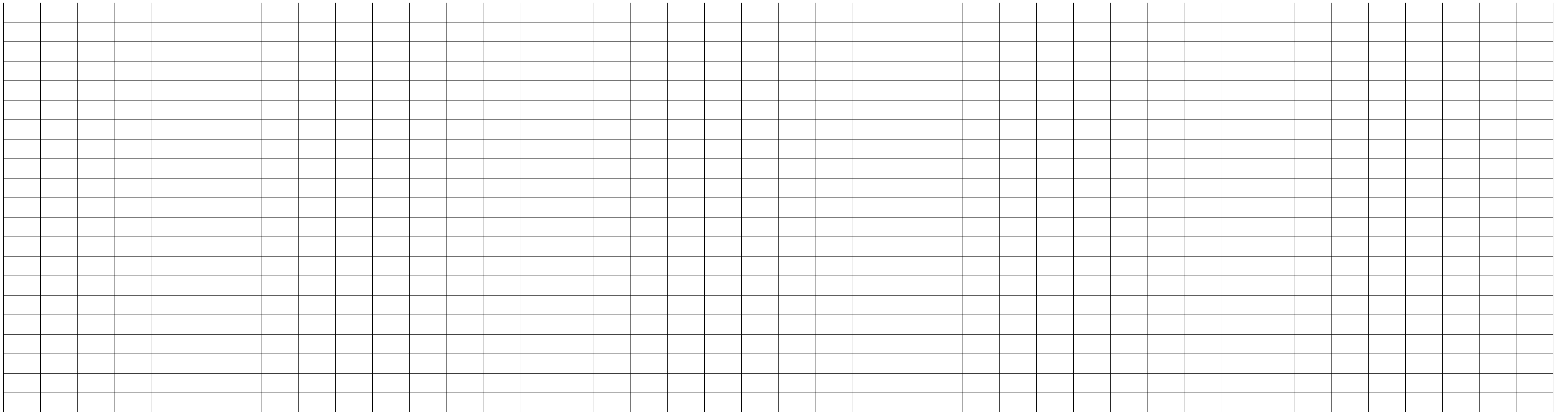
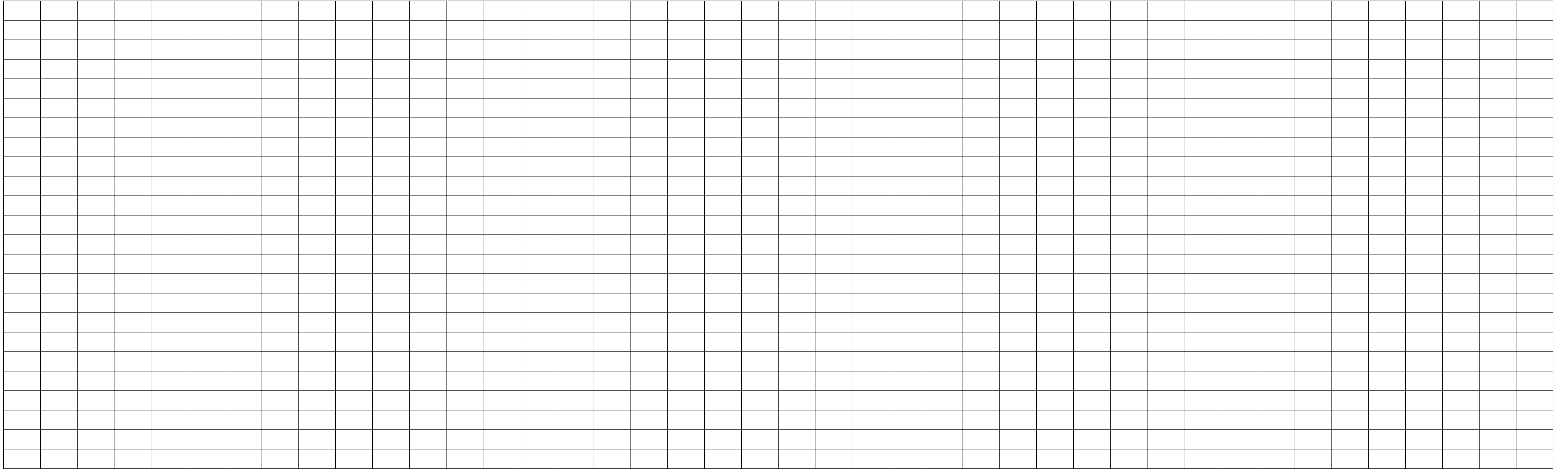






Lined writing area consisting of 18 horizontal lines.

Grid writing area consisting of a 20x15 grid of squares.





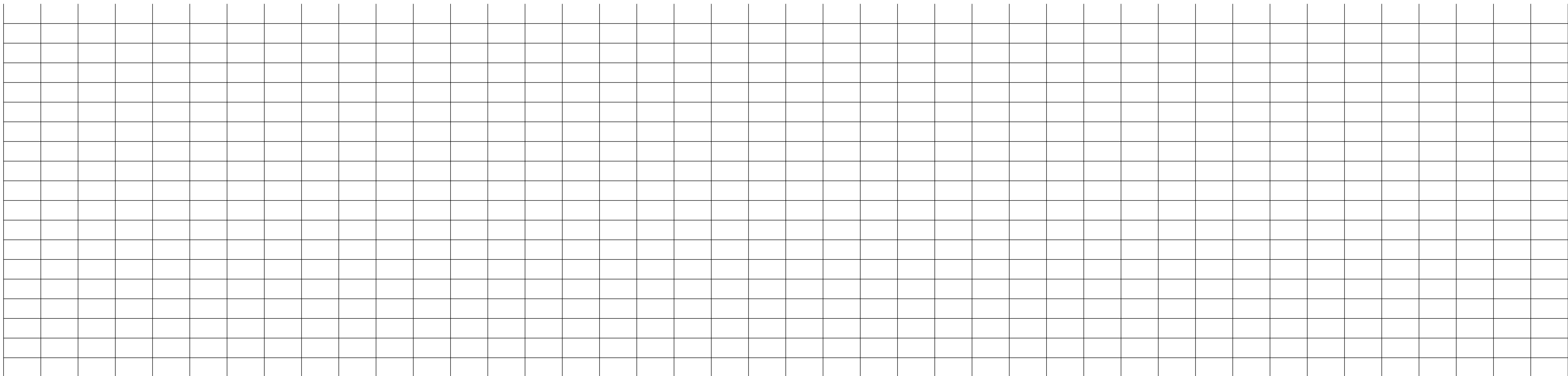


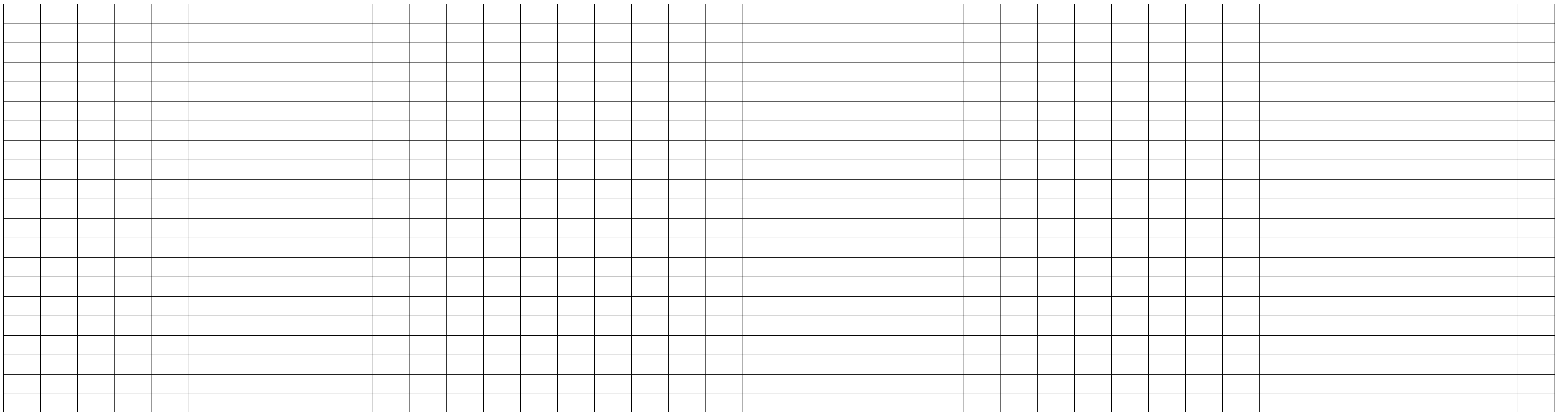
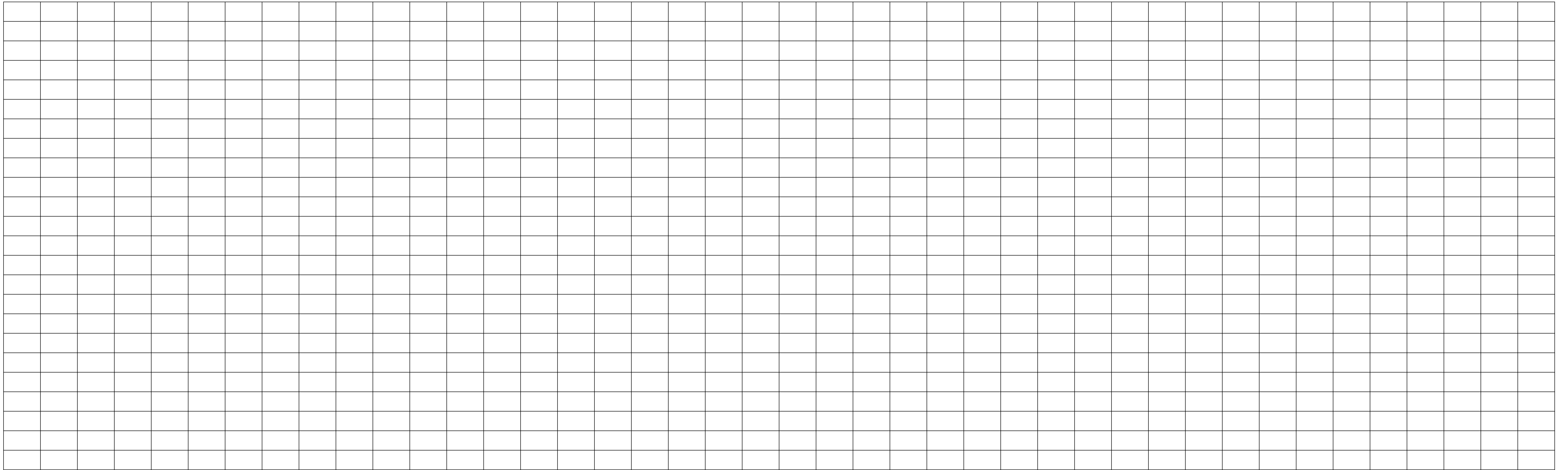
Lined writing area consisting of 20 horizontal lines.

Graphical grid area consisting of 20 columns and 10 rows of small squares.

Graphical grid area consisting of 20 columns and 10 rows of small squares.







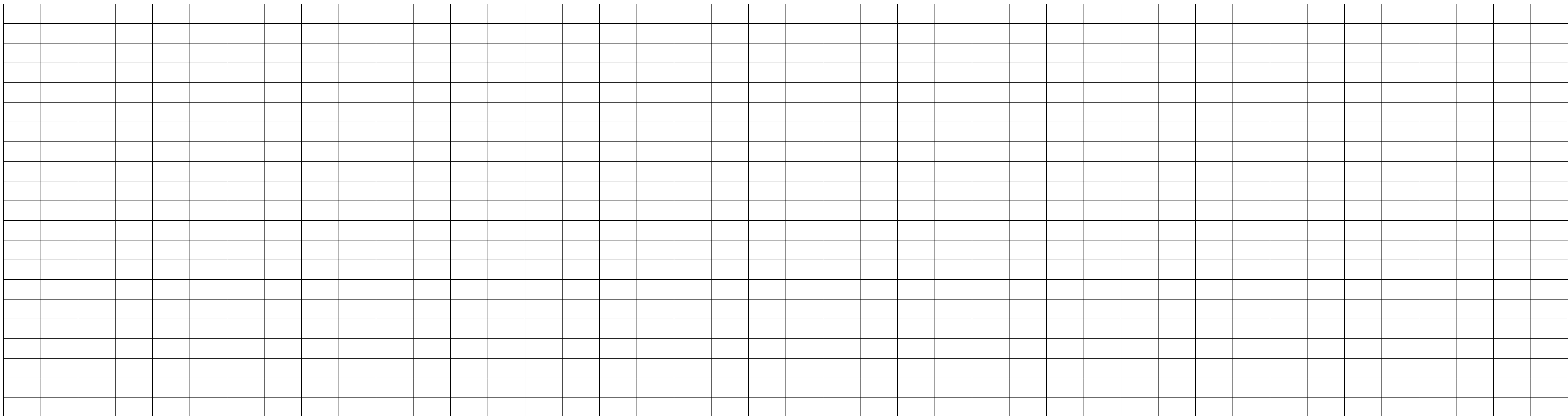








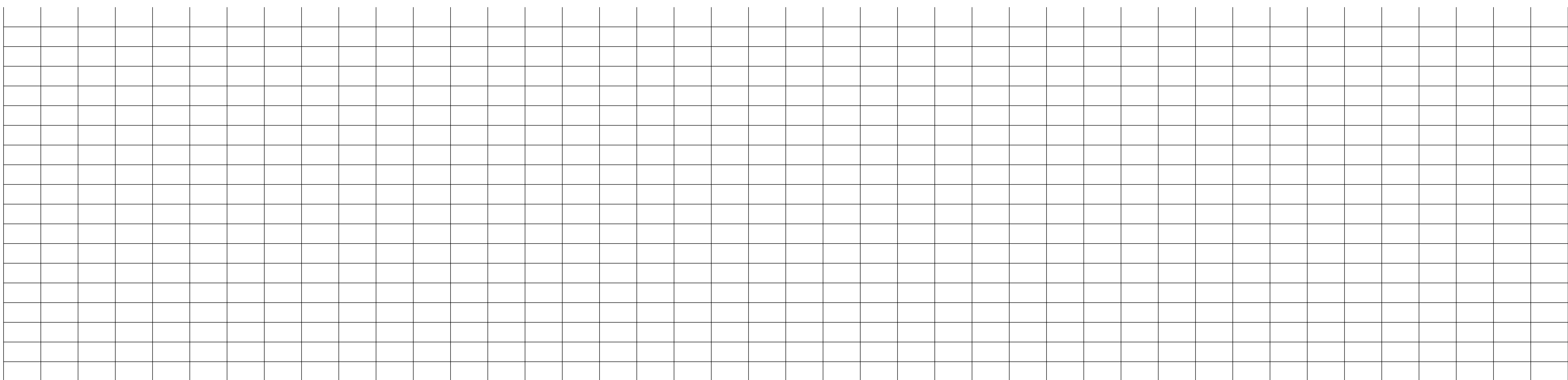


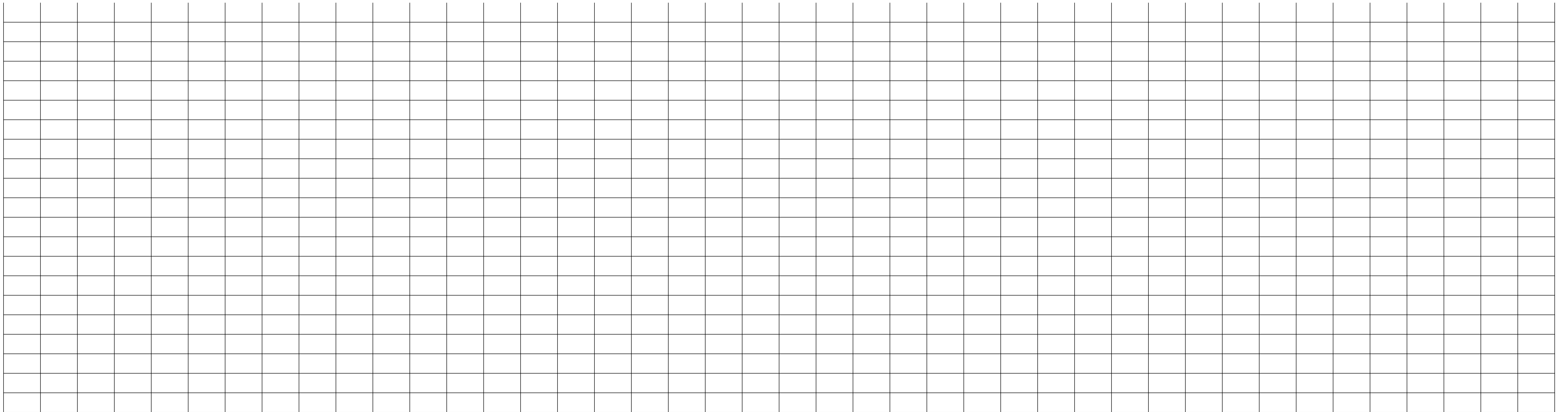












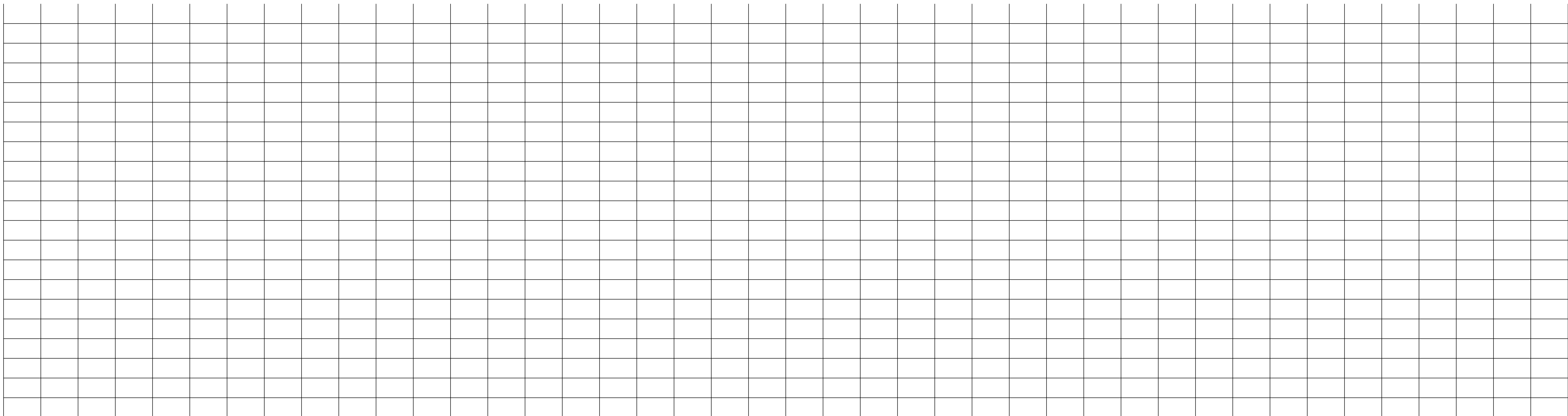




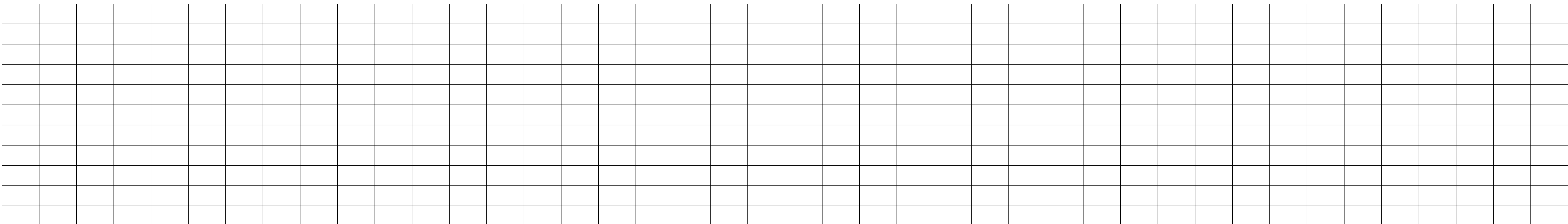
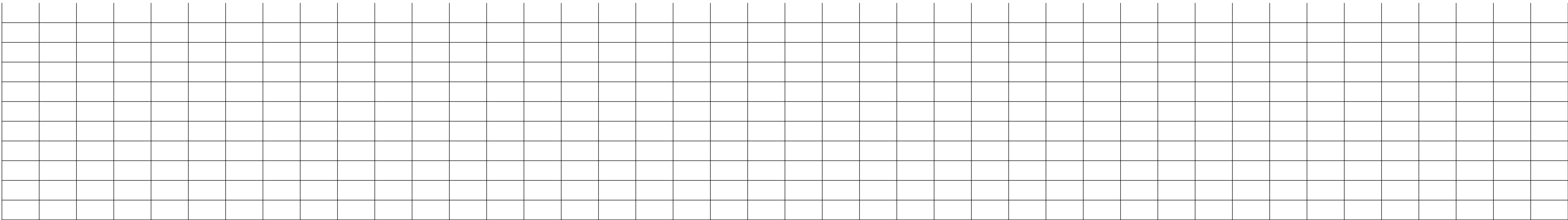




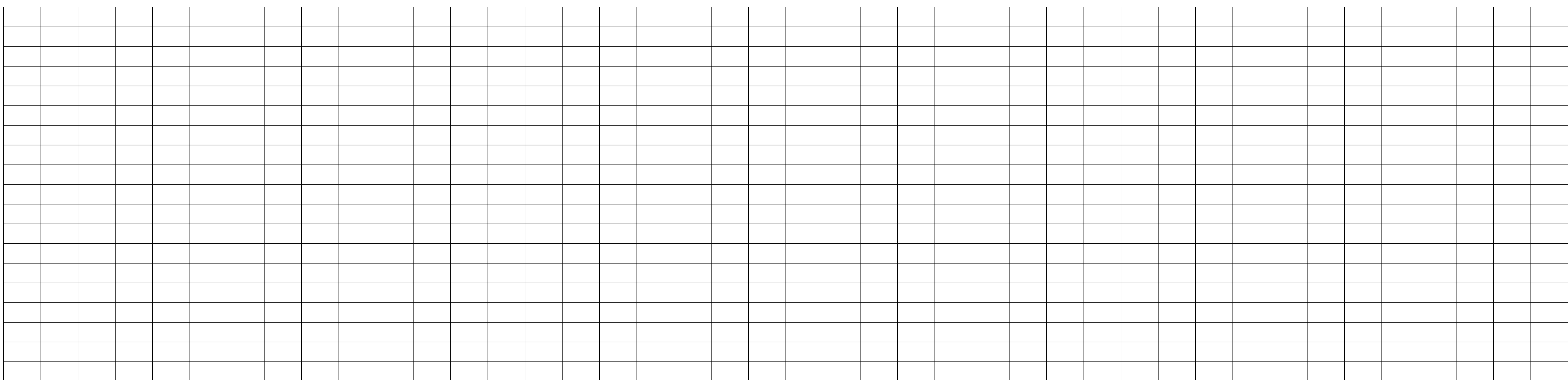




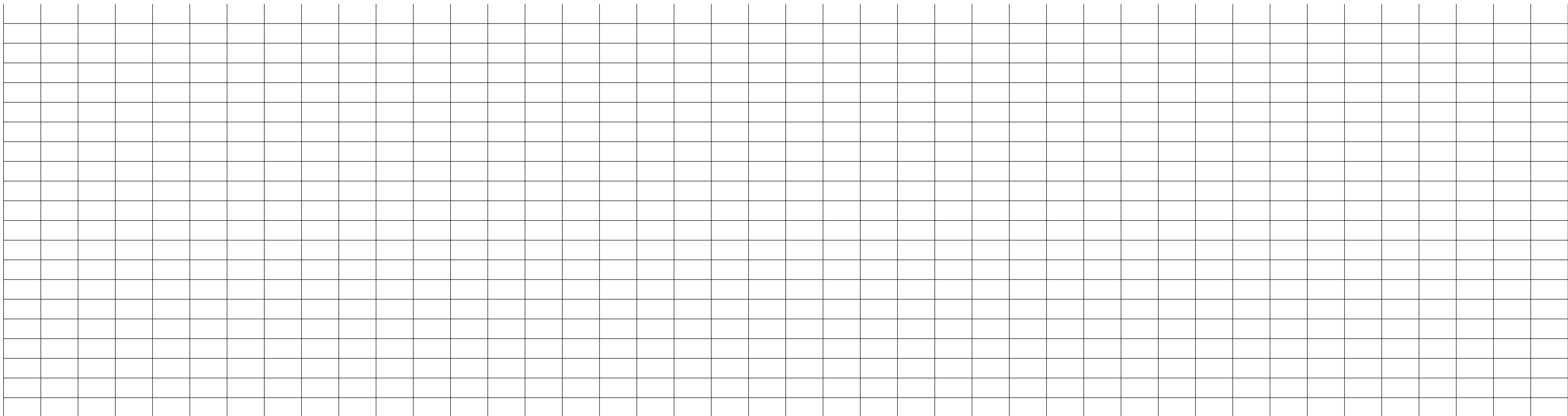
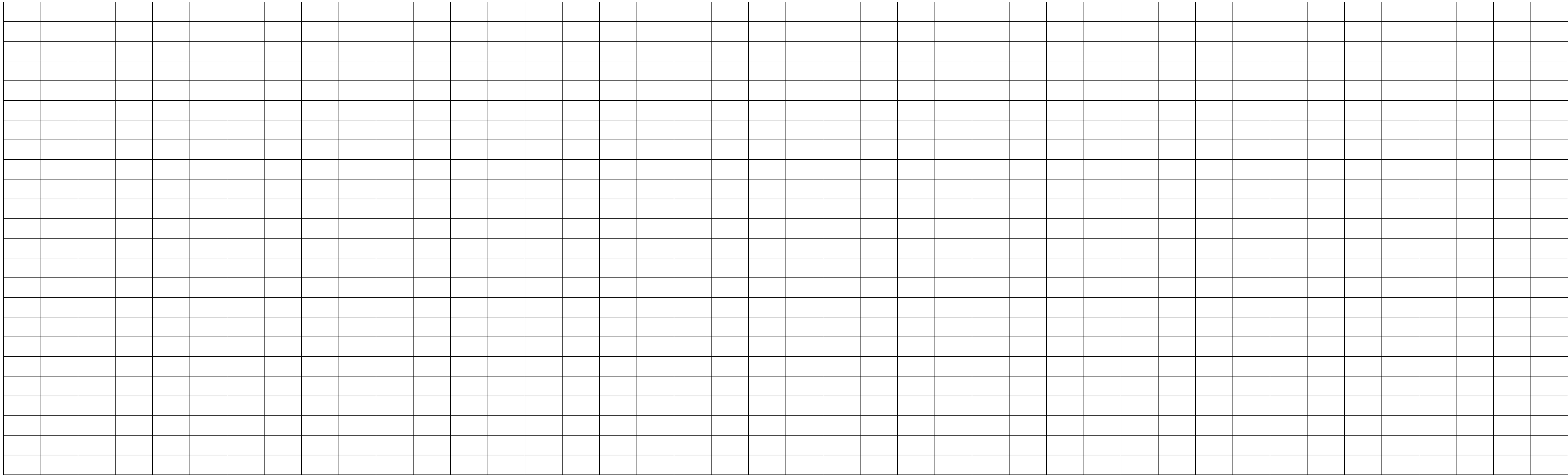












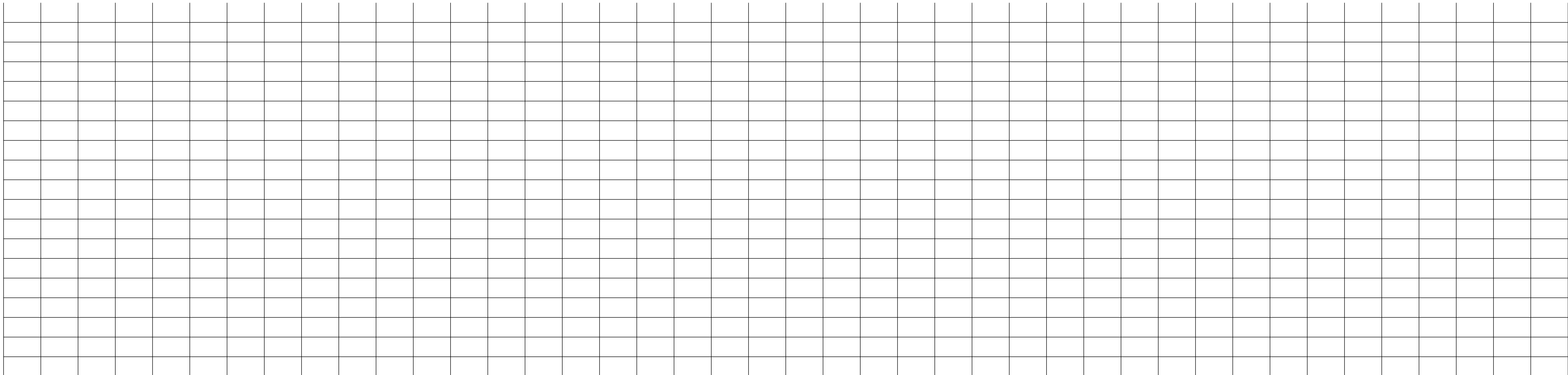


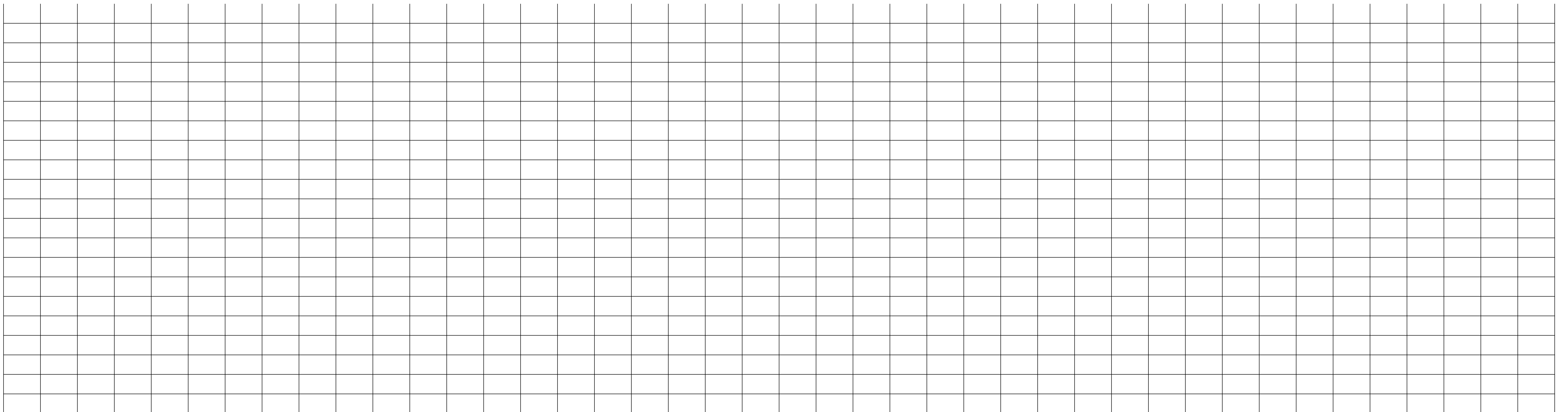
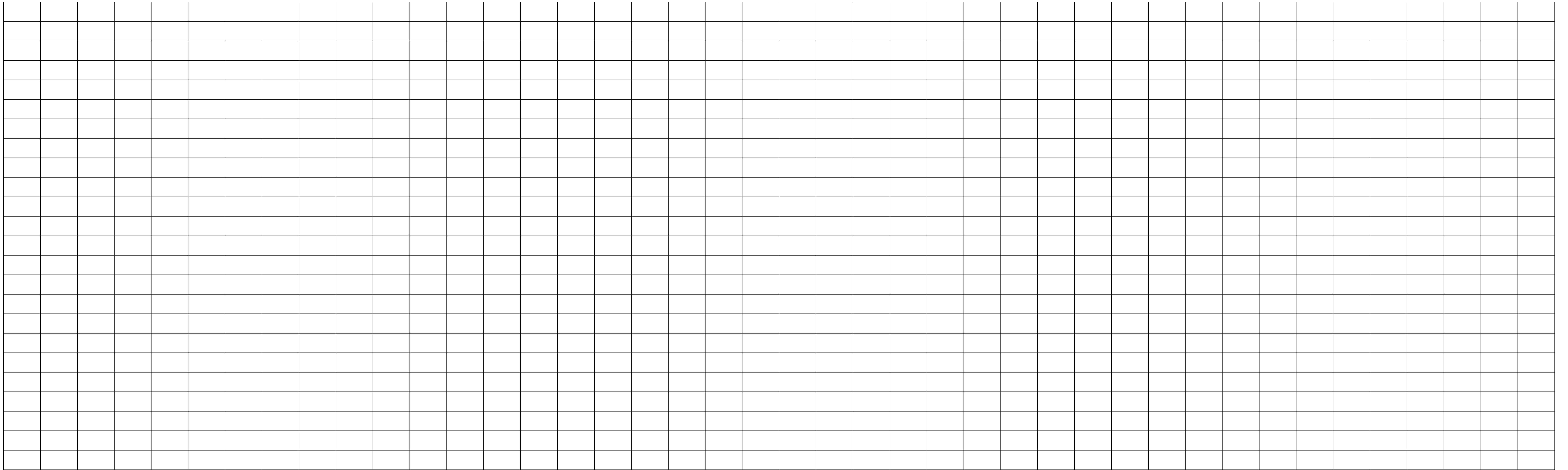
Lined writing area consisting of 20 horizontal lines.

Graph grid area consisting of 20 columns and 10 rows of squares.

Graph grid area consisting of 20 columns and 10 rows of squares.







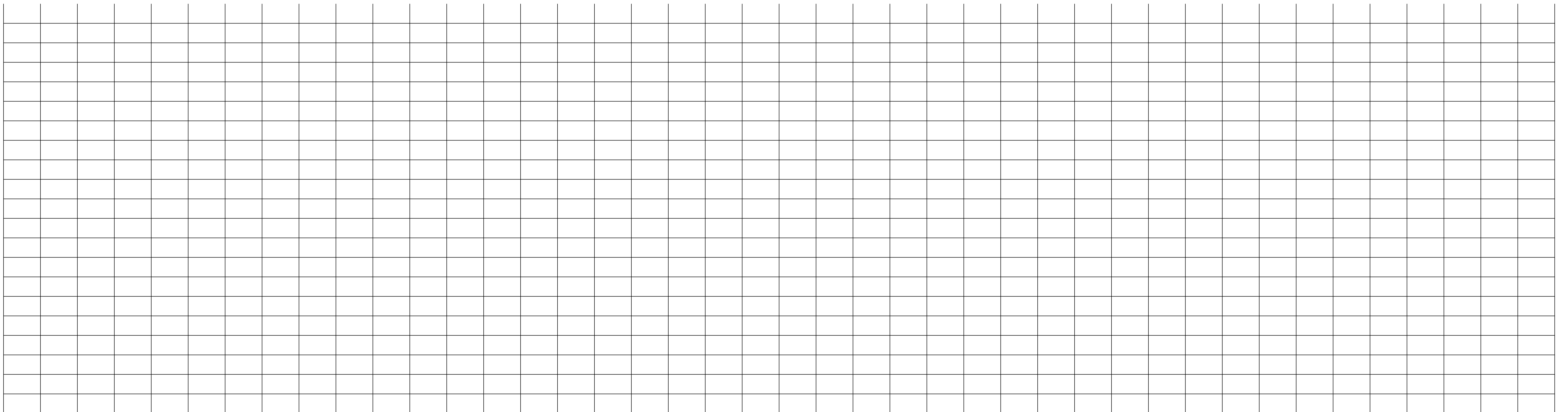
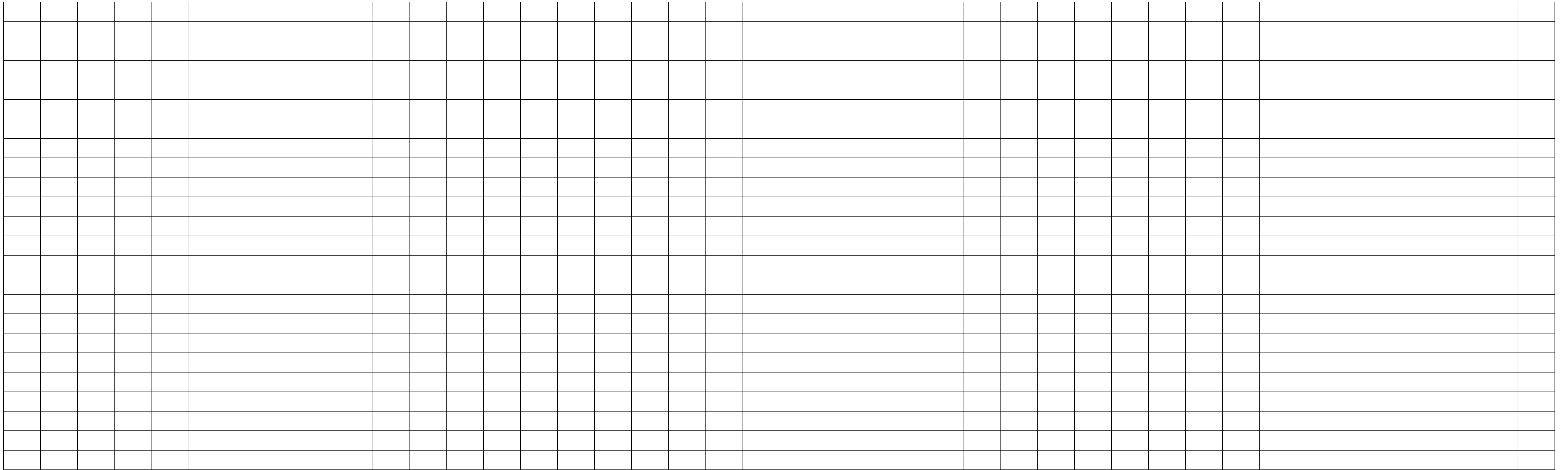








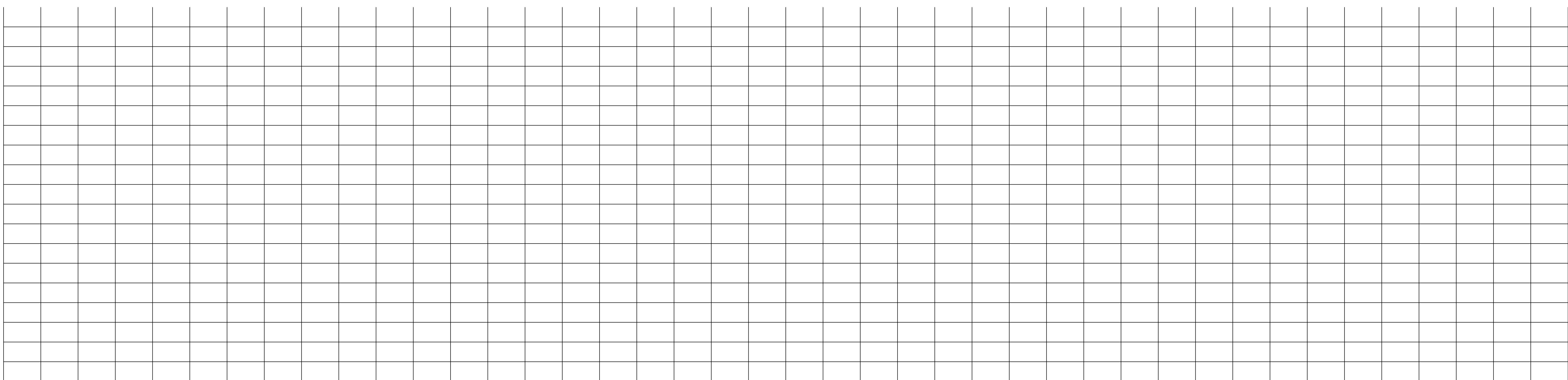


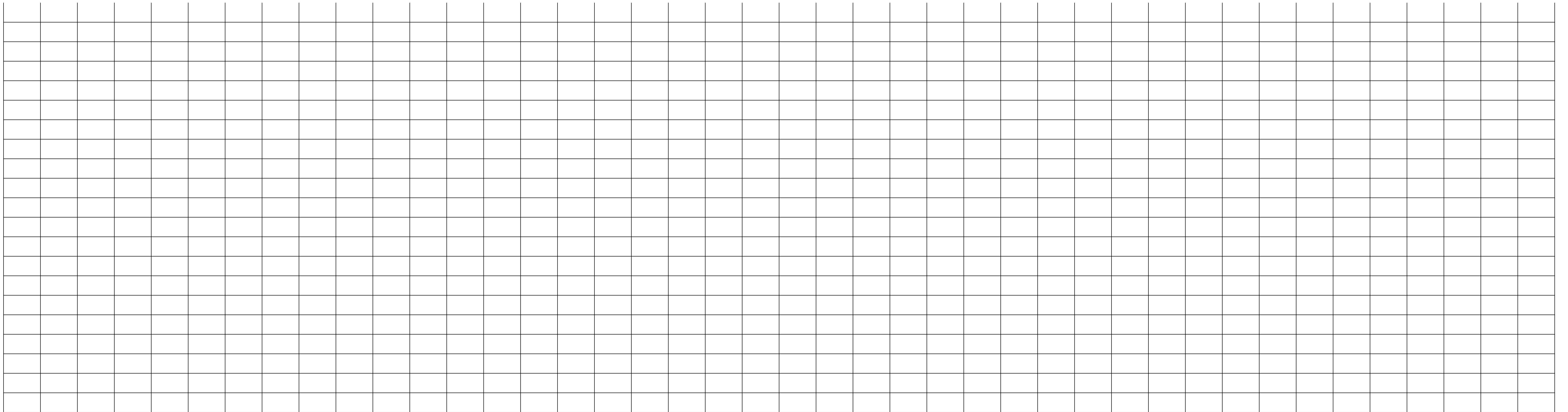
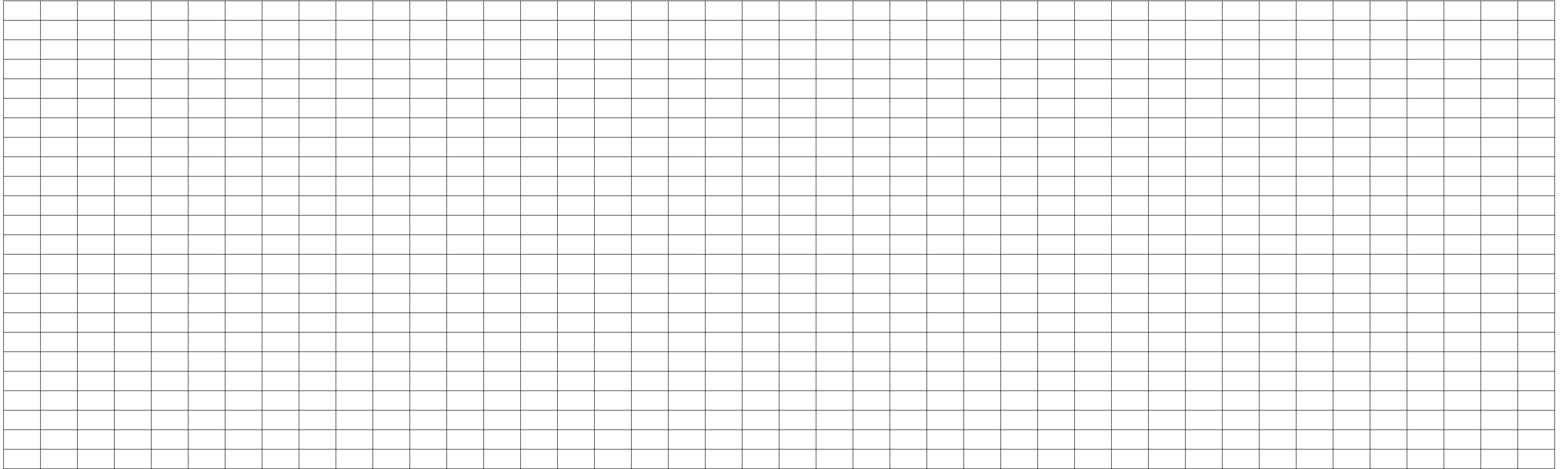






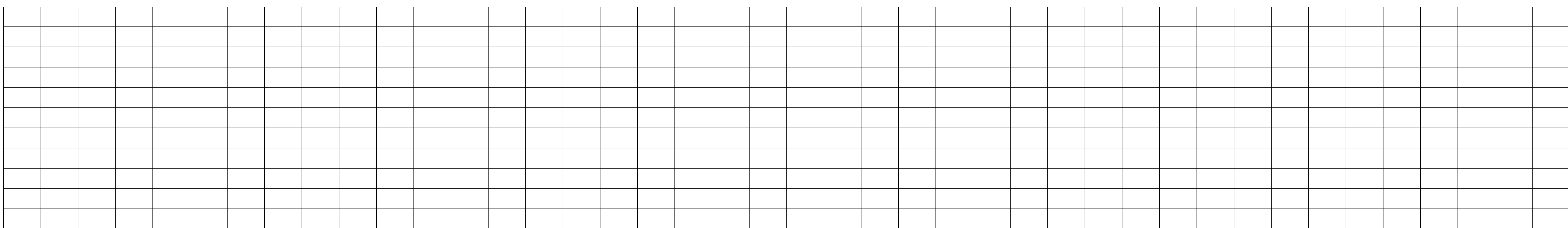
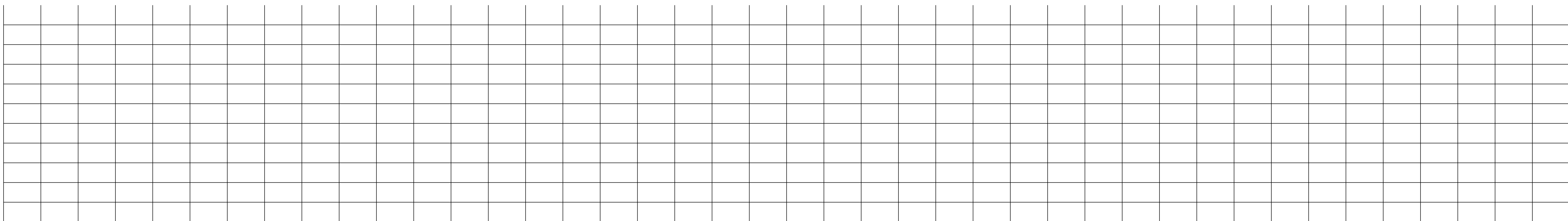













Blank lined writing area.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Blank lined writing area.







Ruled lines for writing.



**Informatie**

**Disclaimer\***

**Aanpak**

**Variabelen in de database**

**Zoekfunctie**



**Selectie maken**

**Zoeken in tekst**

\*Deze lijst van provinciale middelen met een economische impact is op 31 mei 2018 voor het laatst geüpdatet. Alle betrokken partijen zijn gevraagd om de lijsten die de onderzoekers hebben samengesteld te controleren op foutieve informatie. Helaas kan het voorkomen dat er toch nog foutieve informatie in de cellen staat, doordat regelingen tussentijds gewijzigd zijn of inmiddels zijn vervallen. Mocht u foutieve informatie over een regeling tegenkomen kunt u dit melden bij: [coen.zoon@minbzk.nl](mailto:coen.zoon@minbzk.nl)

Zie voor de aanpak de uitgewerkte startnotitie die is bijgevoegd bij deze database. Hierin staat de werkwijze van de onderzoekers beschreven, alsmede de gemaakte keuzes in de begeleidingsgroep.

De variabelen in de database zijn:

- Nummering
- Begrotingsartikel
- Budgethouder
- Begrotingsartikel naam
- Wettelijke grondslag
- Afkorting
- Naam middel
- Subnaam regeling
- Verstrekker
- Soort instrument
- Begunstigde (Specifiek)
- Begunstigde (Indeling)
- Doel
- Plafond
- Regio
- Sector
- Middelen (Specifiek)
- Middelen (€)
- Wijze van verstrekking
- Verdeling beschikbare middelen (Specifiek)
- Verdeling beschikbare middelen (Indeling)
- Voorwaarden
- Direct/Indirecte impact
- Impact op de economie
- Contactpunt
- Tags

Binnen de database kan er op twee manieren gezocht worden. Sommige onderwerpen leenden zich er voor om in overzichtelijke groepen ingedeeld te worden. Deze kunnen gezocht worden door een selectie te maken. Andere onderwerpen, zoals het "doel", lenen zich daar niet voor en zijn in hun geheel uitgeschreven. Deze zijn geschikter om op trefwoord te zoeken.

Zo kan er dus gezocht worden op basis van:

- Een selectie maken per onderwerp
- Op trefwoord zoeken

De onderwerpen met categorie hebben maar een beperkt aantal mogelijkheden. Er is een categoriale verdeling binnen deze onderwerpen. Hierdoor is het mogelijk om een selectie te maken.

Voorbeeld A: Bij het onderwerp "Direct/Indirecte" kan er gekozen worden voor de regelingen met of een directe ofwel een indirecte impact.

Voorbeeld B : Bij het onderwerp "Begunstigde (Indeling)" kan er gekozen worden om te kijken naar welke regelingen er zijn ten gunste van het Bedrijfsleven, Semi-Overheden en/of Overheden.

Voorbeeld C: Bij het onderwerp "Soort Instrument" kan er gekozen worden voor Fondsen, Subsidies, Fiscale regelingen, Garantstellingen en/of Kredieten/Leningen

- Binnen de database kan op basis van een trefwoord in de teksten gezocht worden. Na CTRL-F zullen de cellen waarin het trefwoord zich bevindt linksboven getoond worden. Dit kan zowel voor als na het maken van een selectie.

- Binnen de database kan op basis van een trefwoord in een column gezocht worden. Wanneer men op één van de pijlen per onderwerp drukt, kan een zoekterm worden ingevuld. Op deze manier kan er specifieker worden gezocht en voorkomt het onnodig opgelichte cellen. Dit kan zowel voor als na het maken van een selectie.



