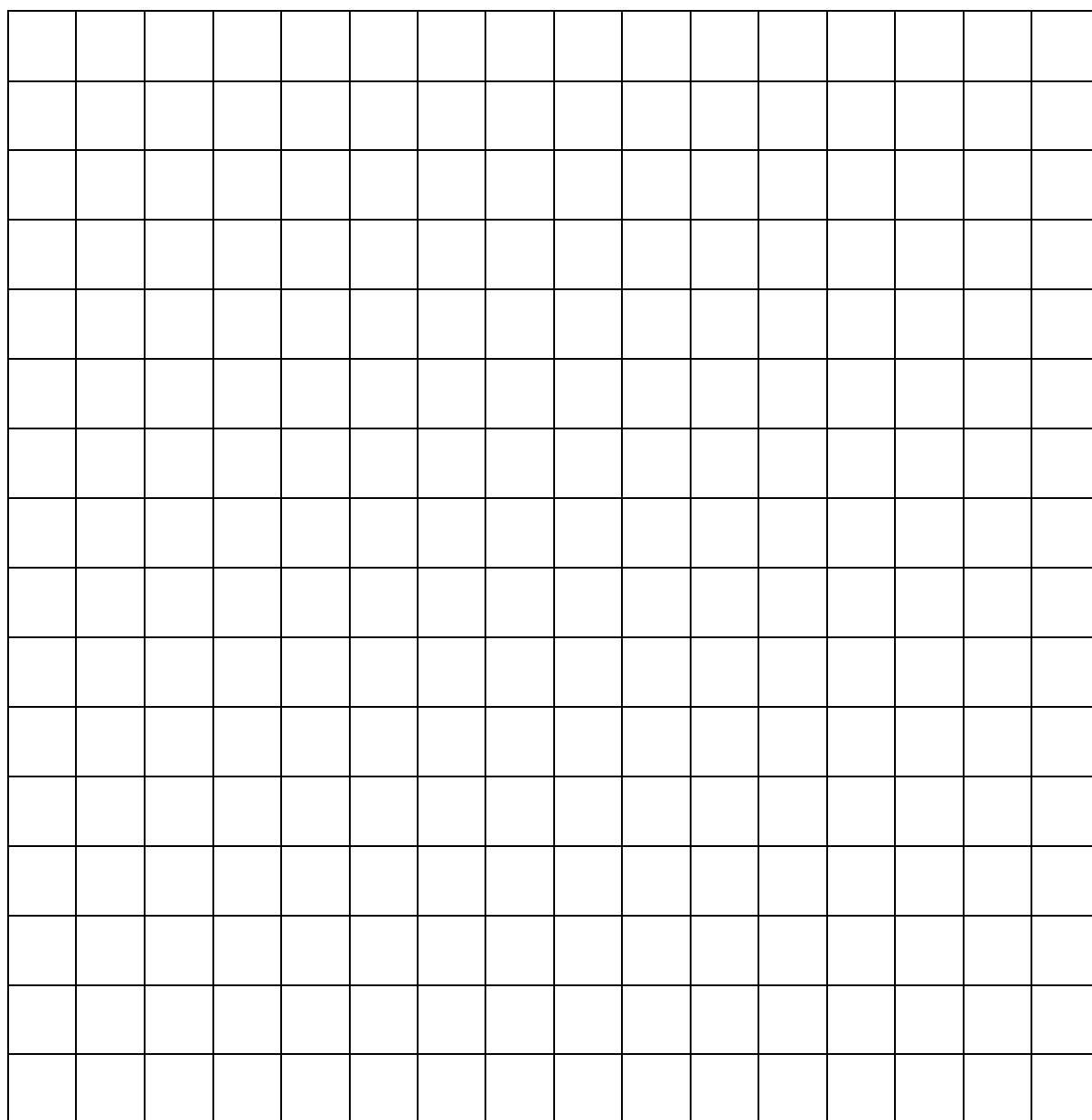


Werkblad 7: HET ASSENSTELSEL

Opdracht:

- Teken een assenstelsel.
- Teken vervolgens op de roosterlijnen de punten uit het schema hieronder.
- Let op! Het eerste cijfer van een coördinaat hoort bij de x-as, het tweede cijfer bij de y-as.
- Schrijf de coördinaten bij de punten.
- Verbind de punten met elkaar. Dan ontstaat er, net zoals in de videotutorial, een briljant.

$A(3, 4)$	$B(5, 1)$	$C(0, -6)$	$D(-5, 1)$	$E(-3, 4)$
-----------	-----------	------------	------------	------------



Extra opdracht:

- Teken een assenstelsel.
- Maak een tekening in het assenstelsel.
- Zet punten aan de buitenkant van de tekening (net zoals in de videotutorial).
- Schrijf de coördinaten bij de punten.
- Leuk om te proberen: Kan iemand anders m.b.v. deze coördinaten dezelfde tekening maken?

