



## Wie groß sind die Produkte?

Notiere zu jeder Rechnung den Überschlag.

a	538	·	94	=	50'572
b	736	·	27	=	19'872
c	2'691	·	56	=	150'696
d	1'092	·	318	=	347'256



## Wie groß sind die Produkte?

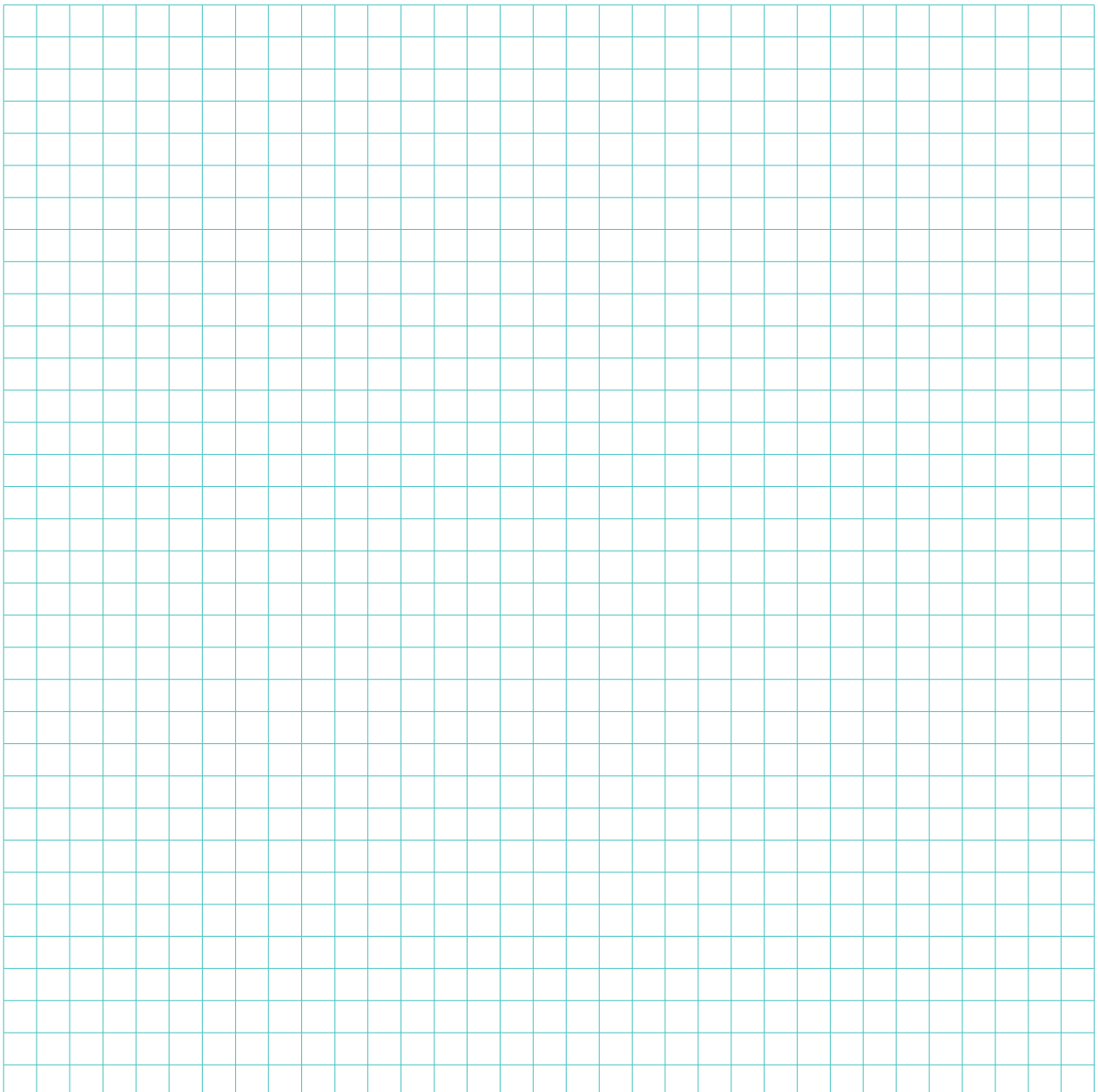
Notiere zu jeder Rechnung den Überschlag.

$$a \quad 735 \cdot 28 = 20'580$$

$$b \quad 406 \cdot 149 = 60'494$$

$$c \quad 1'826 \cdot 63 = 115'038$$

$$d \quad 2'907 \cdot 75 = 218'025$$





## Wie groß sind die Produkte?

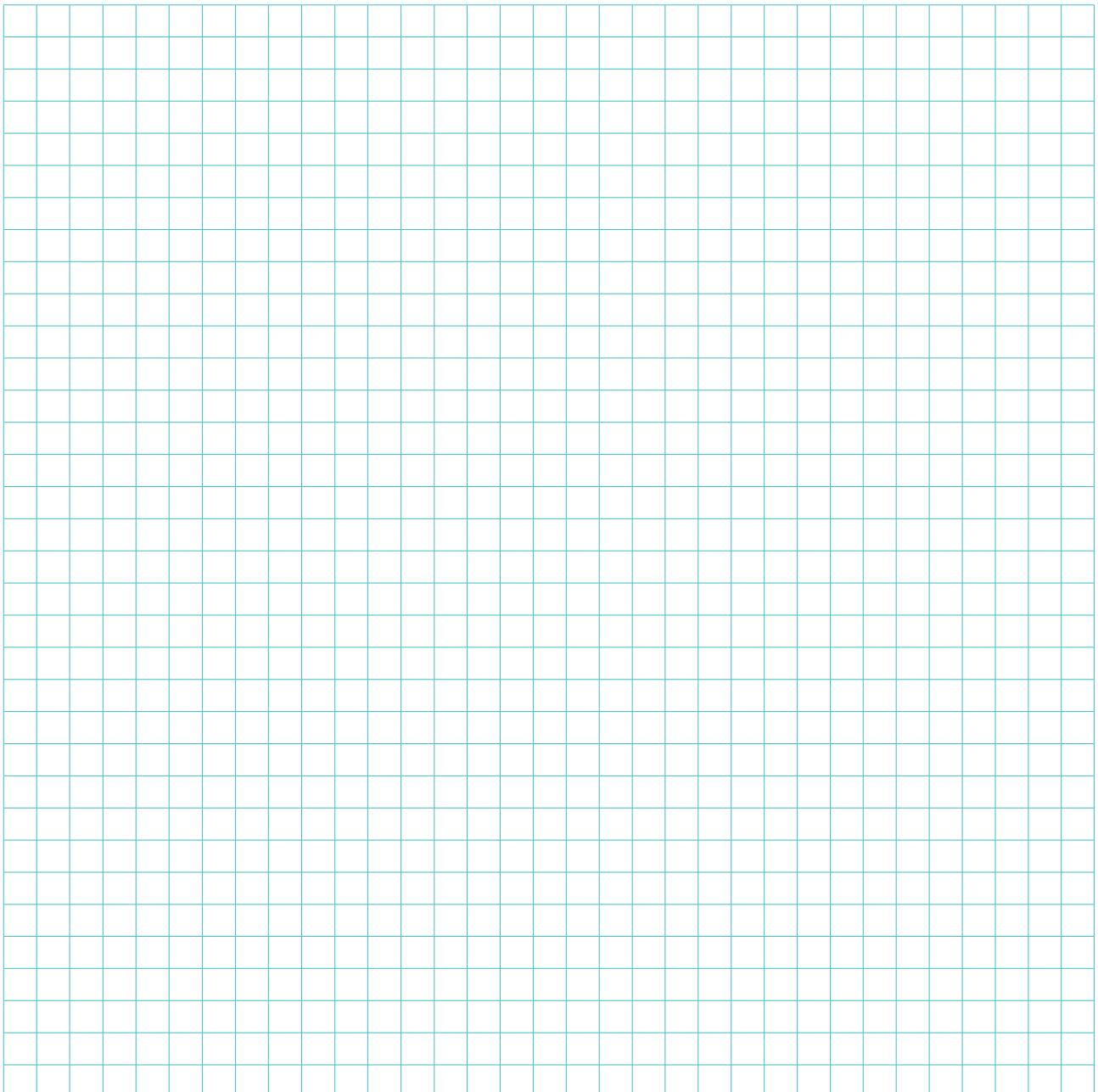
Notiere zu jeder Rechnung den Überschlag.

$$a \quad 551 \cdot 37 = 20'387$$

$$b \quad 289 \cdot 48 = 13'872$$

$$c \quad 1'493 \cdot 516 = 770'388$$

$$d \quad 6'047 \cdot 92 = 556'324$$





## Wie groß sind die Produkte?

Notiere zu jeder Rechnung den Überschlag.

$$a \quad 435 \cdot 74 = 32'190$$

$$b \quad 792 \cdot 219 = 173'448$$

$$c \quad 3'058 \cdot 35 = 107'030$$

$$d \quad 1'648 \cdot 86 = 141'728$$

