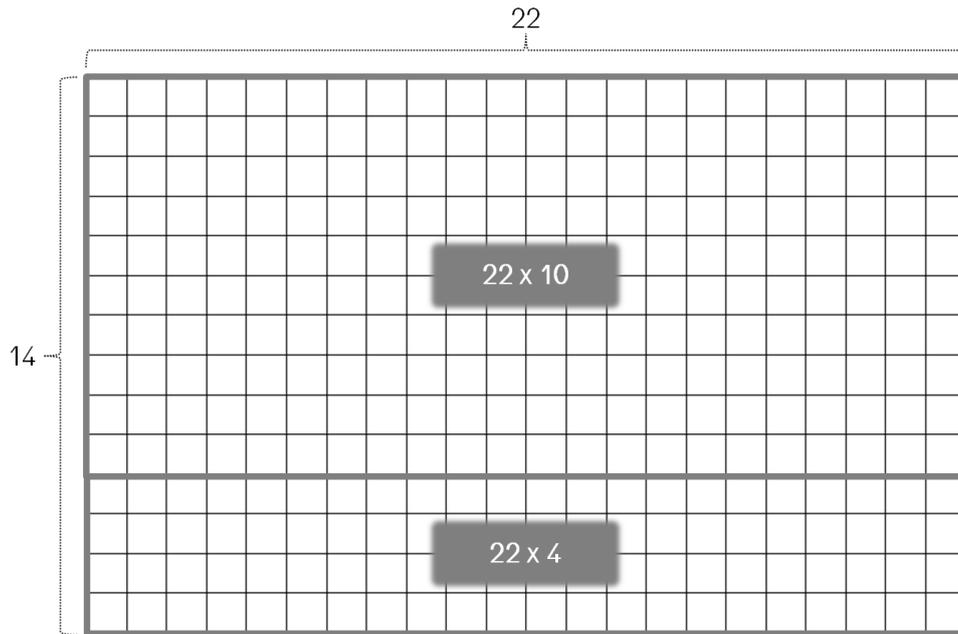


Je découvre...

Un jardinier plante 14 rangées de 22 tulipes. *Combien plante-t-il de tulipes ?*

Observe ce quadrillage et complète le calcul.



$22 \times 14 = (22 \times 10) + (22 \times 4)$

$22 \times 14 = \dots + \dots$

$22 \times 14 = \dots$



Je sais déjà multiplier par 10, donc je sais que
 $22 \times 10 = \dots$

Pour calculer 22×4 , je peux
 poser la multiplication :

$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 4 \\ \hline - - \end{array}$$

Je peux aussi poser le calcul.

Je commence par multiplier 22 par 4 unités.
 Je trouve $22 \times 4 = \dots$

Puis je multiplie 22 par 1 dizaine.
 Je trouve $22 \times 10 = \dots$

Je trouve donc : $22 \times 14 = \dots$

	c	d	u	
		2	2	
x		1	4	
		.	.	↔ 22×4
+	.	.	0	↔ 22×10
	.	.	.	

Le jardinier plante tulipes.