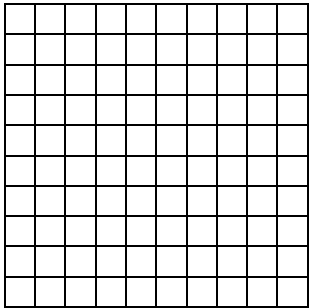


Pourcentages :

1/ Colorie 50 carreaux sur les 100, en remplissant ligne par ligne :



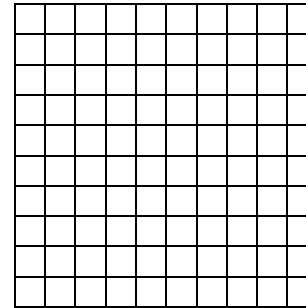
A quelle fraction cela correspond-il ?

$$\frac{50}{100} = \frac{\dots}{\dots}$$

Donc faire 50 % d'un prix, c'est calculer

Pourcentages :

1/ Colorie 50 carreaux sur les 100, en remplissant ligne par ligne :

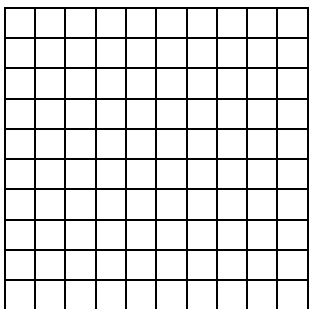


A quelle fraction cela correspond-il ?

$$\frac{50}{100} = \frac{\dots}{\dots}$$

Donc faire 50 % d'un prix, c'est calculer

2/ Cherche comment faire 25% :

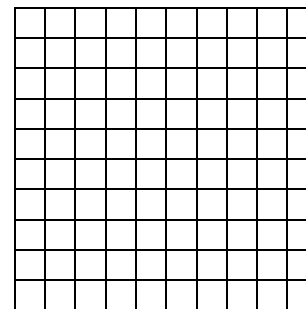


A quelle fraction cela correspond-il ?

$$\frac{25}{100} = \frac{\dots}{\dots}$$

Donc faire 25 % d'un prix, c'est calculer

2/ Cherche comment faire 25% :



A quelle fraction cela correspond-il ?

$$\frac{25}{100} = \frac{\dots}{\dots}$$

Donc faire 25 % d'un prix, c'est calculer