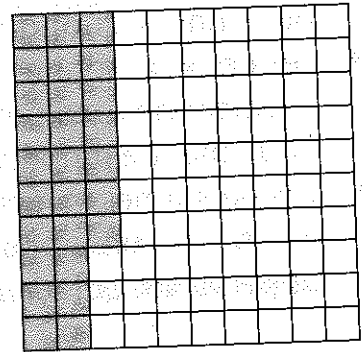


Explorer les pourcentages



Révision éclair

Cette grille de 100 compte 100 petits carrés.
Chaque carré représente $\frac{1}{100}$ de la grille.
Vingt-sept carrés sont colorés.



Tu peux décrire la partie colorée de la grille.

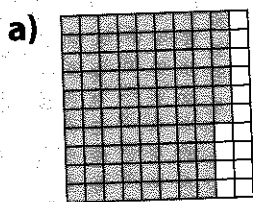
- 27 carrés sur 100 sont colorés.
- $\frac{27}{100}$ de la grille est colorée.
- 0,27 de la grille est colorée.
- 27% de la grille est colorée.

Pour cent signifie
« par groupe de 100 » ou « sur 100 ».

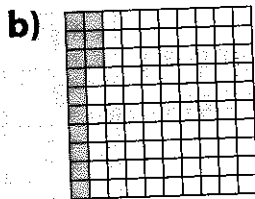
Ceci est le symbole du **pourcentage**. 27% se dit 27 pour cent.

Exerce-toi

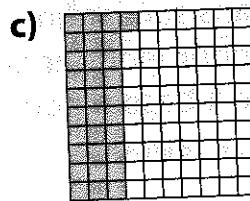
1. Écris une fraction avec des centièmes, un nombre décimal et un pourcentage pour décrire la partie colorée de chaque grille.



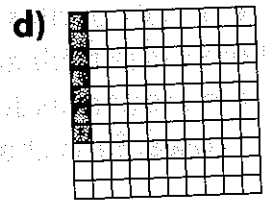
$\frac{86}{100}$; 0,86; 86%



$\frac{13}{100}$; 0,13; 13%



$\frac{31}{100}$; 0,31; 31%



$\frac{7}{100}$; 0,07; 7%

2. Écris une fraction avec des centièmes, un nombre décimal et un pourcentage pour décrire la partie blanche de chaque grille de la question 1.

a) $\frac{14}{100}$; 0,14; 14% b) $\frac{87}{100}$; 0,87; 87% c) $\frac{69}{100}$; 0,69; 69% d) $\frac{93}{100}$; 0,93; 93%