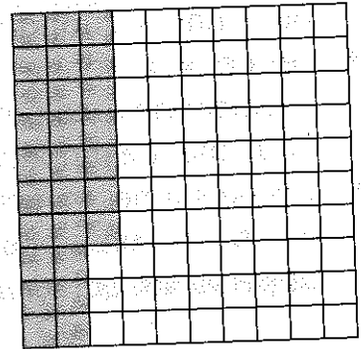


# Explorer les pourcentages



## 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.

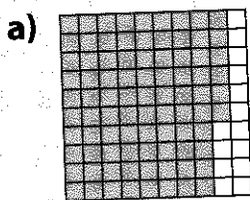
- 27 carrés sur 100 sont colorés.
- $\frac{27}{100}$  de la grille est colorée.
- 0,27 de la grille est colorée.
- 27% de la grille est colorée.

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

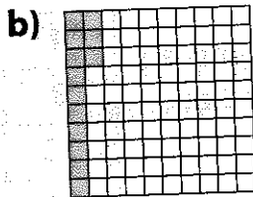
Ceci est le symbole du **pourcentage**. 27% se dit 27 pour cent.

## Exerce-toi

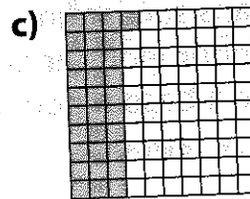
1. Écris une fraction avec des centièmes, un nombre décimal et un pourcentage pour décrire la partie colorée de chaque grille.



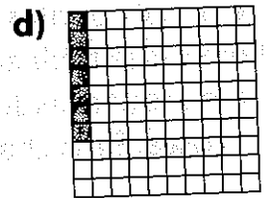
$\frac{86}{100}$ ; 0,86; 86%



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