

Compétence : Calculer le pourcentage d'un nombre ou d'une grandeur.

Prénom ..... Date .....

**1** Combien de carreaux comporte ce quadrillage ?

.....

**Colorie :**

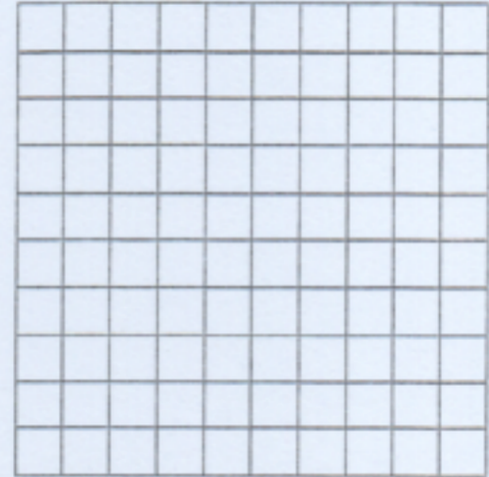
50% des carreaux de ce quadrillage en jaune ;

25 % des carreaux de ce quadrillage en vert ;

20 % des carreaux de ce quadrillage en bleu.

Quel est le pourcentage des carreaux non coloriés ?

.....



**2** Aujourd'hui, jour de soldes, le commerçant propose 20% de remise, pour tout achat.

Sarah achète un pull en cachemire affiché 100 €.

Quelle remise lui fait-on ?

.....

Julia achète une veste en cuir affichée 200 €.

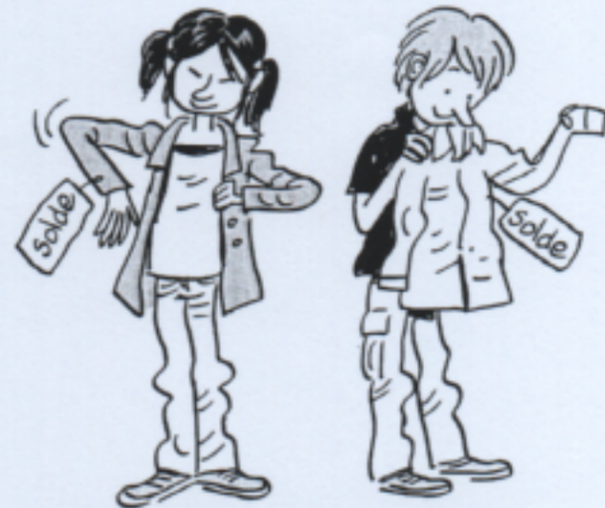
Quelle remise lui fait-on ?

.....

Hugo achète une chemise affichée 50 €.

Quelle remise lui fait-on ?

.....



**3** Une école comporte 60% de filles.

Quel est le nombre de filles pour un effectif de :

• 100 élèves ? .....

.....

• 50 élèves ? .....

.....

• 25 élèves ? .....

• 75 élèves ? .....

• 150 élèves .....

