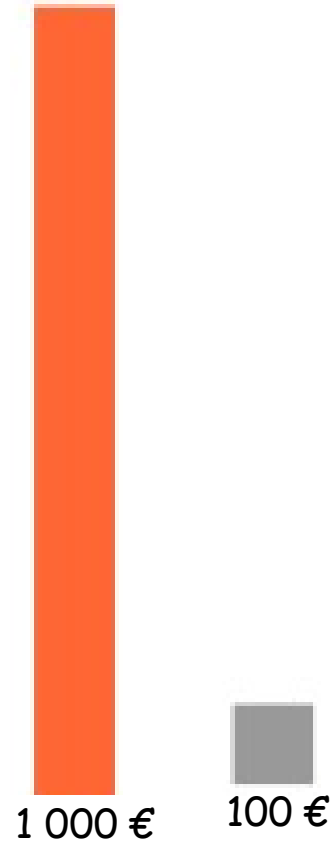


Lors d'un jeu télévisé, un candidat a gagné un lecteur DVD, un voyage aux Antilles et un appareil photo, qui valent respectivement 300 €, 3 000 € et 200 €. **Quelle est la valeur totale de ces lots ?**

Choisis les réglettes pour symboliser le problème.

### Symboliser un problème 1

Valeur des réglettes pour ce problème :

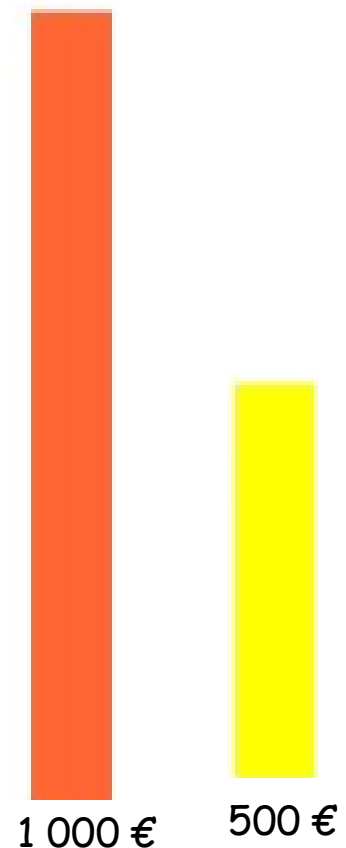


Au cours de ces quatre derniers mois, M. Jean a gagné 1 500€ par mois. Il a mis 3 000 euros de côté et a dépensé le reste. **Combien a-t-il dépensé ?**

Choisis les réglettes pour symboliser le problème.

### Symboliser un problème 2

Valeur des réglettes pour ce problème :

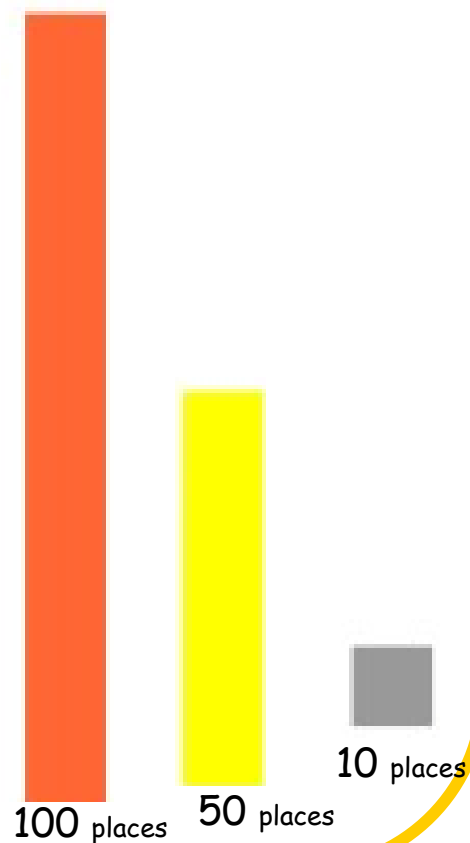


Un airbus A320 peut transporter 150 passagers répartis en 2 classes, une classe affaires comportant 30 places et une classe économique. **Combien de passagers l'A320 peut-il transporter en classe économique ?**

Choisis les réglettes pour symboliser le problème.

### Symboliser un problème 3

Valeur des réglettes pour ce problème :

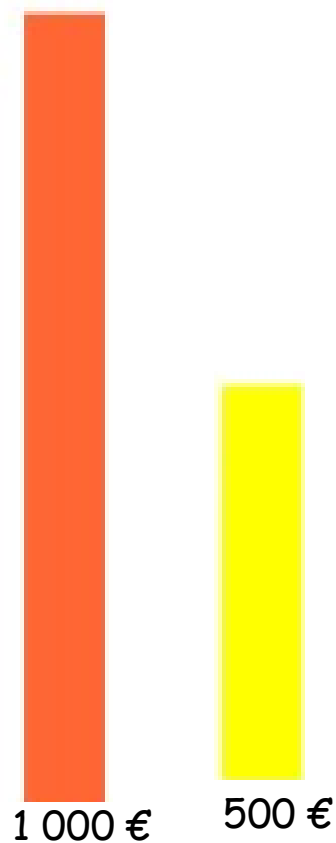


Charly vend sa voiture 6 000 € et sa caravane 1 500 € pour acheter une voiture neuve. **Quelle somme devra-t-il emprunter si cet achat coûte 15 000 ?**

Choisis les réglettes pour symboliser le problème.

### Symboliser un problème 4

Valeur des réglettes pour ce problème :

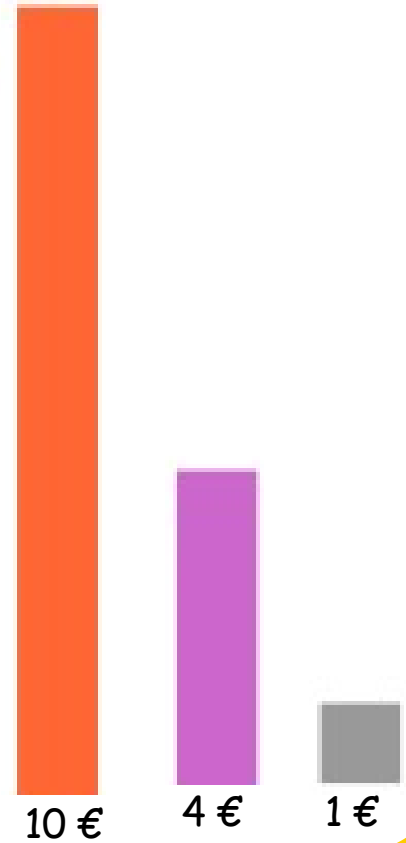


Un jardinier achète 9 plants de rosiers à 4 € pièce et 3 sapins à 20 € pièce. **Quel est le montant de sa dépense ?**

Choisis les réglettes pour symboliser le problème.

### Symboliser un problème 5

Valeur des réglettes pour ce problème :



Pour le goûter, maman partage équitablement un paquet de 24 galettes entre ses 4 enfants. **Quelle sera la part de chaque enfant ?**

Choisis les réglettes pour symboliser le problème.

### Symboliser un problème 6

Valeur des réglettes pour ce problème :

