

Complète

$$\underline{\quad} < 299 < \underline{\quad}$$

Complète

$$69 + \underline{\quad} = 100$$

Complète

8	18	28				

Complète

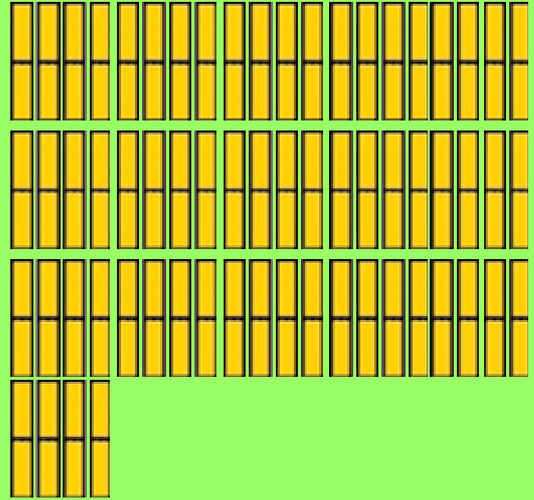
52	54	56				

# Ecris en chiffres



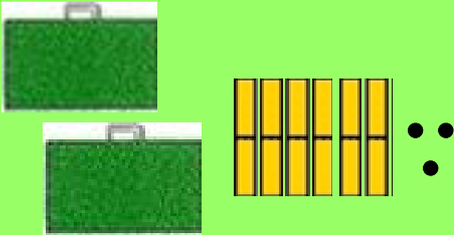
---

# Ecris en chiffres



---

# Ecris en lettres



---

# Résous le problème

Mr Durand achète un pull à 32€, un pantalon à 25€. Combien va-t-il payer ?

---

## Résous le problème

Dans une classe de 30 élèves, la maitresse veut faire des équipes de 6.

Combien d'élèves y aura-t-il dans chaque équipe ?

---

## Résous le problème

Dans un parc il y a 32 marronniers, 14 chenes et 26 sapins.

Combien d'arbres y-a-t-il en tout dans le parc ?

---

## Résous le problème

Lisa et Marie se partagent 46 images en parts egales.

Combien d'images chaque fille aura-t-elle ?

---

## Résous le problème

Carole fait un collier avec 24 perles, 8 de ces perles sont rouges, les autres sont jaunes.

Combien y a t'il de perles jaunes dans son collier ?

---

## Résous le problème

Madame Toussaint achète 4 boîtes de 6 œufs.

Combien d'œufs achète-t-elle ?

---

## Résous le problème

Le cuisinier de la cantine a commandé 4 sacs de 20 oranges.

Combien d'oranges a-t-il commandé en tout ?

---

## Résous le problème

Dans un parking il y a 8 rangées de 10 places.

Combien y-a-t-il de places en tout ?

---

## Résous le problème

Eric a 20 petites voitures. Son frère Vincent n'en a que 5.

Combien de voitures Eric a-t-il en plus que Vincent ?

---

## Résous le problème

M. Dupont avait 40€ dans son porte monnaie. Il a acheté un livre a 32 €.

Combien d'argent lui reste-t-il?

---

## Résous le problème

La directrice a acheté 28 paquets de 10 cahiers.

Combien de cahiers a-t-elle achetés en tout ?

---

## Qui-suis-je ?

Je suis plus grand que 150 et plus petit que 170.

Mon chiffre des unités est 4.

Mon chiffre des dizaines est 6.

---

## Qui-suis-je ?

Je suis dans la famille des 300.

Je suis plus petit que 310.

Mon chiffre des unités est 5.

---

**Dessine 78€**

avec le moins de pièces  
et billets possibles

**Calcule**

$$100+10+10+10+3 +10+10 +100 + 20 +200$$

---

**Calcule**

$$245 + 34 + 351$$

---

**Dessine 987**

avec des boites picbille