

# Mathématiques

## 1. Ecris les nombres suivants en chiffres :

mille-deux-cent-quatre-vingt-douze : .....  
six-mille-trois-cent-quatre-vingt-dix-neuf : .....  
deux-mille-six-cent-quatre-vingts : .....  
neuf-mille-quatre-cent-trois : .....  
quatre-mille-huit : .....  
sept-mille-cinq-cents : .....

## 2. Ecris les nombres suivants en lettres :

4 607 : .....  
9 505 : .....  
1 677 : .....  
8 400 : .....  
4 094 : .....  
3 004 : .....

## 3. Range les nombres suivants dans l'ordre croissant :

3 007 - 4 309 - 2 999 - 3 700 - 3 070 - 3 777 - 3 707

## 2. Défi : le compte est bon !

Atteins ce nombre cible : **404**

Utilise les nombres suivants, mais une seule fois chacun : 4 - 10 - 8 - 5

Tu peux utiliser les additions, soustractions ou les multiplications !

A toi de jouer !

## 3. Problèmes :



Pour les cadeaux de Noël, j'achète 4 jeux de société, 7 poupées et 6 sacs de billes. Un jeu de société coûte 23€, une poupée coûte 12€ et un sac de billes coûte 8€.

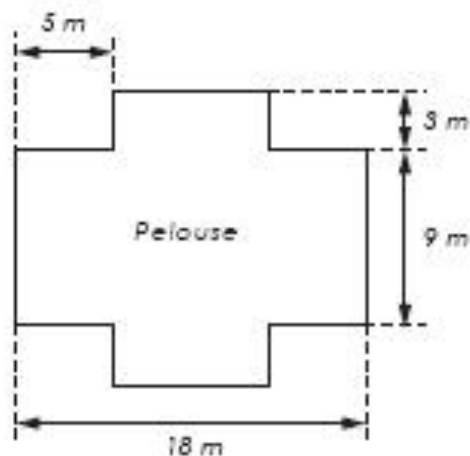
**Combien vais-je dépenser?**

Schéma/calculs :

Phrase réponse : .....

### Le jardin

Voici le plan d'une partie du jardin de M. Claude. Il veut border la pelouse d'un petit grillage de protection. Quelle longueur de grillage est nécessaire ?



Schéma/calculs :

Phrase réponse : .....



Le supermarché est alimenté par 8 camions de marchandises. Chaque camion transporte 16 tonnes de marchandises.

**Quelle est la masse totale de marchandises transportées?**

Schéma/calculs :

Phrase réponse : .....