

**Découpe des bandes pour t'aider à répondre.**

**CHERCHER**

**Avec quatre bandes**



- 1** Géomette met bout à bout des bandes vertes, toutes de même longueur. En mettant bout à bout 4 bandes vertes, elle obtient une longueur de 8 cm.



Quelle longueur obtiendra-t-elle en mettant bout à bout :

- a. 8 bandes vertes ?                      c. 40 bandes vertes ?  
 b. 12 bandes vertes ?                     d. 48 bandes vertes ?
- 2** Mesurine met bout à bout des bandes rouges, toutes de même longueur. En mettant bout à bout 4 bandes rouges, elle obtient une longueur de 6 cm.



Quelle longueur obtiendra-t-elle en mettant bout à bout :

- a. 8 bandes rouges ?                      c. 40 bandes rouges ?  
 b. 12 bandes rouges ?                     d. 52 bandes rouges ?

**EXERCICES**

- 3** Un kangourou fait des sauts très réguliers. En 3 sauts, il avance de 12 mètres. De combien avance-t-il en faisant :
- a. 6 sauts ?                      c. 15 sauts ?  
 b. 30 sauts ?                     d. 18 sauts ?
- 4** Dix morceaux de sucre pèsent 56 grammes. Combien pèsent :
- a. 20 morceaux ?                      d. 5 morceaux ?  
 b. 100 morceaux ?                     e. 25 morceaux ?  
 c. 110 morceaux ?                     f. 55 morceaux ?

**CALCULS RAPIDES**

- A.  $250 \times 4$     B.  $5 \times 250$     C.  $10 \times 250$     D.  $250 \times 8$     E.  $250 \times 12$     F.  $11 \times 250$

**COMBIEN DE FOIS :**

- a. 5 dans 250 ?    b. 25 dans 250 ?    c. 10 dans 250 ?    d. 50 dans 250 ?