

1. Complète les multiplications suivantes en utilisant la méthode de ton choix.

a)  $891 \times 6$

$$\begin{array}{r} 800 \times 6 = 4800 \\ 90 \times 6 = 540 + \\ 1 \times 6 = 6 \\ \hline 5346 \end{array}$$

b)  $4075 \times 2$

$$\begin{array}{r} 4075 \\ \times 2 \\ \hline 8150 \end{array}$$

c)  $112 \times 9$

$$\begin{array}{r} 112 \\ \times 9 \\ \hline 1008 \end{array}$$

2. Sers-toi du tableau pour compléter les énoncés suivants :

a.  $60 \text{ dm} = \underline{6} \text{ m}$

f.  $9 \text{ m} = \underline{9000} \text{ mm}$

b.  $300 \text{ cm} = \underline{3} \text{ m}$

g.  $7 \text{ m} = \underline{70} \text{ dm}$

c.  $2000 \text{ mm} = \underline{2} \text{ m}$

h.  $9 \text{ m} = \underline{900} \text{ cm}$

d.  $80 \text{ dm} = \underline{8} \text{ m}$

i.  $7 \text{ m} = \underline{700} \text{ cm}$

e.  $80 \text{ dm} = \underline{800} \text{ cm}$

j.  $200 \text{ cm} = \underline{2} \text{ m}$

3. Encerle celui qui est le plus grand.

a.  $4 \text{ m}$  ou  $\underline{500 \text{ cm}}$   
 $400 \text{ cm}$

d.  $\underline{9 \text{ dm}}$  ou  $80 \text{ cm}$   
 $90 \text{ cm}$

b.  $\underline{6 \text{ cm}}$  ou  $\underline{60 \text{ mm}}$  égal  
 $60 \text{ mm}$

e.  $\underline{20 \text{ m}}$  ou  $200 \text{ cm}$   
 $2000 \text{ cm}$

c.  $16 \text{ m}$  ou  $\underline{170 \text{ dm}}$   
 $160 \text{ dm}$

f.  $\underline{300 \text{ cm}}$  ou  $13 \text{ dm}$   
 $130 \text{ cm}$

4. Trace une ligne avec ta règle.

a) 6 cm



b) 11 cm



c) 3 cm



5. Pour chaque segment de droite suivant, estime la longueur ensuite mesure à l'aide de ta règle.

↳ Les réponses peuvent varier.  
Utilise ton doigt.

a. Estimation : 3cm \_\_\_\_\_

Mesure réelle : 3,3cm ou 3cm et 3mm

b. Estimation : 5cm \_\_\_\_\_

Mesure réelle : 6,1cm ou 6cm et 1mm

c. Estimation : 8cm \_\_\_\_\_

Mesure réelle : 8,8cm ou 8cm et 8mm