

# P3 Je révise

Écris les nombres en chiffres.

1

..... huit-cents

..... trois-cent-soixante-douze

..... neuf-cent-quatre

..... six-cent-quatre-vingts

Écris les nombres en lettres.

2

930 .....

412 .....

705 .....

800 .....

Calcule.

3

$800 + 1 =$  .....

$500 + 80 + 4 =$  .....

$700 + 50 + 6 =$  .....

$8 + 40 + 600 =$  .....

$70 + 400 =$  .....

Calcule.

4

$(4 \times 100) + (7 \times 1) =$  .....

$(6 \times 100) + (2 \times 10) + (4 \times 1) =$  .....

$(5 \times 10) + (8 \times 1) + (9 \times 100) =$  .....

$(9 \times 10) + (5 \times 100) =$  .....

$(6 \times 1) + (2 \times 100) + (1 \times 10) =$  .....

Complète avec < ou >.

5

758 .....	857	400 + 60 + 3 .....	200 + 90 + 8
514 .....	520	800 + 70 + 9 .....	900 + 80 + 7
910 .....	904	700 + 50 .....	700 + 40 + 6
580 .....	850	$(4 \times 10) + (8 \times 100) .....$	$(3 \times 1) + (9 \times 100)$
470 .....	469	$(6 \times 100) + (5 \times 1) + (4 \times 10) .....$	$(9 \times 10) + (6 \times 100) + (2 \times 1)$

Range les nombres dans l'ordre croissant.

6

820    500    805    498    508    280

..... < ..... < ..... < ..... < ..... < .....

Complète avec le nombre qui convient.

7

$597 < \dots < 599$      $794 > \dots > 792$     .....  $< 950 < 951$

$898 < \dots < 900$      $701 > \dots > 699$     .....  $< 890 < 891$



8

Effectue les opérations. Il y a des additions et des soustractions.

$$\begin{array}{r} 476 \\ + 345 \\ \hline \end{array}$$

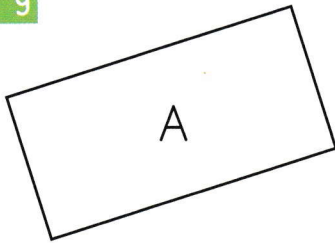
$$\begin{array}{r} 145 \\ 234 \\ + 452 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ - 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$$

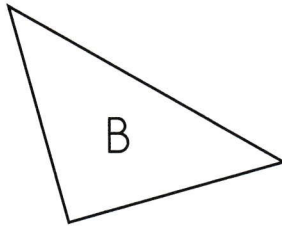
9

De quelle figure s'agit-il?



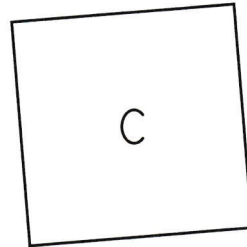
C'est une figure qui a un seul angle droit. Deux de ses côtés mesurent 3 cm et un côté 4 cm.

C'est la figure .....



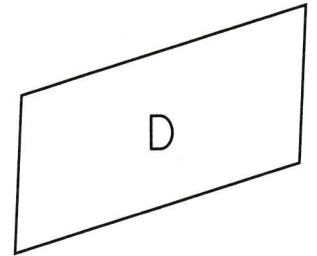
C'est un rectangle dont un côté mesure 4 cm et un autre côté 2 cm.

C'est la figure .....



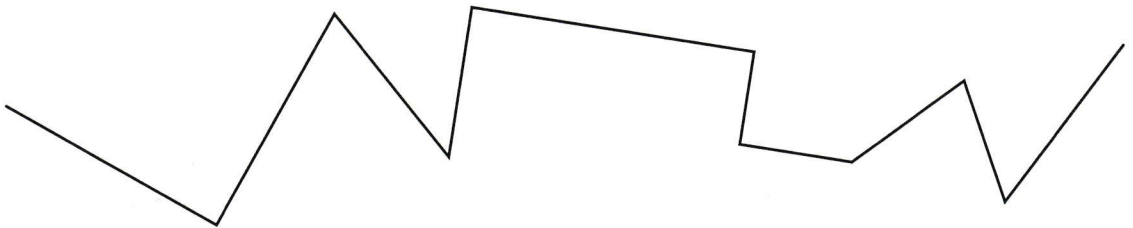
C'est un carré dont les côtés mesurent 3 cm.

C'est la figure .....



10

Trouve les angles droits et marque-les en rouge.



11

Résous le problème dans ton cahier.

Le médecin scolaire a mesuré les élèves de CE1.

Ninon  
132 cmAlice  
1 m 27 cmLouise  
1 m 35 cmFatou  
130 cm

- Range les quatre élèves de la plus petite à la plus grande.
- Quelle est la différence de taille entre Louise et Fatou?
- Quelle est la différence de taille entre Alice et Ninon?