

MATHEMATIQUES CORRECTIONGEOMETRIE**1. Trace les figures suivantes sur feuille blanche:**

- un carré de 5 cm de côté.
- un rectangle de 4 cm de large et 6 cm de long.

2. Trace un segment de 5,3 cm ; trace un autre segment de 68 mm.NUMERATION**3. Ecris en chiffres :**

- Deux mille quatre cent trente : 2 430
- trois mille soixante quatre : 3 064
- six mille soixante quinze : 6 075
- deux mille quatre vingt dix-sept : 2 097

4. Ecris en lettres :

- 2 840 : deux mille huit cent quarante
- 6 100 : six mille cent
- 5 043 : cinq mille quarante-trois
- 1 870 : mille huit cent soixante-dix

5. Range par ordre croissant puis par ordre décroissant

205 - 250 - 520 - 502 - 255

205-250-255-502-520OPERATIONS**6. Tables de multiplication**

$3 \times 4 = 12$

$2 \times 7 = 14$

$3 \times 8 = 24$

$6 \times 6 = 36$

$5 \times 3 = 15$

7. Calcul mental

$5 + 8 = 13$

$23 - 6 = 17$

$12 \times 2 = 24$

$15 + 7 = 22$

$15 - 8 = 7$

$7 \times 6 = 42$

$24 + 8 = 32$

$50 - 7 = 43$

$22 \times 3 = 66$

8. Ecris sous la forme d'une somme :

Exemple : $34 = 26 + 08$

$42 = 20 + 22$

$53 = 33 + 20$

$28 = 16 + 08$

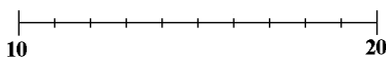
$37 = 14 + 23$

RESOLUTIONS DES PROBLEMES**9. Problème**

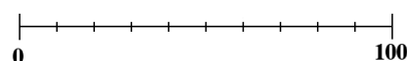
Martine se couche à 21 h et se réveille le lendemain à 7 h. Elle part à l'école à 8h30 et rentre en classe à 9 h. Combien de temps dort-elle ?

10. Trace trois segments de 10 cm.

a) Place 15, 13, 18.



b) Place 50, 30, 70



c) Quels sont les nombres indiqués par les flèches ?

