

CAPACITES - être capable de :

- Lire l'heure...../5 points
- Connaître les unités légales de longueur (m, cm, mm)/3 points
- Effectuer des conversions d'unités de longueur...../3 points
- Tracer un segment. /2 points
- Trouver le milieu d'un segment...../2 points
- Reproduire une figure sur un quadrillage/3 points
- Reproduire une figure avec un calque/2 points

/20

1. Indique sur quel chiffre est placée la grande aiguille quand il est...../ 2 points

9 heures : sur le 9
sur le 1
sur le 12



9 heures 30 : sur le 9
sur le 3
sur le 6

9 heures 15 : sur le 9
sur le 6
sur le 3

9 heures 10 : sur le 9
sur le 2
sur le 10

2. Indique l'heure du matin...../ 3 points



... h ...



... h ...



... h ...



... h ...



... h ...



... h ...

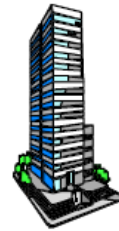
3. Entoure l'unité qui convient...../ 3 points



- 50 mm
- 50 cm
- 50 m



- 3 mm
- 3 cm
- 3 m



- 125 mm
- 125 cm
- 125 m

4. Convertis dans l'unité demandée...../ 3 points

30 mm =cm

500 cm =m

32m =cm

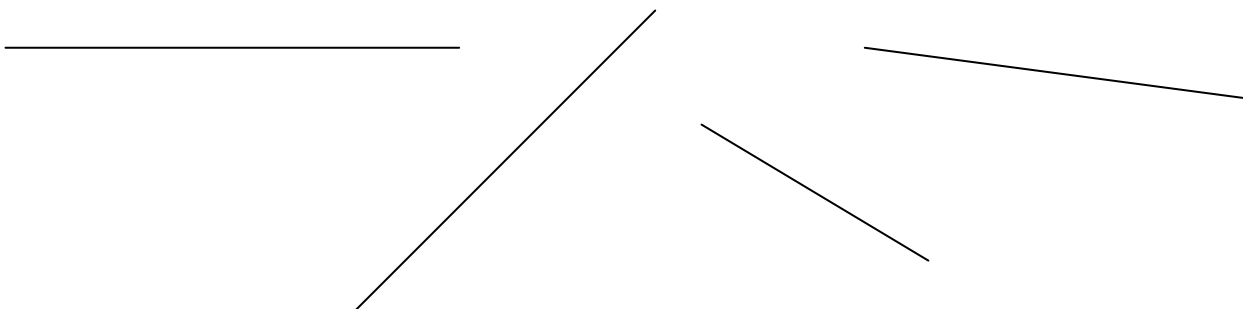
7 m =cm

75 cm =cm.....mm

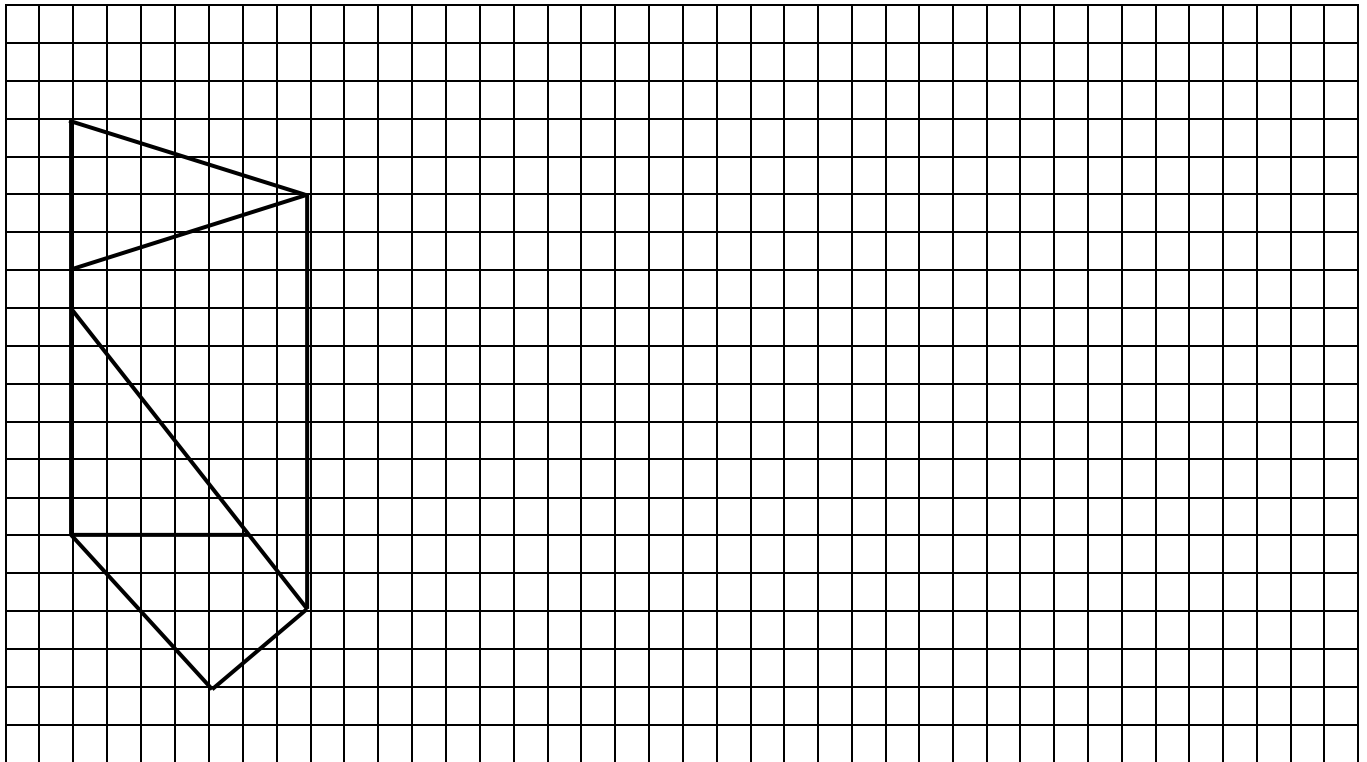
2m et 5cm =cm

5. Trace un segment [CD] de 4cm et un segment [FG] de 5cm et 5mm..../2 points

6. Marque le milieu de ces 4 segments...../2 points



7. Reproduis cette figure sur le quadrillage...../3 points



8. Reproduis cette figure avec le calque...../2 points

