

1. Calcul mental

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

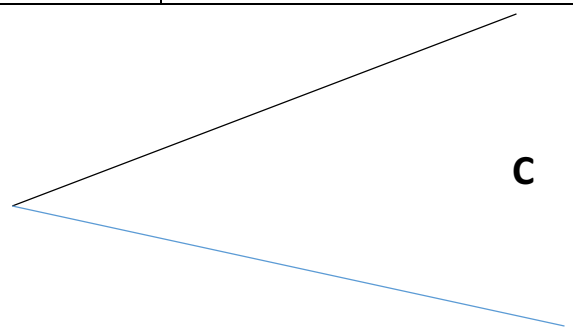
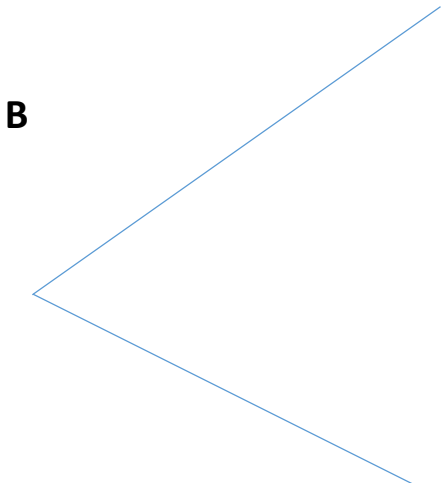
.....

2. Mesures

3 tonnes	En kg
45 dl	En litre
1dm ³	En litre

420 secondes	En minutes
35,5 km	En mètres
34 mm	En mètres

1. Donne la mesure de l'angle B
2. Trace en rouge la bissectrice de l'angle C
3. Construis l'angle A qui mesure 100 degrés



3. Construis

ABCD un losange dont voici une diagonale



EFGH un triangle équilatéral de base 4 cm

IJKL un parallélogramme qui possède un angle de 120 degrés et la base de 5 cm

4. Révisions a

$10 \times 15 =$		27000 en cube =	
$25 =$		225 en carré =	
$10 \times 10 \times 10 \times 10 \times 10 \times 10 = 1000$		900 carré =	

5. Révisions b

