



NOM :

PRENOM :

EVALUATION DEBUT D'ANNEE ENTREE EN 6EME

Calculatrice interdite

Mathématiques

Mme MAGHZAOUI

EXERCICE 1**4 points**

Pose et effectue les opérations suivantes :

1. $542 + 7\,154$
2. $789 - 83$
3. $6,25 + 7,4$
4. 26×19

EXERCICE 2**2 points**

Écris en lettres ou en chiffres les nombres suivants :

1. Quatre-vingt-dix-huit-milliards-quatre-cent-quarante-huit :
2. Neuf-cent-trente-sept-mille-huit-cent-huit :
3. 1 002 478 :
4. 34 205 :

EXERCICE 3**2 points**Mets le signe qui convient entre ces nombres ($>$ ou $<$) :

23 514 689 9 978 879

88 500 000 88 000 500

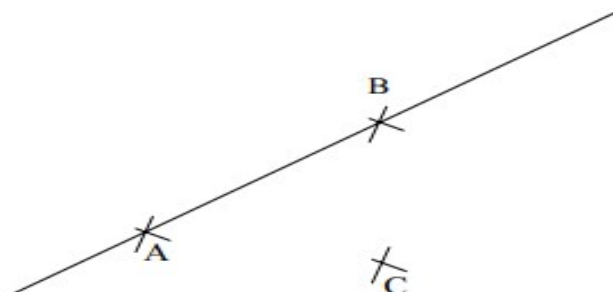
35 205 120 35 520 120

5 600 000 000 6 500 000 000

EXERCICE 4**2 points**

Résous ce problème :

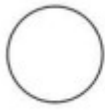
Malik désire s'acheter des CD. Il dispose de 245 €. Un CD coûte 7 €.

*Combien de CD peut-il acheter ? Combien lui restera-t-il d'argent ?***EXERCICE 5****3 points**

1. Trace en rouge la droite passant les points B et C
2. Trace en bleu le segment d'extrémités A et C
3. Trace le cercle de centre B et passant par le point A

EXERCICE 6**2 points**

Donne le nom de chaque figure :



.....



.....



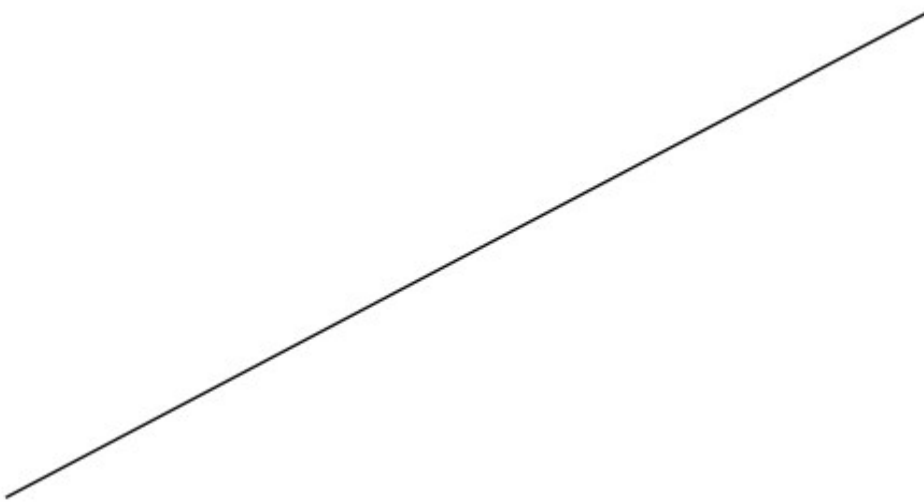
.....



.....

EXERCICE 7**1 point**

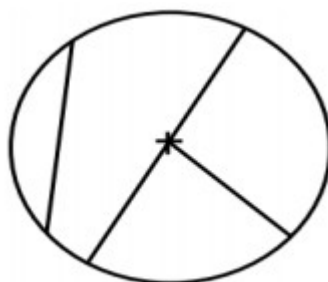
Trace une droite qui est perpendiculaire à la droite (d) :



(d)

EXERCICE 8**4 points**

Suis les consignes :



1. Colorie en bleu le cercle
2. Place les points O, A, B, C, E et F pour que :
 - O soit le centre, [AB] un diamètre, [CO] un rayon et [EF] une corde.