

CORRECTIONS DU FEUFI 2 AVRIL 2020


CE2

Orthographe

CLEO 4 p129 + 5 p131 + 6 p133 + 1 p137

4


La boulangère discute avec le fleuriste, son voisin.



Le boulanger discute avec la fleuriste, sa voisine.

date :

La maîtresse s'occupe des nouveaux élèves.




Le maître s'occupe des nouvelles élèves.

5

les cyclistes crois... sur la route le camionneur

1. Les cyclistes croisent le camionneur sur la route.
2. Le camionneur croise les cyclistes sur la route.



appell... les deux clowns le trapéziste

1. Les deux clowns appellent le trapéziste.
2. Le trapéziste appelle les deux clowns.

6


date :

- Les astronautes ont décollé. Ils sont arrivés à la station spatiale.
→ La fusée a décollé. Elle est arrivée à la station spatiale.
- Pimon et Maïla sont allés au ski : ils sont bronzés.
→ Pimon est allé au ski : il est bronzé.

Lis la phrase et transforme-la au pluriel. -al → -aux

1

date :



- Un vaisseau spatial traverse l'espace.
→ Des vaisseaux spatiaux traversent l'espace.
- Un aigle royal plane dans le ciel.
→ Des aigles royaux planent dans le ciel.

Photocopie 537
86

Cercle et compas

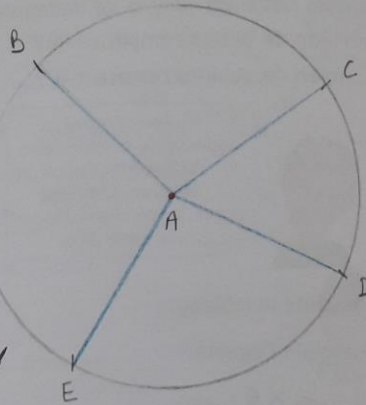
Découvrons ensemble

► Place un point bleu à 35 mm du point rouge.
Place la pointe de ton compas sur le point rouge.
Écarte le crayon de ton compas jusqu'au point bleu.
Trace le cercle avec ton compas.
Le point rouge est le centre de ce cercle.

► Nomme A le centre du cercle.
Place sur le cercle des points que tu nommes B, C, D, E.
Trace les segments AB, AC, AD, AE.
Ce sont des rayons du cercle.
Compare leur longueur.

Ils ont la même longueur.
 $AB = AC = AD = AE = 35 \text{ mm}$

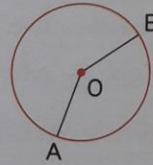
Tu as tracé le cercle de centre A et de rayon 35 mm.



Je m'entraîne

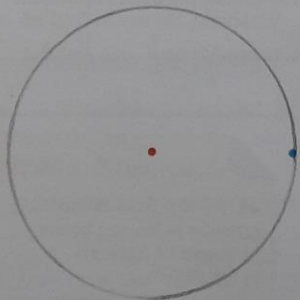
1 Complète avec les mots suivants : rayon, centre, longueur, cercle.

- La ligne rouge est un cercle.
- Le point O est le centre du cercle.
- Le segment OA est un rayon de ce cercle.
- Tous les rayons d'un cercle ont la même longueur.

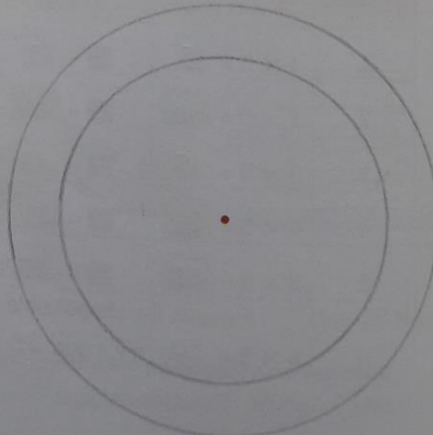


2 Trace :

a un cercle qui a pour centre le point rouge et qui passe par le point bleu.



b deux cercles qui ont pour centre le point rouge. Le rayon du premier cercle mesure 3 cm et celui du deuxième 4 cm.



Compétences : Tracer un cercle avec un compas. Utiliser en situation le vocabulaire : centre d'un cercle, rayon.
Calcul mental : Comparer deux nombres. L'enseignant écrit 7 230 et 4 650, l'élève écrit le plus grand nombre : 7 230.

120 cent vingt

