

CORRECTION CE2

Jeudi 11 juin Orthographe

Depuis plusieurs semaines, il pleut sans cesse. Les journées sont grises et la météo n'est pas très rassurante. Elle annonce un ciel couvert pour encore quinze jours. C'est une bonne chose pour le gazon des pelouses, mais les enfants sont comme en prison derrière les fenêtres. Ils espèrent le retour du soleil.

Géométrie

Ex A1p93

Le centre du cercle se nomme O. Le rayon [OA] mesure 2cm et 5mm.

Ex A2p93

Trace une croix sur le sommet d'un carré du papier quadrillé qui servira de centre à ton cercle (voir modèle du livre).

Mesure un écartement de 5 petits carreaux entre la pointe de ton compas et la mine du crayon.

Viens piquer la mine du compas sur ta croix et trace ensuite ton cercle sans toucher à l'écartement de ton compas pour conserver un rayon de 5carreaux.

Ex A3p93

Trace une croix sur papier blanc qui servira de centre à ton cercle.

Mesure un écartement de 5cm entre la pointe de ton compas et la mine du crayon.

Viens piquer la mine du compas sur ta croix et trace ensuite ton cercle sans toucher à l'écartement de ton compas pour conserver un rayon de 5cm.

Ex A4p93

Le cercle bleu a I pour centre.

Je mesure le rayon de ce cercle entre I et un point que j'imagine sur le trait bleu : 2cm et entre 5 et 6mm. (on acceptera donc 2cm5mm ou 2cm 6mm)

Pour que les autres points fassent partie de ce cercle, il faut que la distance entre I et un point soit de 2cm5mm environ.

Les points A, D et C feraient donc partie du cercle complet.

Le point B est trop loin (IB= 3cm et 9mm) et le point E est trop près (IE= 0cm et 9mm)

Problèmes

3) Alexandre achète un maillot de foot à 35 €, une paire de chaussures à 45 € et un ballon à 18 €. Il paye avec un billet de 200 €.

Combien le caissier lui rend-t-il ?

$$35 + 45 + 18 = 98$$

Alexandre a dépensé 98 €.

$$200 - 98 = 102$$

Le caissier lui rend 102 €.

4) Sophie joue au jeu de l'oie. Elle vient de reculer de 18 cases et se trouve maintenant sur la case 39.

De quelle case est-elle partie ?

$$39 + 18 = 57$$

Elle est partie de la case 57.

Calcul mental

Ajouter 10.

31+10 ; 45+10 ; 120+10 ; 53+10 ; 207+10 ; 20+10 ; 126+10 ; 62+10 ; 38+10 ; 70+10.

Correction : 41 – 55 – 130 – 63 – 217 – 30 – 136 – 72 – 48 – 80.

Lecture

J'espère que tu t'es bien entraîné(e) et que tu as réussi à progresser à nouveau. Cela t'aidera sûrement à mieux réussir ta dictée demain (souvent on retient mieux l'orthographe des mots à force de les voir).

QLM

Voir correction de N. Bonnaud...