

Mercredi 20 mai - CM1

Au programme :

- Correction du travail de mardi 19/05,
- Orthographe : l'accord de l'attribut du sujet
- Anglais : humeurs et parties du corps
- Calcul mental : petits problèmes de proportionnalité
- Problèmes

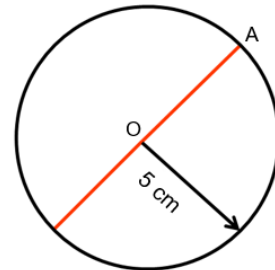
Correction du travail de mardi 19/05 :

Calcul Mental

- | | |
|--------------------------|--|
| a. $50 \times 84 = 4200$ | f. 50 dans 350 ? $\rightarrow 7$ ($7 \times 50 = 350$) |
| b. $50 \times 10 = 500$ | g. 4 dans 240 ? $\rightarrow 60$ |
| c. $300 \times 8 = 2400$ | h. 600 dans 1800 ? $\rightarrow 3$ |
| d. $7 \times 60 = 420$ | i. 60 dans 480 ? $\rightarrow 8$ |
| e. $8 \times 500 = 4000$ | j. 7 dans 4200 ? $\rightarrow 600$ |

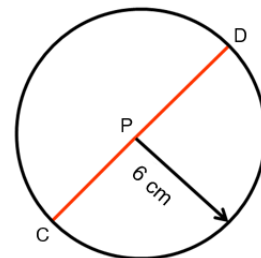
Géométrie

A1 Trace un cercle de centre O et de rayon $OA = 5$ cm sur papier quadrillé. Quelle est la mesure de son diamètre ?



Son diamètre mesure 10 cm.

A2 Trace un cercle de centre P et de diamètre $CD = 12$ cm sur papier quadrillé. Quelle est la mesure de son rayon ?



Son rayon mesure 6 cm.

Aujourd'hui :

Orthographe : l'accord de l'attribut du sujet

Relis d'abord la leçon O5, puis fais l'exercice 5 p 209.

O5 - CM1

L'accord de l'attribut du sujet

- L'**attribut du sujet** est un mot ou un groupe de mots qui donne **des informations sur les caractéristiques ou la manière d'être du sujet**. Il est essentiel à la phrase et ne peut être ni déplacé, ni supprimé.

Tu es **un garçon**.
attribut du sujet

Il est **idiot**.
attribut du sujet

- L'attribut est relié au sujet par un **verbe d'état** (être, sembler, paraître*, demeurer, devenir, rester, avoir l'air...). Ces verbes sont dits « **d'état** » pour les distinguer des **verbes d'action**, qui sont **suivis d'un complément du verbe** (faire, manger, construire, parler...).

Je suis **une fille**.
verbe attribut
d'état du sujet

Il mange **un gâteau**.
verbe complément
d'action du verbe

- L'attribut du sujet est le plus souvent un **adjectif**, un **nom** ou un **groupe nominal**. Il s'accorde **en genre et en nombre** avec le sujet.

Elsa est **grande**. – Il est **boulangier**. – Nous sommes **des écureuils roux du Canada**.
adjectif nom groupe nominal

5 ★★ Accorde les attributs si nécessaire.

- Ils sont favori... pour le prochain match.
- Ce calcul semble tout à fait correct....
- La mère de Lucie est pharmacien....
- Toutes les guitares paraissent accordé....
- Samira est un... bon... élève....
- Le loup reste affamé....

Anglais : Humeurs / Parties du corps

Vérifie d'abord que tu te rappelles bien le vocabulaire des humeurs. (Clique sur les numéro pour vérifier.



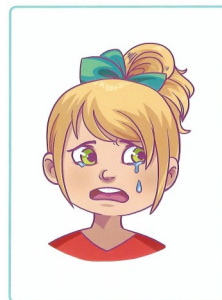
1



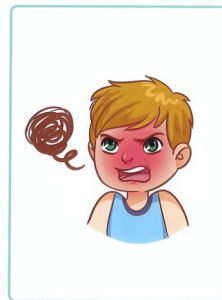
2



3



4

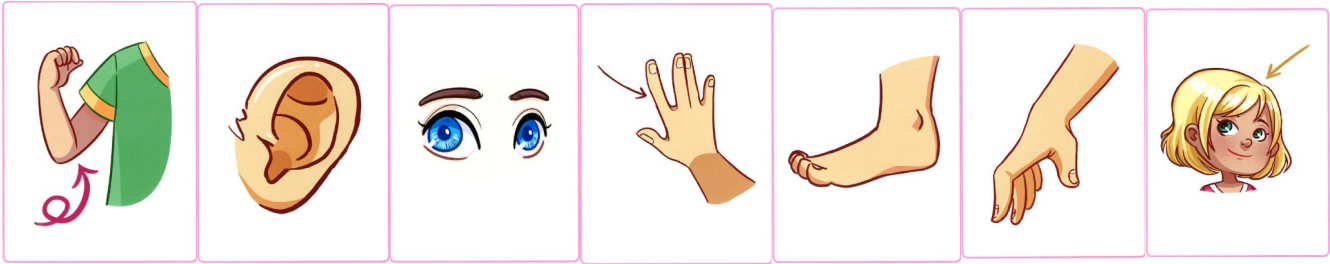


5



6

Tu vas maintenant découvrir le vocabulaire des parties du corps :



arm

ear

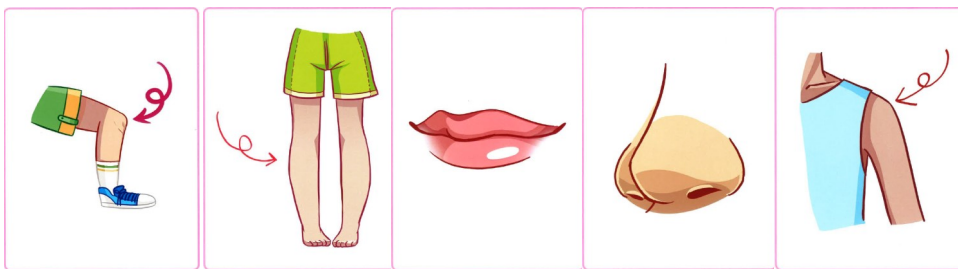
eyes

finger

foot

hand

head



knee

leg

mouth

nose

shoulder

Calcul mental : **petits problèmes de proportionnalité**

Cherche les solutions à ces petits problèmes au brouillon.

- a** Sophie a mesuré l'épaisseur d'une pile de 10 revues identiques. Elle a trouvé 4 cm. Quelle serait l'épaisseur d'une pile de 20 revues identiques à celles-ci ?
- b** Louis a pesé ensemble 10 feuilles de papier identiques. Il a trouvé 80 g. Combien pèsent 5 feuilles identiques à celles-ci ?
- c** Un kangourou fait des sauts réguliers. En 4 sauts, il parcourt 50 mètres. Quelle distance parcourt-il en 12 sauts ?
- d** Une grenouille fait des sauts réguliers. En 2 sauts, elle parcourt 3 mètres. Quelle distance parcourt-elle en 20 sauts ?
- e** Loïc a acheté 12 cahiers identiques. Il a payé 18 €. Chloé demande 6 cahiers identiques à ceux de Loïc. Combien devra-t-elle payer ?

Problèmes

- 1) David veut encadrer un tableau carré de 50 cm de côté d'une baguette de bois dorée valant 4 € le mètre.
Quelle longueur de baguette, en m, doit-il acheter ?
Quelle sera le prix de l'encadrement ?
- 2) Un paysagiste dispose de 344 bulbes de tulipes qu'il doit répartir entre 8 massifs.
Combien de bulbes plantera-t-il dans chaque massif ?

3) Les parents de Laura achètent une bibliothèque coûtant 1100 €, un buffet valant le double de la bibliothèque, une table valant la moitié de la bibliothèque.
Combien payent-ils pour l'ensemble ?

4) Lors d'un concert dans un stade, on a enregistré 44 435 entrées, dont 39 768 payantes.
Quel était le nombre d'entrées gratuites ?

Fin du programme !