

Corrections des exercices

LUNDI 25 MAI - CE2

GRAMMAIRE : LA PHRASE INTERROGATIVE

«Découvrons et manipulons» p.18

ex. 1 – a. La première question que pose le maître est : «**Qui veut nous faire une démonstration ?**»

b. Autre question : «**Qu'est-ce que tu as mangé au petit déjeuner ?**»

c. Je les ai repérées grâce au **point d'interrogation**.

ex. 2. La première question commence par le mot «**qui**» et la deuxième par «**qu'**»

ex. 3 – a. Pour connaître le lieu de l'action, je dois utiliser le mot «**où**», et pour connaître le moment de l'action, je dois utiliser le mot «**quand**».

b. Autres mots pour commencer une question : «**comment**», «**pourquoi**».

ex. 4 p. 18

- Vous trouvez le bon chemin.
→ Trouvez-vous le bon chemin ? / Est-ce que vous trouvez le bon chemin ?
- Il fait beau.
→ Fait-il beau ? / Est-ce qu'il fait beau ?
- Elle apprend bien son rôle.
→ Apprend-elle bien son rôle ? / Est-ce qu'elle apprend bien son rôle ?
- Tu reviendras bientôt.
→ Reviendras-tu bientôt ? / Est-ce que tu reviendras bientôt ?
- Vous serez là pour le weekend.
→ Serez-vous là pour le weekend ? / Est-ce que vous serez là pour le weekend ?

MATHÉMATIQUES : MESURES DE CONTENANCES

«Cherchons ensemble» p. 78

a. Sur les étiquettes de ces bouteilles figurent les unités de mesures : litre (L) et centilitre (cL).

b. Il faut deux bouteilles de 50 cL pour remplir une bouteille de 1 L.

(50 + 50 = 100)

- c. Il faut quatre bouteilles de 25 cL pour remplir une bouteille de 1 L.
($25 + 25 + 25 + 25 = 100$)
- d. Il faut cinq bouteilles de 20 cL pour remplir une bouteille de 1 L.
($20 + 20 + 20 + 20 + 20 = 100$)
- e. 1 L = 100 cL
- f. Il faut trois bouteilles de 50 cL pour remplir une bouteille de 1,5 L.
($50 + 50 + 50 = 150$)

* ex. 1 p. 78

- a. Une baignoire contient 250 L.
- b. Un verre contient 25 cL.
- c. Un arrosoir contient 10 L.
- d. Une cannette de boisson contient 33 cL.

CALCUL MENTAL

ex. 30 p. 129

- a. $139 - 57 \rightarrow 140 - 60 = 80$
- b. $208 - 41 \rightarrow 210 - 40 = 170$
- c. $143 - 79 \rightarrow 140 - 80 = 60$
- d. $223 - 68 \rightarrow 220 - 70 = 150$
- e. $169 - 82 \rightarrow 170 - 80 = 90$
- f. $763 - 59 \rightarrow 760 - 60 = 700$
- g. $518 - 34 \rightarrow 520 - 30 = 490$
- h. $717 - 78 \rightarrow 720 - 80 = 640$
- i. $246 - 76 \rightarrow 250 - 80 = 170$
- j. $112 - 67 \rightarrow 110 - 70 = 40$