

Vendredi 20 Mars : CE2 correction

→ CALCUL ET ANALYSE DE LA PHRASE DU MATIN :

❖ Calcul mental

- Calcule le double de 6 : ...12..., de 8 : ...16..... , de 4 :8..., de 9 :18....
- Calcule la moitié de 10 : ...5.. ; de 20 : ...10... ; de 8 :4. ; de 14 :7...

❖ L' énorme monstre **a** des griffes longues et crochues.

L' et des sont des déterminants

monstre et griffes sont des noms communs

énorme longues et crochues sont des adjectifs

→ Conjugaison : Etre, avoir et aller à l'imparfait . Manuel « pépites p » p166/167

- exercices 1 à 4 (oral) :

1. a. L'horloge a : présent – b. Le diplodocus avait : imparfait
– c. Les chevaliers avaient : imparfait – d. Le têtard a : présent
2. a. Tu avais de la chance. b. Elle avait mal aux dents. c. Ils avaient trop froid.
3. A. Les abeilles allaient butiner les fleurs. (imparfait) B. Elle allait chez sa marraine en train. (imparfait) C. vous allez chez le dentiste en train. (présent). D. ils vont tous les ans au bord de la mer. (présent).
4. a. imparfait – b. présent – c. présent – d. imparfait

- exercices 5 et 6

5.a. J'avais soif, on avait soif, ils avaient soif

b. J' étais en route, on était en route, ils étaient en route

c. J'allais chez le docteur, on allait chez le docteur, ils allaient chez le docteur

6. a. Ils étaient en vacances la semaine dernière.– b. Tu étais malade depuis hier.

– c. Elle était la bienvenue.

→ MATHS :

chapitre 101 p133.

(je suis désolée pour la mauvaise qualité... je vais essayer de faire mieux la semaine prochaine)

1 *

À chaque fois, écris si le problème se résout par une addition (A), une soustraction (S) ou une multiplication (M).

Nino a accroché 45 étoiles au mur. 18 se sont décrochées. Combien d'étoiles reste-t-il sur le mur?

S



Agatha avait 18 billes. Nino lui en a donné 11. Combien de billes a-t-elle maintenant?

A

Lali a acheté un badge à 4 €. Quel est le prix pour 3 badges?

M

Nino a 128 plumes d'oiseaux. Lali en a 76. Combien de plumes Nino a-t-il de plus que Lali?

S



Nino a 13 voitures rouges, 22 bleues, 14 grises. Combien de voitures a-t-il en tout?

A

Il reste 13 chocolats dans une boîte. Il y en avait 56. Combien de chocolats ont-ils été mangés?

S

2 **

Entoure les opérations qui permettent de répondre aux problèmes.

a. Laura a 25 coquillages. Ilyès en a 4 fois plus. Combien de coquillages Ilyès a-t-il?

- $4 + 25$
- 4×25
- $25 + 4$
- $25 - 4$
- 25×4

c. Léo a 12 feutres. Sarah en a 9. Combien de feutres Sarah a-t-elle de moins que Léo?

- $12 + 9$
- 12×9
- $9 + 12$
- $12 - 9$
- 9×12

b. Yazan a 8 amis. Il donne 3 cartes à chacun. Combien de cartes donne-t-il en tout?

- $8 + 3$
- 8×3
- $3 + 8$
- $8 - 3$
- 3×8

d. Hugo avait 8 livres. Julia lui a donné 2 livres. Combien de livres Hugo a-t-il maintenant?

- $8 + 2$
- 8×2
- $2 + 8$
- $8 - 2$
- 2×8

3 **

Écris l'opération qui permet de résoudre chaque problème et calcule.

Chloé avait des plumes. Mathis lui a donné 7 plumes. Maintenant Chloé a 13 plumes. Combien de plumes Chloé avait-elle? $13 - 7 = 6$

Combien de carrés contient une tablette de chocolat de 5 carrés sur 8? $5 \times 8 = 8 \times 5 = 40$

Kylian a 18 livres. Il en a 4 de plus qu'Énora. Combien de livres Énora a-t-elle? $18 - 4 = 14$

Fateu et Clément ont 26 puzzles ensemble. Clément a 12 puzzles. Combien de puzzles Fateu a-t-elle? $26 - 12 = 14$

4 ***

Archi a 3 jeux vidéo de plus que Nino, qui en a 5 de moins que Lali, qui en a 12. Combien de jeux vidéo Archi et Nino ont-ils chacun?

Archi a 10 jeux vidéo et Nino en a 7.

$$12 - 5 = 7$$

$$7 + 3 = 10$$