

Correction du Lundi 4 mai.

Pour les CE2

Calcul réfléchi :

1. Calcule le double de ces nombres.

9 → 18 / 6 → 12 / 14 → 28 / 10 → 20 / 50 → 100 / 44 → 88 / 32 → 64

2. Calcule la moitié de ces nombres.

6 → 3 / 12 → 6 / 20 → 10 / 60 → 30 / 100 → 50 / 24 → 12 / 62 → 31

Grammaire et Conjugaison :

4. Entoure les COD dans les phrases ci-dessous :

a. Léa lit une bande dessinée c. Mon chat préfère chasser.

b. Je regarde les nuages. d. Jules César a battu Vercingétorix.

- Verbe « partager » au présent : je partage, tu partages, il partage, nous partageons, vous partagez, ils partagent.

- Verbe « partager » au futur : je partagerai, tu partageras, il partagera, nous partagerons, vous partagerez, elles partageront.

Lecture :

Correction individuelle envoyée à chacun dès que je recevrai votre exercice.

Calcul :

124 x 23 = 2 852 et 7 894 + 89 + 323 = 8 306

Numération :

Ex. 6 p. 30 :

6 902 = 6 000 + 900 + 2

3 280 = 3 000 + 200 + 80

7 025 = 7 000 + 20 + 5

9 608 = 9 000 + 600 + 8

4 050 = 4 000 + 50

1 007 = 1 000 + 7

2 900 = 2 000 + 900

Ex. 7 p. 30 :

$$2\ 015 = (2 \times 1\ 000) + (1 \times 10) + 5$$

$$1\ 809 = (1 \times 1\ 000) + (8 \times 100) + 9$$

$$2\ 940 = (2 \times 1\ 000) + (9 \times 100) + (4 \times 10)$$

$$4\ 008 = (4 \times 1\ 000) + 8$$

$$6\ 090 = (6 \times 1\ 000) + (9 \times 10)$$

$$8\ 300 = (8 \times 1\ 000) + (3 \times 100)$$

$$7\ 031 = (7 \times 1\ 000) + (3 \times 10) + 1$$

Anglais :

Quelle question pose t'on pour demander la date en anglais ?

What's the day today ?

Monday, the sixth of January → **Lundi 6 janvier**

Friday, the twenty-fourth of June → **Vendredi 24 juin**

Thursday, the third of September → **Jeudi 3 septembre**

Wednesday, the fifth of July → **Mercredi 5 juillet**

Histoire :

J'analyse le document 1 → source **vestige (manuscrit)** / Epoque : **Moyen-Âge, 14^{ème} siècle.**

J'analyse le document 2 → source **cartes** / Epoque : **contemporaine, 2016**

+ voir pièce jointe « Correction Les Capétiens ».