

Corrections des exercices

VENDREDI 12 JUIN - CE2

ORTHOGRAPHE : LE FÉMININ DES NOMS

ex. 2 p. 84

- a. **Ma voisine** de classe vient d'Espagne.
- b. La boutique **de la marchande** de glace est fermée.
- c. Je ne peux pas lui mentir, c'est **une amie**.
- d. Ce soir, nous avons **une invitée** surprise.
- e. Il me semble qu'**une inconnue** surveille notre maison.

ex. 3 p. 84

- a. une collégienne – une championne – une courtisane
- b. une dentiste – une propriétaire – une ministre
- c. une jumelle – une folle – une princesse – une élève
- d. une déesse – une sœur – une femelle – une Autrichienne
- e. une prisonnière – une directrice – une skieuse

ex. 4 p. 84

- le canard – la cane
- un garçon – une fille
- un père – une mère
- une princesse – un prince
- une sœur – un frère
- un homme – une femme
- un roi – une reine
- un bouc – une chèvre
- le cerf – la biche
- le cochon – la truie
- un loup – une louve

MATHÉMATIQUES : LA MULTIPLICATION POSÉE

ex. 6 p. 51

- a. calcul approché de $72 \times 37 \rightarrow 70 \times 40 = 2\,800$
- b. calcul approché de $93 \times 51 \rightarrow 90 \times 50 = 4\,500$
- c. calcul approché de $98 \times 76 \rightarrow 100 \times 80 = 8\,000$
- d. calcul approché de $257 \times 14 \rightarrow 300 \times 10 = 3\,000$
- e. calcul approché de $136 \times 29 \rightarrow 100 \times 30 = 3\,000$

Problème 9 p. 51

Article	Quantité	Prix unitaire	Total
	46	14	644
Roman	308	19	5 852
BD	127	12	1 524
Documentaire	38	27	1 026

Problème 10 p. 51

Il faut calculer la masse des poissons puis celle des crustacés et additionner les deux.

La masse des poissons est de $53 \times 18 = 954$ kg

La masse des crustacés est de $39 \times 27 = 1\,053$ kg

Et le total : $954 + 1\,053 = 2\,007$ kg

Phrase-réponse : Ce bateau va décharger au port une masse totale de 2 007 kg.

CALCUL MENTAL

ex. 21 p. 131

- a. 140
- b. 250
- c. 380
- d. 670
- e. 810
- f. 290
- g. 320
- h. 930
- i. 660