

CE2 Exercices corrigés

Pour la géométrie, vous pouvez m'envoyer une photo. Je n'ai reçu qu'une photo du dessin à faire pour l'histoire de la sorcière de la rue Broca, c'est dommage.

Page 70 le futur :

ex 1 : Il fallait recopier les phrases d, e et f (les trois dernières).

ex 2 : Il fallait recopier les phrases a, b et d .

ex 3 : a) pouvoir b) venir c) prendre d) vouloir e) pouvoir f) prendre

ex 4 : a) je viendrai, nous viendrons b) tu pourras, nous pourrons

c) tu voudras, elle voudra

ex 5 : a) vous viendrez, ils viendront, on viendra

b) tu prendras, vous prendrez, je prendrai

c) on pourra, nous pourrons, tu pourras

ex 6 : a) Je prendrai b) Tu voudras c) On pourra d) Nous prendrons

page 171 les antonymes

ex 11 : a) Les ballons sont interdits à l'*intérieur* .

b) Dis-nous l'heure à laquelle tu penses *arriver*.

c) Le marchand de tissu choisit d'*enrouler* ses tissus pour mieux les présenter.

d) Il préfère porter un pantalon *long*.

ex 12 : a) Les légumes **cuits** sont très bons pour la santé.

b) Notre magasin est **fermé** tous les dimanches.

c) Toutes les réponses de son exercice sont **fausses**.

d) Mon ordinateur est un modèle **ancien**.

Calculs :

page 58 ex 5 : $664 \times 2 = 1\,328$ $712 \times 2 = 1\,424$ $843 \times 2 = 1\,686$

$553 \times 2 = 1\,106$ $938 \times 2 = 1\,876$ $359 \times 2 = 718$

Page 59 ex 10 : $7 \times 10 = 70$ $19 \times 100 = 1\,900$ $4 \times 1000 = 4\,000$

$80 \times 100 = 8\,000$ $40 \times 10 = 400$ $3 \times 1000 = 3\,000$

Page 59 ex 14 : $6 \times 300 = 1\,800$ $5 \times 400 = 2\,000$ $8 \times 200 = 1\,600$

$3 \times 300 = 900$ $9 \times 400 = 3\,600$ $7 \times 300 = 2\,100$

$4 \times 200 = 800$ $6 \times 500 = 3\,000$

Page 59 ex 15 :

$57 \times 6 = (50 \times 6) + (7 \times 6) = 300 + 42 = 342$

$74 \times 4 = (70 \times 4) + (4 \times 4) = 280 + 16 = 296$

$88 \times 7 = (80 \times 7) + (8 \times 7) = 560 + 56 = 616$

$93 \times 8 = (90 \times 8) + (3 \times 8) = 720 + 24 = 744$

$35 \times 9 = (30 \times 9) + (5 \times 9) = 270 + 45 = 315$

$27 \times 5 = (20 \times 5) + (7 \times 5) = 100 + 35 = 135$