

Correction CE2 du vendredi 29 mai 2020

Calcul en ligne : multiplier un nombre à 1, 2, 3 ou 4 chiffres par un nombre à un chiffre. (Le résultat n'excède pas 10 000.)

Séance 4 : évaluation

$$6 \times 12 = 72$$

$$9 \times 85 = 720 + 45 = 765$$

$$806 \times 9 = 7\,200 + 54 = 7\,254$$

$$182 \times 4 = 400 + 320 + 8 = 728$$

$$4 \times 177 = 400 + 280 + 28 = 708$$

$$9 \times 82 = 720 + 18 = 738$$

$$1\,394 \times 5 = 5\,000 + 1\,500 + 450 + 20 = 6\,970$$

$$3\,287 \times 3 = 9\,000 + 600 + 240 + 21 = 9\,861$$

$$1\,058 \times 6 = 6\,000 + 300 + 48 = 6\,348$$

$$6 \times 127 = 600 + 120 + 42 = 762$$

Lecture compréhension :

Découvrir des récits fantastiques

- Lecture 2 : Le courage

« Comment échapper au Goinfrognard ? » R. Dahl

Je découvre le texte

1) Qui sont les deux personnages du texte ?

Les deux personnages du texte sont Don Mini (l. 6) et Petit Louis (paratexte et l. 17).

2) De qui parlent-ils ?

Ils parlent du « terrible Goinfrognard cracheur de fumée rouge » (l. 9).

3) Pourquoi Petit Louis ne peut-il pas rentrer chez lui ?

Petit Louis ne peut pas rentrer chez lui à cause du Goinfrognard qui risque de le manger s'il descend de l'arbre. Don Mini le met en garde : « tu seras mangé en trois secondes » (l. 7-8).

Lexique :

Savoir comment utiliser les antonymes.

Exercices

④ ♣ Recopie l'antonyme de chaque mot en couleur.

- a. gentillesse / méchanceté b. fort / faible
c. débiter / finir d. entrée / sortie e. habillé / nu

⑤ ♣ Choisis le mot entre parenthèses qui convient.

- a. Ce jeu de stratégie est **difficile** à comprendre.
Mon petit frère n'a pas pu y jouer.
b. Il est **prudent** de traverser sur le passage pour piétons.
c. Avec sa canne, cette dame semble **vieille**.
d. C'est magnifique, ton découpage est très **précis** !

⑥ ♣ Écris l'antonyme de chaque mot.

un rêve / un cauchemar • le soir / le matin • mort / vivant • vendre / acheter • réussir / échouer, manquer, rater • léger / lourd • mobile / immobile • aimer / détester, haïr, mépriser • avancer / reculer • un nain / un géant • la chaleur / la froideur, le froid

Résolution de problèmes :

Dans les collèges de la ville, il y a 2 734 garçons et 2 957 filles.
Combien y-a-t-il de filles de plus que de garçons ?

$$2\,957 - 2\,734 = 223$$

Il y a 223 filles de plus que de garçons.