

Corrigé du lundi 30 mars

Problème

Patiente jusqu'à samedi pour avoir le corrigé de tous les problèmes de la feuille.

La phrase du jour : recopie la phrase ci-dessous et souligne le GS (groupe sujet) en bleu, le verbe en rouge et les CC (compléments circonstanciels) en vert en indiquant de quel CC il s'agit.

Il y a deux jours, le vent glacial soufflait fort au-dessus des arbres.
CC Temps Gsujet Verbe CC Manière CC Lieu

Vocabulaire : les antonymes (les contraires)

ex 4 p 122

a) injustice b) débloquer c) irrégulier d) imprécis e) malheureux

ex 10 p 123

a) Dany m'a parlé d'un ton **aimable**. b) Cette pêche a un goût très **amer**.
c) Ils ont eu un accident **bénin**. d) Tu as attrapé un **petit** rhume.

Bonus : ex 8 p 123

a) Le **déchargement** du camion. b) L'**inexpérience** de ce chauffeur.
c) La **désobéissance** des enfants. d) La **malchance** du joueur.

Calcul mental : Outils

ex 17 p 199

a) le triple du double de 4 est $4 \times 2 \times 3 = 24$
b) le double du triple de 20 est $20 \times 3 \times 2 = 120$
c) le triple du triple de 10 est $10 \times 3 \times 3 = 90$
d) le double du double de 60 est $60 \times 2 \times 2 = 240$

ex 24 p 201

- a) $40 : 2 = 20$ Il y aura 20 élèves dans chaque classe de CP.
b) $60 : 3 = 20$ Il y aura 20 élèves dans chaque classe de CE1.
c) $80 : 4 = 20$ Il y aura 20 élèves dans chaque classe de CE2.

bonus :

- d) $210 : 7 = 30$ Il y aura 30 élèves dans chaque classe de CM.
e) $320 : 8 = 40$ Il y aura 40 élèves dans chaque classe de 6e.

Numération : les fractions décimales

ex 1 p 48

- a) $\frac{1}{10}$ b) $\frac{15}{100}$ c) $\frac{3}{10}$ d) $\frac{82}{100}$

2 p 48

- a) $\frac{6}{10}$ b) $\frac{1}{10}$ c) $\frac{50}{100}$ ($\frac{5}{10}$ accepté) d) $\frac{25}{100}$ e) $\frac{78}{100}$

ex 4 p 39 (attention : lis bien la consigne « en dixièmes » !)

- a) 7 dixièmes b) 5 dixièmes c) 3 dixièmes = 30 centièmes

Géographie : les grandes villes françaises

2) Corrige avec le document joint.