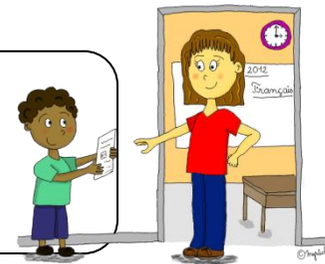


Corrigé des exercices CM2



DICTEE FLASH

Hier, les élèves de CM1 et CM2 ont travaillé chez eux !

Groupe nominal sujet → ils travailler
1^{er} groupe
Nom noyau : élèves Passé composé

FRANÇAIS

Exercice 5 p.109

- Pour comparer deux nombres décimaux, **on** compare d'abord la partie entière. S'ils **ont** la même partie entière, **on** compare la partie décimale. Si nécessaire, **on** ajoute des zéros pour avoir autant de chiffres après la virgule dans les deux nombres.
- On** peut comparer des fractions entre elles :
 - Si elles **ont** le même dénominateur, **on** compare le numérateur ;
 - Sinon, **on** les met sous le même dénominateur.

Exercice 7 p. 109

- On** s'excuse quand **on** n'est pas à l'heure.
- Souvent, **on** est fatigué le matin quand **on** n'a rien mangé au petit déjeuner.
- On** avance peu quand **on** n'a pas envie de marcher !
- On** n'attend jamais quand **on** a pris son billet à l'avance.
- On** n'a aucun appétit quand **on** est malade.
- On** n'entend rien quand **on** est au fond.

Exercice 3 p. 153

multicolore, décolorer, incolore, bicolore, coloration, colorier, coloriage, coloré (en vertical)

Exercice 8 p.153

Verbe	Nom	Adjectif
accidenter	accident	accidentel, accidenté
aimer	amour, amitié	amoureux, amical
simplifier	simplicité, simplification	simple
trionpher	triomphe	trionphant, triomphé
vivre	vie	vivant, vivable

MATHEMATIQUES

Exercice : Recopie et convertis

- 54 g = 540 mg
- 32 t = 32 000 kg
- 32 q = 3200 kg
- 372 g = 0,372 kg
- 15 hg = 1500 g
- 790 dg = 79 g

Exercice 11 p. 125

- a. La moitié de cette pastèque pèse 750 g ou 0,750 kg
(On additionne les poids : $500 + 200 + 20 + 20 + 10 = 750$ g)
- b. La pastèque entière pèserait 1500g ou 1 kg 500
(On additionne $750 + 750 = 1500$ g)

Exercice 13 p. 125

En 2002

Consommation de pain pour 1 jour pour 1 français = 165 g

Donc pour une année (=365 jours), on obtient :

$$165 \times 365 = 60225 \text{ g ou } 60,225 \text{ kg}$$

En 2015

Consommation de pain pour 1 jour pour 1 français = 120 g

Donc pour une année (= 365 jours), on obtient :

$$120 \times 365 = 43\,800 \text{ g ou } 43,800 \text{ kg}$$

En 2002, la consommation annuelle de pain par personne était de 60,225 kg

En 2015, la consommation annuelle de pain par personne était de 43,800 kg.