

Vendredi 3 avril 2020

CM1

Correction

1) Vocabulaire: Le sens propre et le sens figuré.

Exercice 1: Indique si les mots en gras sont employés au sens propre ou au sens figuré.

a) Les battements de mon **cœur** sont réguliers. → sens propre

La mairie est située au **cœur** de la ville. → sens figuré

b) Vous **brûlez** d'envie de goûter ce gâteau. → sens figuré

La bûche **brûle** dans la cheminée. → sens propre

c) Ton explication ma paraît **claire**. → sens figuré

Sally se baigne dans l'eau **claire**. → sens propre

d) Nicolas **est tombé** sur sa meilleur amie en sortant de l'école. → sens figuré

Jules **est tombé** dans les escaliers. → sens propre

Exercice 2: Associe chaque expression de sens figuré (liste a) à sa signification (liste b).

donner sa langue au chat → ne pas connaître la réponse

ne pas avoir froid aux yeux → ne pas avoir peur

jouer avec le feu → être imprudent

prendre la porte → sortir

donner un coup de main → aider quelqu'un

Exercice 3: Complète ces phrases avec les mots suivants : tête – gorge – oreille – nez

Ma sœur ne veut pas écouter les conseils qu'on lui donne, elle fait la sourde **oreille**

Gustave est un garçon distrait: il a souvent la **tête** dans les nuages.

Marjorie est très curieuse ; elle met son **nez** partout.

J'ai du mal à parler car j'ai un chat dans la **gorge**

2) Grandeurs et mesures : les mesures de masse

Exercice 1: Complète ces égalités

a) $4 \text{ g} = 40 \text{ dg}$

b) $7 \text{ g} = 700 \text{ cg}$

c) $25 \text{ g} = 250 \text{ dg}$

d) $800 \text{ cg} = 8 \text{ g}$

e) $62 \text{ g} = 62\,000 \text{ mg}$

f) $310 \text{ g} = 31 \text{ dag}$

g) $400 \text{ dag} = 4 \text{ kg}$

h) $1 \text{ kg et } 2 \text{ dag} = 102 \text{ dag}$

i) $9 \text{ g} = 900 \text{ cg}$

j) $5 \text{ hg} = 5000 \text{ dg}$

k) $7 \text{ kg et } 75 \text{ g} = 7075 \text{ g}$

l) $6 \text{ g et } 4 \text{ cg} = 6040 \text{ mg}$

Exercice 2: Un paquet contient 50 billes pesant chacune 40 g. L'emballage pèse 120 dg. Quelle est la masse du paquet plein ?

$50 \times 40 = 2000 \text{ g}$

$120 \text{ dg} = 12 \text{ g}$

$2000 + 12 = 2012 \text{ g}$

La masse du paquet plein est de 2012 grammes.

Exercice 3: Calcule (pense à convertir les kg en g)

$2 \text{ kg } 500 \text{ g} + 800 \text{ g} = 3300 \text{ g}$

$5 \text{ kg } 300 \text{ g} + 700 \text{ g} = 6000 \text{ g}$

$1 \text{ kg } 400 \text{ g} + 600 \text{ g} = 2000 \text{ g}$

$3 \text{ kg} + 1\,200 \text{ g} = 4200 \text{ g}$

3) Problème du jour.

$288 + 179 = 467 \text{ €}$

$467 - 20 = 447 \text{ €}$

Il doit payer au total 447 €

4) Range dans l'ordre alphabétique.

Objet – obligation – obtenir – œuvre – offrir – ombre – onduler – oublier – ouvrir

5) Tables de multiplication

36 54 27 9 72

18 63 81 45 0