

## VENDREDI 5 JUIN 2020

### PROBLÈME DU JOUR :

Un livre qui valait 33,05€ vient d'augmenter de 1,75€.

Quel est son nouveau prix ?

Calcul :

$$\begin{array}{r} 33,05 \\ + 1,75 \\ \hline 34,80 \end{array}$$

Phrase réponse : **Le livre coûte 34,80€ dorénavant.**

**VOCABULAIRE** : Sens propre et sens figuré.

**Exercice 1** : Pour chaque phrase en gras, souligne le sens qui convient.

1 – Le professeur promène son regard dans la classe.

**→ Le professeur observe la classe.**

→ le professeur emmène son regard en promenade.

2 – Anastasia nage dans ses nouveaux vêtements.

→ Anastasia nage tout habillée.

**→ Ses nouveaux vêtements sont trop grands.**

3 – Thomas a dévoré son livre.

**→ Thomas a lu très vite son livre.**

→ Thomas a mangé son livre.

4 – La bonne réponse saute aux yeux.

**→ La réponse est évidente.**

→ La réponse bondit en hauteur.

**Exercice 2 : Pour chaque phrase indique si le mot en gras est utilisé au sens propre ou au sens figuré.**

1 - La grippe me **cloue** au lit depuis une semaine. → Sens **figuré**

Julie **cloue** deux planches ensemble → Sens **propre**

2 – Léa apprend à patiner mais elle **tombe** souvent sur la piste. → Sens **propre**

Chouette ! Mon anniversaire **tombe** un samedi. → Sens **figuré**

3 – Je **brule** d’impatience de revoir mon amie. → Sens **figuré**

Le bois **brule** dans la cheminée. → Sens **propre**

**Exercice 3 : Indique après chaque mot en gras s’il est employé au sens propre ou au sens figuré.**

a) Il a **perdu** (**sens figuré**) la tête !

b) J’ai le ventre qui va **exploser**. (**Sens figuré**)

c) Tu m’as fait une peur **bleue**. (**sens figuré**)

d) Elle m’a **cassé** (**sens propre**) la montre.

e) Nous avons **perdu** (**sens propre**) les clés de la voiture.

f) Tout ce bruit m’a **cassé** (**sens figuré**) les oreilles !

**Exercice 4 : Relie l’expression figurée à sa définition.**

Avoir un cheveu sur la langue

Avoir les pieds sur terre

Obéir au doigt et à l’œil

Être pris la main dans le sac

Avoir la gorge nouée

• • Être pris en flagrant délit

• • Avoir un défaut de prononciation

• • Avoir le sens des réalités

• • ne plus pouvoir parler à cause de l’émotion

• • Obéir sans discussion

**Exercice 5 : Complète ces expressions au sens figuré avec le nom d'une partie du corps.**

1 – Avoir les yeux plus gros que le **ventre**.

2 – Obéir au doigt et à l'**œil**.

3 – Avoir le **cœur** sur la main.

4 – Avoir un chat dans la **gorge**.

5 – Avoir le **bras** long.

6 – Faire la sourde **oreille**.

**CALCULS :** Soustraction de nombres décimaux

**Exercice 1 : Pose et effectue les soustractions suivantes.**

$$\begin{array}{r} 45,23 \\ - 12,80 \\ \hline 32,43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83,60 \\ - 2,05 \\ \hline 81,55 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 946,00 \\ - 178,14 \\ \hline 767,86 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 651,40 \\ - 125,78 \\ \hline 525,62 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 852,000 \\ - 240,035 \\ \hline 611,965 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15\,025,72 \\ - 8\,391,30 \\ \hline 6\,634,42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\,535,60 \\ - 2\,674,24 \\ \hline 1\,861,36 \end{array}$$

## Exercice 2 : Calcule en ligne.

$$4,7 - 0,5 = \dots 4,2 \dots\dots$$

$$47,6 - 32,4 = \dots 15,2 \dots\dots$$

$$148,54 - 37,43 = \dots 111,11 \dots\dots$$

$$539,47 - 26,22 = \dots 513,25 \dots\dots$$

$$712,35 - 202,01 = \dots 510,34 \dots\dots$$

$$459,156 - 59,042 = \dots 400,114 \dots\dots$$

## SCIENCES :

1. Cite 2 énergies non renouvelables : pourquoi sont-elles amenées à disparaître ?

**Il y a le charbon, l'uranium, le gaz et le pétrole. Elles vont disparaître parce qu'elles sont limitées.**

2. Pour chacune des énergies renouvelables suivantes, écris en face une utilisation :

**Le soleil : il chauffe l'eau ou fournit de l'électricité grâce aux panneaux solaires.**

**Le vent : Il fait tourner les éoliennes.**

3. À quoi sert le pétrole ?

**Il sert à 3 choses : on le transforme en carburant, il est utilisé pour faire fonctionner des centrales électriques et il sert à la fabrication du plastique.**

4. Qu'est-ce que la géothermie ?

**Cette énergie utilise la chaleur de la terre pour chauffer l'eau ou fournir de l'électricité.**