

## Orthographe

Mots n°25 : exercice n°1 et 2

### 1. Trouve les mots de la même famille que :

sangloter : **des sanglots** – respecter : **le respect** – permettre : **une permission** – combattre : **un combat** – refléter : **un reflet**

### 2. Écris les verbes qui correspondent à ces verbes :

le respect : **respecter** – un écart : **écarter** – un souhait : **souhaiter** – le permis : **permettre** – un regret : **regretter** – un sursaut : **sursauter**

## Conjugaison

Entraînement quotidien :

### 1) au présent

Élodie **suit** son frère dès qu'il **sort** de la maison. Les gardes de l'Ordre souterrain **recherchent** les fuyards. Quelques familles **peuvent** s'installer dans le monde d'en haut.

### 2) au futur

Élodie **suivra** son frère dès qu'il **sortira** de la maison. Les gardes de l'Ordre souterrain **rechercheront** les fuyards. Quelques familles **pourront** s'installer dans le monde d'en haut.

### 3) à l'imparfait

Élodie **suivait** son frère dès qu'il **sortait** de la maison. Les gardes de l'Ordre souterrain **recherchaient** les fuyards. Quelques familles **pouvaient** s'installer dans le monde d'en haut.

### 4) au passé composé

Élodie **a suivi** son frère dès qu'il **est sorti** de la maison. Les gardes de l'Ordre souterrain **ont recherché** les fuyards. Quelques familles **ont pu** s'installer dans le monde d'en haut.

## Lecture : Le Guéla d'en haut et le Guéla d'en bas

1) Lis les passages du roman *Le monde d'en haut*. Recopie dans ton cahier les expressions ou les phrases qui décrivent les réactions physiques des personnages. Précise à quelle émotion cela correspond.

### A

Totalement impuissante, elle regarda l'homme déchirer la photo en petits morceaux qu'il jeta à la poubelle. **Des larmes lui montèrent aux yeux.** **la tristesse**

### B

Élodie glissa son regard entre les lames de la grille. **Ses cheveux se hérissèrent sur sa tête :** assis sur son lit, Lukas nettoyait consciencieusement un fusil à compression. **la peur**

### C

« *Le porte-parole du gouvernement vient à l'instant de déclarer que la mesure était comble et que les terroristes devaient s'attendre à une réplique vive et immédiate des forces de l'ordre.* » Élodie regarda aussitôt son frère. Lukas **était très pâle, sa main trembla légèrement** lorsqu'il prit le comprimé de Vitadine. **la peur - l'inquiétude**

## D

- Lieutenant Sylvie Drachet, poursuivit-il, veuillez faire part à vos collègues des conclusions de l'enquête que vous menez depuis plusieurs mois sur les terroristes de Suburba. Soyez brève. Quelques officiers **laissèrent échapper un sourire**. Le contexte de l'histoire permet de deviner que les officiers se moquent. le mépris

## E

Élodie **referma précipitamment** la porte, **son cœur battait à grands coups dans poitrine**. Quelqu'un était passé là pendant la nuit... la peur, la frayeur

## F

- Papa ! Maman !  
Elle **courut se jeter dans leurs bras**.  
- C'est encore plus beau que je l'imaginai, murmura le père d'Élodie en **la serrant contre elle**.  
la joie

## Calcul rapide

### A. Calculs

Estimer l'ordre de grandeur à **la centaine près**.

$$\begin{array}{l} 915 - 678 \approx 200 \\ 900 - 700 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 3\ 813 - 1\ 785 \approx 2\ 000 \\ 3\ 800 - 1\ 800 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8\ 488 - 3\ 279 \approx 5\ 200 \\ 8\ 500 - 3\ 300 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 1\ 217 - 685 \approx 500 \\ 1\ 200 - 700 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 5\ 316 - 2\ 198 \approx 3\ 100 \\ 5\ 300 - 2\ 200 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7\ 824 - 4\ 387 \approx 3\ 400 \\ 7\ 800 - 4\ 400 \end{array}$$

### B. Calcule mentalement.

$$75 : 5 = (50 : 5) + (25 : 5) = 10 + 5 = 15$$

$$84 : 2 = 42$$

$$72 : 4 = (40 : 4) + (32 : 4) = 10 + 8 = 18$$

$$100 : 4 = 100 : 2 : 2 = 50 : 2 = 25$$

$$66 : 6 = (60 : 6) + (6 : 6) = 10 + 1 = 11$$

$$210 : 3 = (21 : 3) \times 10 = 70$$

$$630 : 9 = (63 : 9) \times 10 = 70$$

$$700 : 7 = 100$$

$$320 : 4 = (32 : 4) \times 10 = 80$$

$$250 : 5 = (25 : 5) \times 10 = 50$$

### C. Problèmes

1) Samir porte cinq boules de pétanque de 0,7 kg chacune dans un sac.

**Quelle est la masse des cinq boules ?**

$$0,7 \times 5 = 3,5 \quad \text{Les 5 boules pèsent 3,5 kg.}$$

2) L'impression d'une photo sur papier revient à 0,35 €.

**Combien paiera-t-on pour imprimer 10 photos ?**

$$0,35 \times 10 = 3,5 \quad \text{L'impression des 10 photos coûtent 3,5 euros.}$$