

## Vocabulaire

### Exercices

Exercice 1 : Relie les synonymes.

vélo	friandise
forêt	bois
bonbon	bicyclette
magasin	bateau
navire	boutique

Exercice 2 : Dans ce texte, entoure tous les synonymes du verbe dire.

Tom **raconte** une blague. Je me tais et je l'écoute attentivement mais Sophie **explique** à Joachim les règles d'un jeu. Tout le monde **parle** en même temps et je n'entends pas la fin de la blague. Je demande à Tom : « Peux-tu me répéter ta blague ? »

Exercice 3 : Entoure l'intrus dans chaque liste.

- un ennemi - un adversaire - **un ami** – un rival
- laid - vilain - affreux - **joli**
- bâtir - construire - faire - **démonter**

Exercice 4 : Entoure le synonyme du mot souligné.

laver → trancher – salir – **nettoyer**

gigantesque → **immense** – curieux – adulte

figure → poitrine – **visage** – crâne

## Mathématiques

**Exercice** : 1 p 50 La multiplication posée (2)

$$249 \times 15 = 3\,735 \quad 374 \times 23 = 8\,602 \quad 915 \times 45 = 41\,175 \quad 628 \times 82 = 51\,496$$

### Les nombres de 0 à 9 999

#### **1 Qui suis-je ?**

- Je suis 4 unités de mille, 7 dizaines, 2 centaines et 1 unité : **4 271**
- Je suis 2 unités, 5 unités de mille, 9 dizaines et 4 centaines : **5 495**
- Je suis 8 unités, 1 unité de mille et 4 dizaines : **1 048**
- Je suis 2 dizaines, 1 unité, 3 centaines et 8 unités de mille : **8 321**
- Je suis 5 centaines, 7 dizaines et 2 unités de mille : **2 570**

#### **2 Compte de 10 en 10.**

de 7 420 à 7 520 : **7 420 – 7 430 – 7 440 – 7 450 – 7 460 – 7 470 – 7 480 – 7 490 – 7 500 – 7 510 – 7 520**

de 3 258 à 3 358 : **3 258 – 3 268 – 3 278 – 3 288 – 3 298 – 3 308 – 3 318 – 3 328 – 3 338 – 3 348 – 3 358**

#### **3 Compte de 100 en 100.**

de 6 200 à 7 200 : **6 200 – 6 300 – 6 400 – 6 500 – 6 600 – 6 700 – 6 800 – 6 900 – 7 000 – 7 100 – 7 200**

de 8 730 à 9 730 : **8 730 – 8 830 – 8 930 – 9 030 – 9 130 – 9 230 – 9 330 – 9 430 – 9 530 – 9 630 – 9 730**

#### **4 Range ces nombres dans l'ordre décroissant.**

**8 642 – 8 640 – 7 922 – 5 944 – 4 581 – 4 521 – 3 548 – 2 000 – 202**

#### **5 Forme les nombres demandés avec ces chiffres : 2 – 7 - 9 – 4.**

Le plus grand possible : 9 742 Le plus petit possible : 2 479