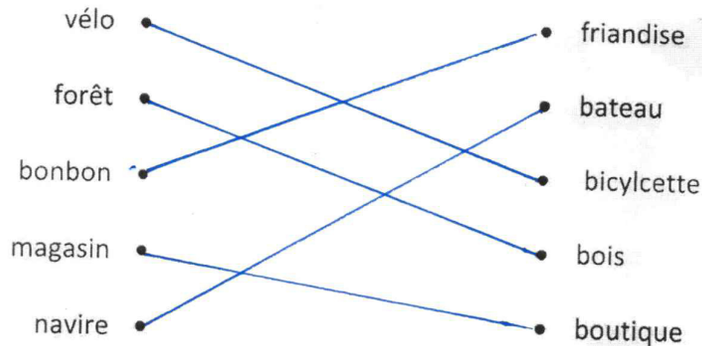


Vocabulaire

Reconnaitre les synonymes

Exercice 1 : Relie les synonymes.



Place ces synonymes en face des bons mots dans le tableau : capturer, joli, un caillou, aimer, un pirate, une horloge, un bateau, s'abriter, une glace, énerver, un métier, un médecin.

| | | | |
|-------------|------------|----------------|-------------|
| une pierre | un caillou | une pendule | une horloge |
| attraper | capturer | une profession | un métier |
| se réfugier | s'abriter | beau | joli |
| adorer | aimer | un navire | un bateau |
| un miroir | une glace | agacer | énervé |
| un docteur | un médecin | un corsaire | un pirate |

Entoure le synonyme du mot souligné.

- laver → trancher – salir – nettoyer
- gigantesque → immense – curieux – adulte
- figure → poitrine – visage – crâne

Fais une croix dans la bonne colonne.

| | synonyme de drôle | synonyme de content |
|---------|-------------------|---------------------|
| comique | X | |
| amusant | X | |
| joyeux | | X |
| heureux | | X |
| marrant | X | |
| ravi | | X |

Entoure l'intrus dans chaque liste de synonymes.

- percer – creuser – perforer – lisser – trouser
- un adversaire – un ennemi – un partenaire – un rival – un opposant
- un accident – un péage – une catastrophe – un désastre – un malheur
- nettoyer – laver – lessiver – débarbouiller – emmener

Outils français n ° 15 page133

- a) Les cordonniers **sont** les plus mal chaussés .
- b) Comme on fait **son** lit , on se couche .
- c) Tous les goûts **sont** dans la nature.

Outils français n ° 16 page133

- a) Les pattes du crocodile **sont** musclées.
- b) **Son** habileté à nager lui permet de glisser dans l'eau sans bruit.
- c) **Son** attaque surprend généralement ses proies .
- d) Ses mâchoires **sont** puissantes et ne laissent aucune chance à ses proies .

Corrige'

J 19/03

$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 7 \\ \hline 371 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 128 \\ \times 3 \\ \hline 384 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 345 \\ \times 4 \\ \hline 1380 \end{array}$$

V 20/03

$$\begin{array}{r} 354 \\ \times 3 \\ \hline 1062 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 463 \\ \times 4 \\ \hline 1852 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 686 \\ \times 5 \\ \hline 3430 \end{array}$$