

2023/2024



Les enfants de l'école élémentaire du Roussillon Limoges présentent :



Autour de notre école

Départ : parking de l'école du Roussillon -
avenue de Grodno.

Distance : 6,5 km / 8 km / 9,5 km

Temps : 1h30 / 2h / 2h30

Difficulté : Facile / Moyenne / Difficile



Direction des services départementaux
de l'éducation nationale
de la Haute-Vienne

Descriptif du parcours

Grande Boucle (parcours noir, rouge et orange, 9,5 km)

- Départ : sur le parking de l'école du Roussillon .
- Prendre à droite sur l'avenue de Grodno .
- Continuer tout droit jusqu'à la rue François Perrin.
- Prendre à gauche et tourner à droite sur la rue Porte-Bonheur.
- Continuer tout droit puis tourner à droite sur la rue Marx Dormoy.
- Prendre la 2ème sortie puis continuer tout droit jusqu'à la rue A. Calmette.
- Tourner à gauche, descendre la rue A. Calmette, puis continuer sur la rue de la Perdrix.
- En bas de la rue de la Perdrix, entrer dans le parc Mas Jambost.
- Longer le sous-bois à droite du parc jusqu'au château.

Descriptif du parcours

- Au château, tourner à gauche puis descendre jusqu'à l'Aurence, tourner à gauche et longer la rivière.
- Prendre la première à droite, passer sur le pont, continuer tout droit, au parking prendre le petit chemin qui monte à la Roseraie.
- Traverser la Roseraie et tourner à gauche.
- Avancer, descendre en tenant la gauche, puis tourner à droite.
- Continuer tout droit et suivre le chemin jusqu'à la rue du Mas-Loge.
- Tourner à gauche vers le rond-point puis continuer tout droit sur l'avenue des Courrières. * *voir plus loin pour petite boucle*
- *Remonter l'avenue des Courrières jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de trottoir.*
- *Traverser la route et monter dans le chemin qui longe la route des Courrières.*

Descriptif du parcours

- En haut de la route des Courrières, tourner à droite sur l'allée Abel Fagois et remonter l'allée.
- En haut de l'allée, tourner à droite sur la rue Abel Fagois. ***voir plus loin pour boucle moyenne*
- Continuer tout droit jusqu'à l'allée de Monplaisir.
- Tourner à gauche et remonter l'allée de Monplaisir.
- Puis, traverser la rue André Bablet et continuer tout droit dans le bois.
- Descendre le long du bois, en bas, tourner à gauche et le remonter jusqu'à la rue André Bablet.
- Tourner à droite puis longer la rue jusqu'au rond- point.
- Au rond-point continuer tout droit sur la rue du Gué de Verthamont.
- Au rond-point des Émailleurs tourner à gauche sur l'avenue du Roussillon.
- Continuer sur l'avenue du Roussillon jusqu'à l' école.

Descriptif du parcours

- * Petite boucle (parcours noir et jaune, 6,5km)
 - Arrivés au rond-point des Courrières, prendre à gauche et remonter la rue François Perrin.
 - Avant le pont, prendre à droite sur le chemin et continuer tout droit. Passer sous la voie ferrée, continuer sur le même chemin en serrant à gauche. Longer les jardins des maisons.
 - Au bout, tourner à gauche et remonter sur la rue de Pilsen.
 - Prendre à droite sur la rue de Pilsen. Continuer jusqu'à l'intersection.
 - Prendre en face sur le chemin. Le suivre jusqu'à l'avenue de Grodno.
 - Prendre à droite et revenir sur le parking de l'école.

Descriptif du parcours

**Boucle moyenne (parcours noir et orange, 8km)

- En haut de l'allée, tourner à **gauche** sur la rue Abel Fagois et continuer jusqu'au rond point.
- Au rond-point, faire le tour par la droite (suivre les passages piétons et prendre la rue du Gué de Verthamont.
- Au rond-point des Émailleurs tourner à gauche sur l'avenue du Roussillon.
- Continuer sur l'avenue du Roussillon jusqu'à l' école.

Carte de la randonnée



Activités



Quel est le nom de l'allée qui suit ce panneau ?

Que signifie le « A » dans A. Calmette ?

Quel élément est accroché au milieu du bâtiment sur le préau ?

Que signale le panneau au-dessus de celui-ci ?



Additionne les numéros des départements présents sur cette boîte.

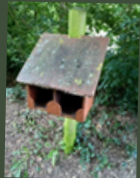
Puis additionne chacun des chiffres du nombre trouvé.



À partir de maintenant, observe le nom des rues et allées sur ton chemin.

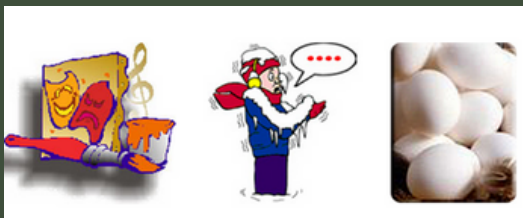
De quel champs lexical/thème font-elles partie ?

À l'entrée du parc, une boîte en bois se trouve sur ta droite. Combien de planches ont été nécessaires pour la construire ?



Activités

Mon premier est au singulier et c'est l'organe qui me permet de voir.
Mon second est le résultat de $100 - 98$.
Mon troisième est l'autre nom que l'on peut donner à un taureau.
Mon tout est le nom des fenêtres de toits ronds présentes sur le château.



est le nom de la boîte à livres pour enfants du conseil municipal des jeunes.

Quel catégorie de lichen fait aussi partie d'un plateau de fruit de mer ?

Quel est le nom de cette œuvre ?

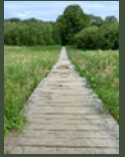


Quelle est la forme de la structure métallique présente dans le parterre de fleur ?



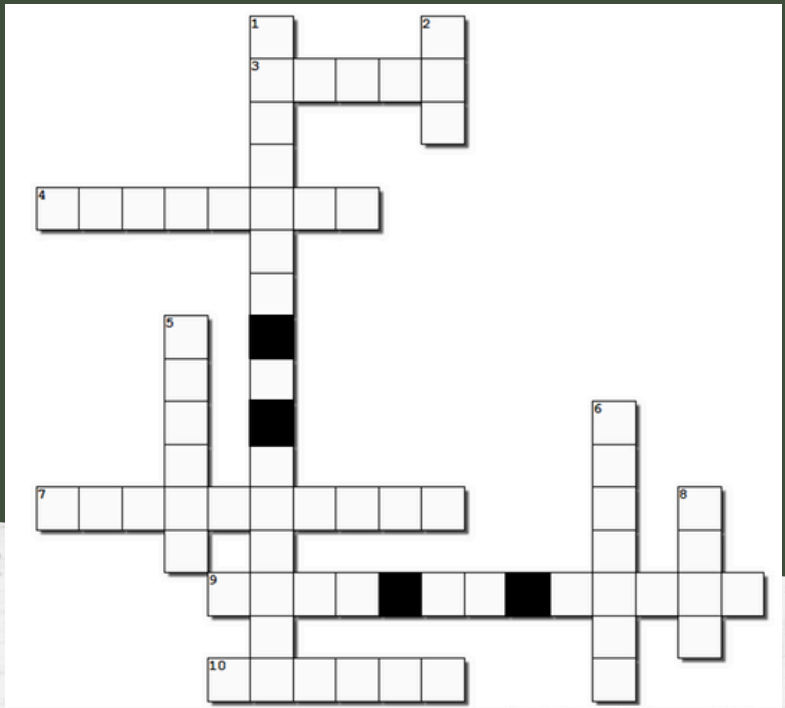
Activités

Combien de marches dois-tu descendre lorsque tu empruntes cette passerelle ?

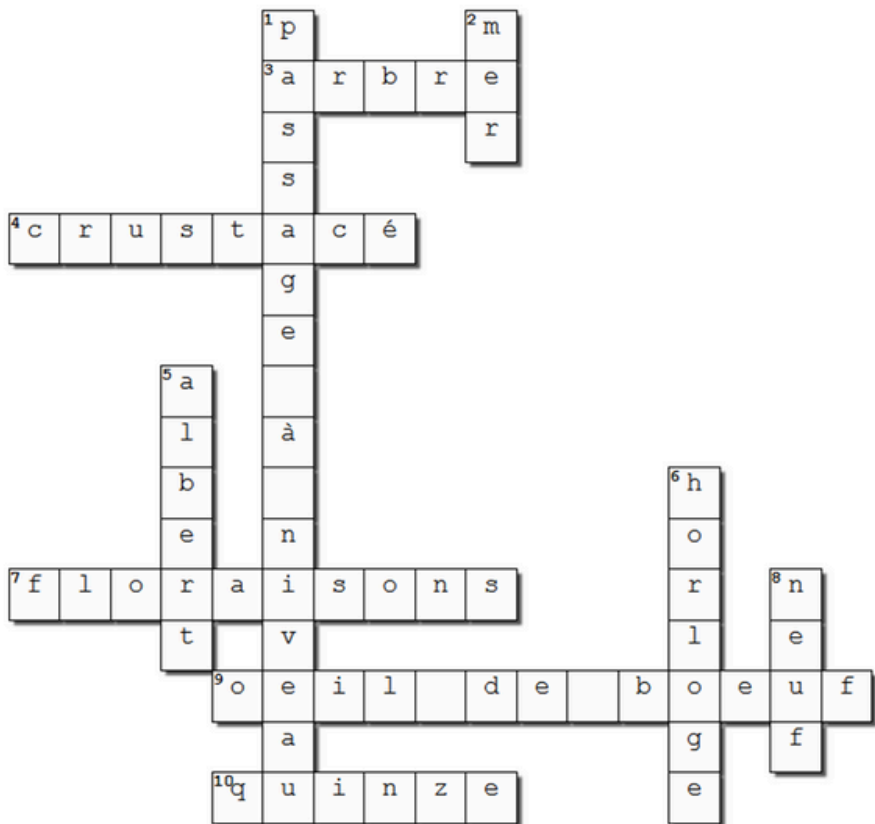


Quel oiseau est représenté sur la fresque de DRASTIK ?

Grille de réponses



Solutions



Remerciements

Aux élèves de CM1 des classes de

- Mme Zumello
- Mme Lechat-Lafaye et Mme Dutreix
- Mme Lacroix et Mr Cluzeaud

Aux propriétaires privés qui ont bien voulu nous laisser passer dans leurs terrains lors de nos randonnées.

