

La nature, ça cartonne !

Poi'z : Zouti

Thème du parcours : Savoir-faire

Difficulté du parcours : 3/5

Terrain : 3/5

Durée du parcours : 1h-2h

Distance à parcourir : 3.00Kms



Salut les z'aventuriers ! Vous voulez bien m'assister dans la tâche que les Sages m'ont confiée ? Je dois compléter l'Atlas de la Biodiversité lancé par la commune. Une première en Creuse !



Stationnement conseillé : [gps][*"N 46°18.512'", "E 001°46.387'", "46.3085333", "1.7731167"*].



Descendez la rue en direction de la Creuse. Restez bien dans les espaces délimités pour piétons (sur la droite).

1 . Point de départ : un pont sur la Creuse (N46° 18.488' / E001° 46.235')



Placez-vous en retrait de la circulation, dans les renforcements du pont prévus à cet effet. Nul besoin de traverser le pont (restez sur la droite).



Hop, les filous ! On ne passe pas. Pour franchir le pont sur la Creuse, il faut vous acquitter d'un péage.



N'écoutez pas cet escroc, les manuels ! Ça fait bien longtemps que les seigneurs de La Celle ne perçoivent plus de droit de passage. Autrefois, c'était un lieu de passage privilégié. Il n'y a pas de gorges ici : la Grande Creuse forme un méandre où se trouvait un ancien gué.



Traversez le pont. Combien de renforcements permettaient aux piétons de s'abriter des charrettes ?

Notez ce chiffre qui vaut A. A = ____



Zouti, tu es justement celui que je cherchais. Toi qui connais la commune sur le bout des doigts, tu peux m'aider dans mon inventaire de la biodiversité ?



Si c'est un guide que tu cherches, tu as frappé à la bonne porte. Suis-moi.



Tournez à droite au bout du pont puis montez les escaliers sur votre gauche [gps][$"N 46^{\circ}18.503''$, $"E 001^{\circ}46.200''$, $"46.3083833$ ", $"1.7700000"$].

2 . La cartonnerie Jean (N46° 18.506' / E001° 46.199')



Bienvenue à la cartonnerie. En 1927, René Jean installe une machine à carton. Au départ, le carton fabriqué était destiné à l'industrie de la chaussure. Ce savoir-faire était très présent dans la région de Limoges. Des semelles en carton pour les marques de luxe étaient produites, d'une grande qualité.



C'est passionnant mais...



Le carton était fabriqué à partir de vieux papiers et d'eau. On recyclait déjà à cette époque ! Dans les z'années 1960-1970, les enfants se dépêchaient d'arriver à la cartonnerie pour la livraison des balles de papiers afin de lire les bandes dessinées de l'époque.



Pendant combien d'années la cartonnerie Jean a-t-elle fonctionné à La Celle Dunoise ?

Notez ce nombre qui vaut B. B = _____



Et pour mon atlas de la biodiversité ? Il y a peut-être des chauve-souris à l'intérieur ?



Ça, je ne sais pas.



Longez l'église par la droite pour traverser la place du 19 mars 1962.



Tournez à droite dans la rue de la Marche. Longez-la jusqu'à l'étape suivante.

3 . Le square des Justes (N46° 18.570' / E001° 46.211')



D'ici, la vue sur la Grande Creuse est imprenable. Tu peux voir que le village ne suit pas la rivière. Il s'est construit sur la crête, évitant les inondations. Car avant la construction des barrages, la rivière était bien plus sauvage.



Ce square me servira d'observatoire pour les oiseaux. Merci Zouti !



Ce square reprend la phrase qui orne la médaille des Justes Parmi les Nations. « Quiconque sauve une vie, sauve ___ tout entier ». Quels sont les mots manquants ?

- Le monde = 3
- L'Univers = 6
- Un destin = 9

Relevez le chiffre associé à la bonne réponse.

Notez ce chiffre qui vaut C. C = ____



Reprenez votre ascension de la rue de la Marche.



Au [gps][*"N 46°18.596'", "E 001°46.213'", "46.3099333", "1.7702167"*], traversez prudemment la rue de la Marche. Montez la rue du Tutet [gps][*"N 46°18.604'", "E 001°46.215'", "46.3100667", "1.7702500"*].

4 . La borne de corvées (N46° 18.724' / E001° 46.259')



Qu'est-ce que c'est ? Un perchoir à héron ?



Cette borne proviendrait de l'ancien chemin du Berry, qui traversait la commune. Les paysans avaient pour mission d'entretenir une partie du chemin. Les « corvées » étaient délimitées par ces bornes. Ainsi, on savait où commencer et où terminer.



Combien de côtés de la borne de corvées voyez-vous ?

Notez ce chiffre qui vaut D. D = ____

Indice : chiffre impair.



Tournez à gauche dans le chemin des Fossés [gps][["N 46°18.763'", "E 001°46.220'", "46.3127167", "1.7703333"](#)].

5 . La faune locale (N46° 18.748' / E001° 46.176')



Chut ! Plus z'un bruit, ou vous allez faire fuir ce joli volatile...



A La Celle-Dunoise, la biodiversité est l'affaire de tous. La commune travaille en partenariat avec le CPIE (Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement) pour mieux prendre en compte la biodiversité dans ses réalisations.



Quel animal est représenté sur le panneau ? Combien de lettres composent son nom composé, commençant par un « R » ?

Notez ce nombre qui vaut E. E = ____



Suivez la direction indiqué par l'animal. Arrivés à la route, tournez à gauche sur la route des peintres. Longez-la avec prudence. Au [gps][["N 46°18.624'", "E 001°46.127'", "46.3104000", "1.7687833"](#)], suivez la direction indiqué par l'animal (chemin enherbé sur la droite). Tournez à droite dans le chemin des sillons.

6 . Le verger partagé (N46° 18.597' / E001° 46.075')



Puisque la biodiversité vous intéresse, il fallait que je vous montre le verger partagé. Le verger a été installé sur l'emplacement de l'ancienne station d'épuration de la Celle Dunoise en bord de Creuse. Quand je vous dis que la municipalité et les associations locales s'impliquent pour une gestion durable et raisonnée de son environnement !



Regardez ces fossés entre les arbres : ce sont des noues.



Elles freinent et prélèvent les eaux de ruissellement, pour retarder leur écoulement. Tout au long de son trajet, l'eau est réintroduite dans le sol.



Le cerisier possède une écorce lisse, de couleur brun rouge et fendue de manière circulaire. Combien en observez-vous dans le verger partagé ?

Notez ce chiffre qui vaut F. F = ____
Indice : aidez-vous des panneaux.



Continuez sur le chemin des sillons. A la fourche [gps][["N 46°18.574","E 001°46.037","46.3095667","1.7672833"](#)], tournez à droite pour longer la Creuse.



Des campeurs peuvent s'établir sur les berges ! Merci de veiller à leur tranquillité.

7 . Vue sur le pont (N46° 18.450' / E001° 46.183')



Quelle vue ! Pas z'étonnant que la faune se sente bien sur les bords de la Grande Creuse.



Tu peux aller l'observer de près, en te rendant sous l'arche du pont. La partie médiévale au centre a été élargie en 1891.



Rendez-vous sous l'arche la plus à gauche [gps][["N 46°18.490","E 001°46.205","46.3081667","1.7700833"](#)]. La partie centrale (arches en ogive = sommet en pointe) date de l'époque médiévale. De combien de mètres le pont a-t-il été élargi au 19ème siècle (arches arrondies) ?

- 1
- 3
- 5

Relevez la bonne réponse.

Notez ce chiffre qui vaut G. G = ____

Indice : Un doute ? Comptez le nombre d'arches du pont et enlevez un à ce chiffre.



Tournez à gauche dans le chemin de la Roseraie [gps][["N 46°18.488'", "E 001°46.198'", "46.3081333", "1.7699667"]].

8 . Le jardin de la Roseraie (N46° 18.475' / E001° 46.176')



Suis-moi Zécolo. Je vais te faire découvrir le « pont aux roses ».



L'été, le ponton se retrouve au milieu d'une rivière de fleurs bleues. Elle conduit vers le pigeonnier du 17^{ème} siècle, sur lequel vivent de drôles d'espèces. Ce sont les enfants qui les ont réalisées.



Dirigez-vous vers le pigeonnier carré au fond du jardin. Dans la liste ci-dessous, quel animal n'est pas représenté en double sur les murs ?

1. L'escargot
2. Le hérisson
3. La souris

Relevez le numéro de la bonne réponse.

Notez ce chiffre qui vaut H. H = ____



Sortez du jardin puis continuez sur le chemin de la Roseraie. Tournez à gauche sur la place de la Pierre Soleil.

9 . L'enseigne (N46° 18.495' / E001° 46.181')



Nul besoin de traverser la route pour répondre à l'énigme. Veillez à ne pas aller sur la route lorsque vous lisez cette étape.



Voilà un marchand qui ne manque pas d'humour ! Quelle lettre a-t-il en plus que le célèbre écrivain « Jules Verne » ? Quelle est sa place dans l'alphabet (si A = 1, B = 2, etc.) ?

Notez ce chiffre qui vaut I. I = ____



Traversez le pont (restez bien sur la droite). Tournez à droite au bout du pont.



Passez sous le pont [gps][["N 46°18.480"', "E 001°46.238"', "46.3080000", "1.7706333"](#)] et longez la Creuse.

10 . Vue sur le seuil du moulin (N46° 18.566' / E001° 46.329')



Cet ouvrage en pierre était le seuil de la cartonnerie. Cette retenue canalisait l'eau vers la roue de l'ancien moulin. Grâce à la force de l'eau, un système d'engrenages et de roues écrasait les grains pour donner de la farine ou de l'huile.



Au début du 20^{ème} siècle, l'eau entraînait une turbine pour produire de l'électricité. Une vraie force de la nature !

11 . Les terrasses de vignes (N46° 18.566' / E001° 46.406')



Ces terrasses sont le repère des lézards qui viennent se dorer les z'écailles au soleil. Elles ont été réalisées par le docteur Frédéric Bertrand pour cultiver la vigne.



De la vigne ici ? Tu me fais marcher !



Pas du tout. Les vignes étaient plantées le long des murets pour profiter de la chaleur du soleil. La chaleur emmagasinée par les pierres étaient redistribuées aux raisins.



Combien de terrasses de vignes comptez-vous ?

Notez ce chiffre qui vaut J. J = _____

Indice : chiffre impair.



Montez les escaliers sur la droite [gps][["N 46°18.571"', "E 001°46.399"', "46.3095167", "1.7733167"](#)].



Des campeurs peuvent s'établir ici ! Merci de veiller à leur tranquillité.

12 . Le clopier (N46° 18.566' / E001° 46.510')



Le docteur Frédéric Bertrand avait mis au point une technique un peu particulière pour conserver ses raisins de table. Les fruits étaient placés dans des bidons remplis d'eau et gardaient toute leur fraîcheur. Ils étaient envoyés à Limoges et à Paris, parfois des mois après leur récolte.



Merci pour cette découverte de La Celle-Dunoise Zouti. Tous ces lieux sont l'occasion d'observer la faune qui nous entoure.



Combien de trous ovales, servant à accueillir les pigeons comptez-vous au sommet du clopier ?

Notez ce chiffre qui vaut K. K = _____

Indice : chiffre impair. Ne comptez que les ouvertures ovales.

13 . La cache !



Si vos réponses aux énigmes sont exactes, les coordonnées GPS de la cache s'affichent en vert sur l'application mobile. Cliquez sur « localiser la cache » puis laissez-vous guider !

Coordonnées : N46° (AxC).(K)(H)(F+J)' / E001° 46.(B-(ExG+4))(I-D)'

Le mot mystère est inscrit dans le carnet, placé à l'intérieur de la boîte.



Félicitations, vous avez trouvé la cache !
A bientôt pour de nouvelles aventures !



Chers z'amis, nul besoin de dégrader les lieux qui vous entourent ! La cache est sûrement là, sous vos yeux. Votre quête doit rester sans incidence sur votre environnement. Merci.