

# réponses aux questionnaires

1. Tout à gauche. C'est un homme de Néandertal. Il est considéré comme un cousin de l'homme de Cro-Magnon dont nous descendons.
2. La maquette représente la colline de Neuchâtel avec le château et la collégiale, au milieu du 15<sup>e</sup> siècle.
3. Il s'agit du deuxième T en bas à gauche qui est inversé.
4. Il y en a deux : le squelette presque entier d'une femme adulte sur le côté gauche et celui d'un adolescent de 12-13 ans sur la droite qui est fragmentaire.
5. Les enfants apprenaient à écrire sur des tablettes de cire qui étaient constituées d'un bout de bois creusé où on étalait de la cire, ce qu'on appelle en latin une *tabula cerata*. Pour écrire ils s'aidaient d'un *stilus* ou d'un stylet, instrument d'un côté pointu pour graver les lettres dans la cire et de l'autre plat pour effacer. On pourrait comparer cela à un effaceur.
6. Les Romains mettaient principalement du vin dans leurs amphores. A part du vin, les amphores permettaient de transporter et de stocker divers produits solides ou liquides dont l'huile, le garum (sauce à base de poissons pourris) ou les poissons salés. Selon ce que ces amphores contenaient elles avaient une forme particulière.
7. Il y en a 31. La villa de Colombier est considérée comme une des plus grandes villas romaines de Suisse avec celle d'Orbe. Dans son cas, on pourrait parler d'un palais.
8. La réponse est a et c. Le chaland gallo-romain de Bevaix avançait à rame grâce à la rame-gouvernail qui se trouve accrochée au mur dans le musée mais également à voile car il reste la trace de l'emplacement du mât. Le voilage devait être rectangulaire.
9. L'original de ce bateau a été replongé dans le lac près du musée. Il se conserve mieux de cette façon.
10. Ce « journal de fouilles » a été écrit de 1906 à 1917. (Sur cette maquette on peut voir un chien qui fait pipi).
11. C'est la *fibule*. Elle permettait d'attacher les vêtements sur l'épaule. Il en existe de plusieurs formes et de noms différents.

La salle 6 s'appelle : *Les Lacustres*

12. Lacustre veut dire qui vit près d'un lac et non sur l'eau. Dans nos régions cela correspond à un mode d'habitat des personnes du Néolithique et de l'âge du Bronze. On trouve également ce type de villages au bord des tourbières.
13. Celle du milieu car elle date de l'âge du Fer. La plus vieille date du Néolithique (à gauche) et l'autre qui semble plus récente de l'âge du Bronze (à droite).
14. On voit un personnage gravé sur la pierre dressée que l'on appelle menhir. Il a le visage en relief, les mains et les côtes gravées. On parle de personnage anthropomorphe, cela veut dire à l'apparence humaine.
15. Le silex est une sorte de pierre. Il permet de réaliser différents types d'outils. Il a été très utilisé à divers moments de la préhistoire jusqu'à ce qu'il se fasse remplacer par les métaux.
16. Voici le nom de quelques objets réalisés en silex :  
un grattoir, un racloir, un perçoir, un burin, une lame ou une lamelle, un couteau, une pointe de flèche...
17. L'animal que les Magdaléniens n'ont jamais pu rencontrer est le cobra car il faisait trop froid.
18. Cette molaire appartenait à un mammouth. Cet animal a disparu de nos régions vers 12'000 av. J.-C. Il s'est réfugié plus au nord avant de disparaître totalement. Le poids de cette dent est de 2kg980 donc presque 3kg.
19. Il s'agit de dents encore en place dans la mâchoire. Ce que l'on appelle le maxillaire supérieur. C'est un des plus vieux restes de squelette de Néandertal que nous ayons trouvé en Suisse. Sur le dessin du squelette, il fallait colorier les dents du haut.

20. Parmi les animaux qui ont disparu on trouve :

- tigre à dents de sabre (smilodon),
- lion des cavernes (leo spelaea),
- la panthère des cavernes (panthera pardus),
- l'ours des cavernes (ursus arctos),
- les gloutons de l'époque (gulo gulo),
- le cuon (cuon alpinus europeus),
- le rhinocéros laineux (coelodonta antiquitatis),
- le rhinocéros de Merck (dicerorhinus mercki),
- le mamouth.

La plupart disparaissent complètement entre 13'000 et 10'000 av. J.-C., d'autres sont les ancêtres de quelques animaux actuels. Par exemple, on retrouvera quelques cuons (un peu différents) en Asie.