

PALEO MOTS-MÊLES

Retrouve dans la grille les mots dont tu trouveras la définition ci-dessous.
Toutes les réponses sont dans le livret.

- Son arrivée aux Eyzies a eu un rôle très important dans la découverte du site.

- Ce mot signifie « abri » en occitan (dialecte du Sud ouest de la France).

- Monsieur M _ G _ _ _ a donné son nom aux individus découverts sous l'abri.

- Une maladie de l'os est particulièrement visible sur cette partie du squelette de Cro-Magnon 1.

- Chercheur qui étudie les squelettes d'hommes préhistoriques.

- L'ivoire de cet animal a servi à fabriquer des pendentifs trouvés mêlés aux squelettes.

- C'est l'abri tout proche où des bijoux de la même époque ont été découverts.

- Ils ont permis de dater les squelettes d'environ -28 000 ans.

- Les hommes trouvés à l'abri Cro-Magnon sont associés à cette culture.

A	C	O	F	I	M	G	H	K	C	E	B	O	P	C	R	O	P
P	A	L	E	O	A	N	T	H	R	O	P	O	L	O	G	U	E
A	G	Y	H	N	M	R	U	L	A	P	I	V	B	Q	J	M	Z
T	F	V	G	R	M	A	G	N	O	N	F	G	A	U	S	C	D
A	V	H	J	K	O	Z	Q	D	E	C	V	B	J	I	L	M	U
U	Q	D	R	F	U	Z	M	H	N	B	I	O	J	L	K	L	M
D	X	F	G	J	T	R	A	I	N	H	B	N	U	L	L	O	M
V	B	Y	E	R	H	T	G	Z	F	G	K	C	R	A	N	E	Y
X	F	L	M	E	I	G	R	T	I	U	R	H	K	G	J	L	P
A	E	I	O	U	F	G	R	A	V	E	T	T	I	E	N	D	T
Q	R	V	X	H	K	I	N	O	R	H	J	K	M	S	P	A	Z

Z	V	P	S	M	J	H	R	O	N	I	K	H	X	A	R	D	
L	D	N	E	I	L	E	V	A	V	G	R	A	O	U	F	A	E
P	T	L	G	J	K	H	R	I	U	L	I	G	R	I	M	E	I
A	B	E	R	H	A	N	E	L	G	Z	F	H	E	R	A	V	A
M	O	L	T	L	H	N	B	R	A	T	R	A	I	G	J	X	D
U	Q	D	R	F	U	Z	M	H	N	B	I	O	J	L	K	L	M
A	V	H	J	K	O	Z	Q	D	E	C	V	B	J	I	L	M	U
T	F	V	G	R	M	A	G	N	O	N	F	G	A	U	S	C	D
A	G	Y	H	N	M	R	U	L	A	P	I	V	B	Q	J	M	Z
P	A	L	E	O	A	N	T	H	R	O	P	O	L	O	G	U	E
A	C	O	F	I	M	G	H	K	C	E	B	O	P	C	R	O	P

Réponses :
1. la gare | 2. 1868 | 3. 150 ans | 4. Cravetien / B. | 5. a. les arcaides sourcilières et le menton / b. -195 000 / l'Afrique | 6. a. 120 / b. 2 hommes, 1 femme, 1 indéterminé, 1 nouveau-né | 7. a. à cause d'une maladie.

Si tu veux en savoir plus, rejoins nos ateliers !
Programme détaillé disponible à l'accueil du musée ou sur musee-prehistoire-eyzies.fr

CRO-MAGNON



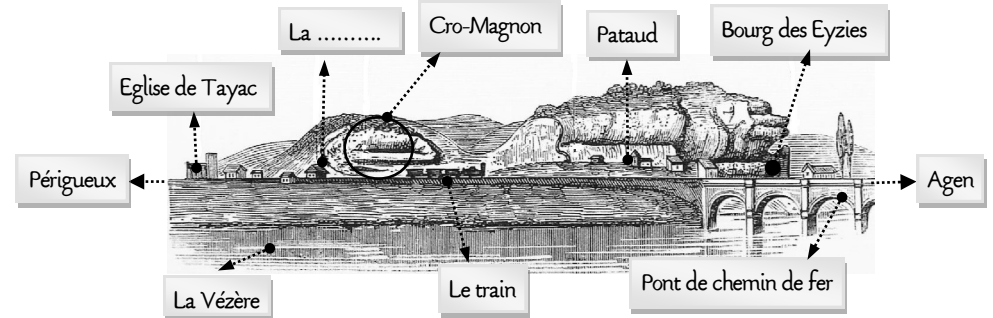
Ce livret-jeux t'accompagne dans la découverte des collections.
Demande le plan du musée et suis ce logo pour t'orienter dans tes recherches.

Un train dans la vallée ...

En 1863, le train qui relie Périgueux (Dordogne) à Agen (Lot-et-Garonne) dessert le village des Eyzies. Cinq ans plus tard, des travaux sont menés sur la route qui traverse le bourg pour rejoindre la gare. A cette occasion, de nombreux objets archéologiques sont découverts sous l'abri («cro» en occitan) anciennement propriété d'un monsieur Magnon : des ossements d'animaux, des outils de pierre et d'os, des foyers et des squelettes humains.

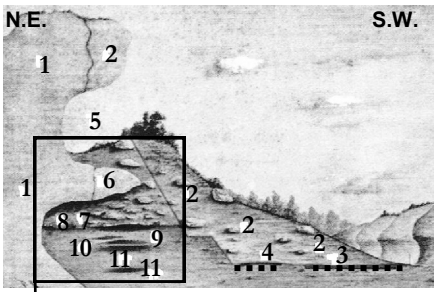
1. Complète la légende de ce croquis en t'aidant du texte.

Croquis de la vallée de la Vézère et du bourg des Eyzies d'après le *Reliquiae Aquitanicae*



2. Quand le site de Cro-Magnon a-t-il été découvert ? 1868 1878 1968
3. Quel anniversaire fête-t-on cette année ? 150 ans 140 ans 50 ans

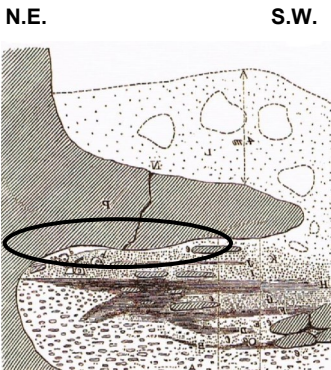




Un trésor enfoui sous l'abri !

Au Paléolithique¹, les groupes humains ont profité des falaises (1) et des abris (5, 6) pour installer leurs campements. Après leur départ, la terre, les débris de calcaire détachés des parois s'accumulent au sol durant des milliers d'années et masquent les objets laissés par les occupants.

Légende : talus de terre et rocher dégagés en 1863 (2), voie ferrée (3), route (4), site archéologique (7 à 11).



De quand datent les vestiges ?

En 1868, Louis Lartet a pris soin de dessiner chaque couche archéologique. Grâce à ses recherches méticuleuses pour l'époque et aux études actuelles, on peut dater les vestiges trouvés sous l'abri.

4. Des outils ...

Galerie basse - vitrine n° 14

Poignée de La Gravette



Retrouve la même pointe dans la vitrine n° 14. Longue et effilée, elle était emmanchée sur une hampe en bois.

Selon toi, à quoi servait-elle ?

- A. outil pour gratter les peaux
- B. pointe de lance pour chasser



Cette pointe en silex est caractéristique de la culture du G ___ V ___ T ___ reconnue pour la première fois sur le site de La Gravette en Dordogne.

...et des bijoux pour dater

Galerie haute, vitrine 1

Ce sont des coquillages percés retrouvés avec les squelettes humains qui ont permis de dater la sépulture² à -28 000 ans grâce au Carbone 14³.

Il y avait également des pendentifs en ivoire de mammoth semblables à ceux trouvés à l'abri Pataud distant de quelques mètres.

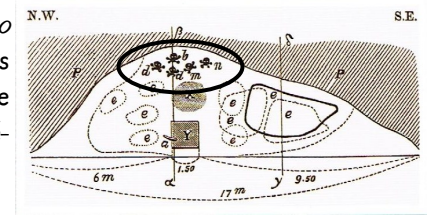


Littorine de l'Atlantique

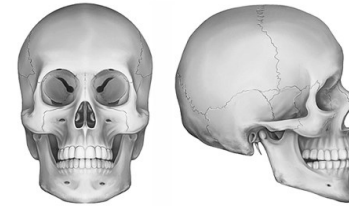
Cro-Magnon... un *Homo sapiens* VIP

Galerie haute, vitrine 1

Au XIX^{ème} siècle, la découverte de squelettes d'*Homo sapiens*, identiques à nous, mêlés à des silex taillés et des ossements d'animaux disparus a prouvé l'ancienneté de notre espèce. Cro-Magnon est devenu un site de référence pour décrire les hommes du Paléolithique.



5. Identifier et localiser *Homo sapiens*



a. Indique sur le dessin à partir de quelles parties du crâne on peut identifier un *Homo sapiens*, autrement dit notre espèce.

b. Sur la carte de répartition, trouve la date la plus ancienne :, et déduis quel est le continent d'origine de notre espèce :

6. A qui est cet os ?

Plusieurs individus semblent avoir été simplement déposés dans le fond de l'abri.

a. Indique le nombre d'os découverts :

b. Indique le nombre d'individus que les paléanthropologues⁴ ont identifié grâce aux os longs, aux os du bassin et aux crânes :

adulte - homme : adulte - femme : adulte indéterminé : nouveau-né :

7. Des os qui parlent

a. pourquoi les os du crâne de Cro-Magnon 1 sont-ils abîmés ?

- il s'est battu
- à cause d'une maladie



Cro-Magnon 1 et sa reconstitution

Et aujourd'hui, sommes-nous toujours des Cro-Magnons ?

Aujourd'hui, nous appartenons à la même espèce : *Homo sapiens*, mais les généticiens⁵ ont montré la succession de différentes lignées d'Hommes depuis la Préhistoire. Nous ne sommes donc pas leurs descendants directs. Voyons-les comme des cousins !

¹ **Paléolithique** : du grec ancien palaios/ancien et lithos/la pierre. Désigne la plus longue période de la Préhistoire également appelée « âge de la pierre taillée ».

² **Sépulture** : lieu de dépôt du corps d'un ou de plusieurs défunts.

³ **Carbone 14** : méthode de datation basée sur la radioactivité.

⁴ **Paléanthropologue** : chercheur qui étudie les squelettes d'hommes préhistoriques.

⁵ **Généticien** : chercheur qui étudie les gènes, supports des divers caractères héréditaires d'un être vivant.