

Ramène ton livret jeu à l'Office de Tourisme Val de Gers, une surprise t'attend et ton dessin sera également affiché sur le site internet du paléosite. Tu peux aussi l'envoyer à l'adresse mail : otvdg@orange.fr



Cet été, l'Office de Tourisme Val de Gers vous accueille :

Au Camping de MASSEUBE

Juillet-août: du lundi au samedi de 10h à 13h et de 15h à 18h

5 Allée Bédat de Monlaur à SEISSAN

Du lundi au vendredi de 9h30 à 12h30 Du 15 juillet au 16 aout du lundi au jeudi de 15h à 18h Le vendredi de 9h30 à 12h30

À Sansan

Du 15 juillet au 16 août : du lundi au jeudi de 9h30 à 12h30 et le vendredi de 15h à 18h

Les réponses sont ici:

9/ A-c / B-d / C-a / D-b

conservés puis fossilisés 6/ l'archéobelodon 8/ 1: geronticus / 2: crocodile / 3: creodonte / 4: salamandre / 5: amphicyon / 6: archeobelodon

3/ dans une plaine 4/ sous un climat subtropical, dans une forêt de micocouliers, au bord d'une étendue d'eau calme 5/ La colline était un marais où les animaux se sont

L/ les paléontologues 2/ des fruits et des feuilles



Livret-jeu Sentier paléontologique



Mène l'enquête avec Édouard Lartet!



Office de Tourisme Val de Gers

Tél: 05.62.66.12.22 otvdg@orange.fr



Avec l'aide d'un adulte, parcours le sentier et lis attentivement les 9 panneaux. Au fil de ta balade amuse-toi à remplir ce livret-jeux.

Aide Plio, le pliopithèque à retrouver son habitat !

1	Tout d'abord, qui va t'aider dans tes recherches? les préhistoriens les paléontologues les archéologues	Station 2



2	de ses dents, nous déci	nâchoire de Plio et donc ouvrons des informations limentation. Plio mangeait :	
	des feuilles de la viande	des fruits des insectes	Station 3

3	Le paysage de Sansan à l'époque de Plio était bien différent de celui d'aujourd'hui. Plio vivait :
	☐ à la montagne
	au bord de la mer
	dans une plaine

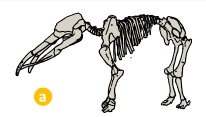
Dessine ton animal préféré de Sansan dans son environnement:

9

Les animaux de Sansan

Relie chaque animal présent à Sansan au Miocène à son squelette :





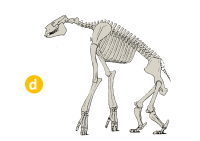












4 E	En t'aidant du panneau sur la flore, reconstitue
le l	paysage et le climat de Sansan de l'époque. Plio
évo	oluait donc :
]]]	sous un climat froid, dans une forêt de sapins et avec beaucoup de neige sous un climat subtropical, dans une forêt de micocou-liers et au bord d'une étendue d'eau calme sous un climat aride, au milieu d'un désert

5	Comment Plio et les autres animaux se sont-ils retrouvés piégés à Sansan ?
	☐ la colline était un marais où les animaux se sont
	conservés puis fossilisés
	un tremblement de terre a eu lieu,
	enterrant tous les animaux
	une météorite est tombée sur Sansan

BRAVO! Maintenant que tu as reconstitué l'habitat de Plio, aide-le à retrouver ses amis!

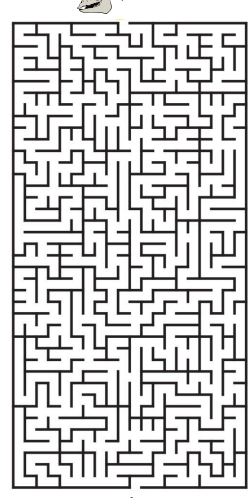




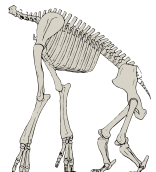
Le mystérieux Anisodon...

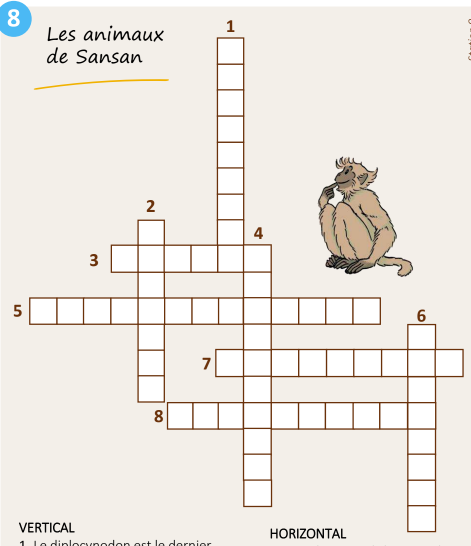
Sur les sites paléontologiques datant de la même époque que Sansan, les paléontologues retrouvaient les fossiles des corps de paresseux géants (un peu moins de 2 mètres de haut!) sans tête et des fossiles de têtes de chevaux sans le corps...

Grâce à Sansan et à la découverte d'un squelette complet, ils se sont aperçus que le corps de paresseux et la tête de cheval appartenaient à un seul et même animal : l'Anisodon!



Aide notre paléontologue à reconstituer le squelette de l'Anisodon





- 1. Le diplocynodon est le dernier spécimen européen de cette espèce
- **2.** Les spécimens retrouvés à Sansan sont soit forestiers, soit aquatiques
- **4.** 5 espèces de cet amphibien ont été retrouvées à Sansan
- **6.** Seulement 2 fossiles complets ont été retrouvés

- **3.** 2 espèces ont été retrouvées dont le pliopithèque
- 5. Le mastodonte de Sansan
- 7. Un carnivore mi-ours, mi-lion
- 8. Contrairement aux spécimens contemporains, ceux de Sansan n'avaient pas de corne et étaient de petite taille