

**1, 2, 3, JOUEZ !**

**Au petit Paléontologue**



CHASSE AU  
**TRÉSOR**

**Étape 2 : Apprentissage**  
**Départ Dinosaur'Istres**

**4 ans**  
**& +**

## Plongeon dans l'univers marin

Avant de monter sur la colline, observe les créatures au bord de l'étang.

L'**Atopodentatus** a une forme de tête très particulière...  
À quoi te fait-elle penser ?

Réponds en entourant l'un de ces objets destinés au ménage :

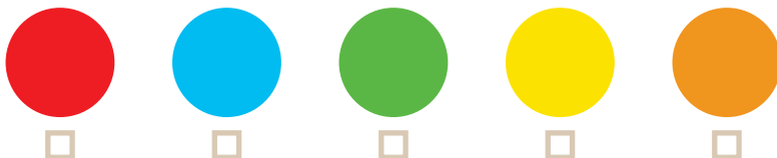


Parmi ces reptiles marins, lequel a le plus long cou ?

- PLIOSAURE     ATOPODENTATUS     NOTHOSAURUS     TANYSTROPHEUS

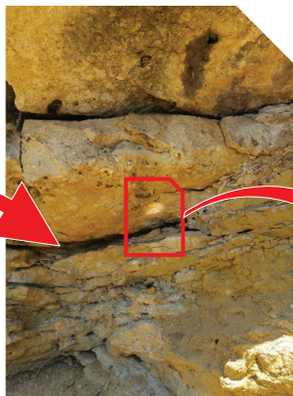
Monte les escaliers pour observer le **Dimétrodon**.

Il porte sur le dos une voile dorsale. Quelles sont ses couleurs ?



## Peux-tu trouver un fossile ?

Après être passé devant les 2 Silesaurus, retrouve l'endroit de la **première photo** ci-dessous. Grâce aux 2 autres photos tu peux trouver un beau fossile dans la roche. **Demande à un adulte de t'aider à le chercher...**



Il s'agit d'un fossile :

D'HUÎTRE

D'ESCARGOT

D'OREILLE

Si tu regardes bien où tu marches, tu pourras même en trouver par terre !



## Le sais-tu ?

Il y a très, très longtemps (15 millions d'années), la colline sur laquelle tu te trouves était sous l'eau ! La mer recouvrait tout et d'étranges poissons nageaient au milieu des tortues, des crocodiles et des crustacés. Ces fossiles que tu peux voir un peu partout en cherchant bien, sont des restes des animaux marins de cette mer qui a disparu.



Dirige-toi vers le Dilophosaurus.

À ton avis, que signifie son nom ?

- LÉZARD AUX PETITS YEUX
- LÉZARD AILÉ
- LÉZARD À DEUX CRÊTES
- LÉZARD À CORNES

Mais qu'est-ce qu'il a sur la tête ?

- UNE LONGUE CRÊTE
- UNE PLAQUE D'OS
- UNE BANANE
- UN BOOMERANG

Tout près se trouve le Parasaurolophus.



Elle est creuse à l'intérieur, et lui permettait sûrement de produire des sons très puissants. Un peu comme une trompette

Plus loin, tu peux voir un Spinosaire très coloré !



Il pouvait atteindre une taille immense !

c'est le plus grand carnivore connu qui a vécu sur notre planète.



Dirige-toi vers le grand plateau de la colline : ici il y a beaucoup de dinosaures !  
Observe-les bien et réponds aux questions  
(relie les points aux bonnes réponses, tu as déjà un exemple) :

Lequel est le plus petit ?

Lequel a des plumes ?

Lesquels forment une famille ?

Lequel est le plus grand ?

Lequel a des pointes sur le corps ?

DIPLODOCUS

COMPSOGNATHUS

KENTROSAURUS

PYRORAPTOR

RHABDODONS



Combien y a-t-il de Rhabdodons ?

-----



Va voir le **Compsognathus**.

Il fait à peu près la même taille...

- ...QU'UNE SOURIS
- ...QU'UN PETIT CHIEN
- ...QU'UNE VACHE
- ...QU'UN RHINOCÉROS



Pour continuer, passe devant le féroce **Allosaurus**...



...et suis le sentier jusqu'au Deinonychus :

Son nom signifie : «**Griffe terrible**»,  
il attaque ses proies en bande.

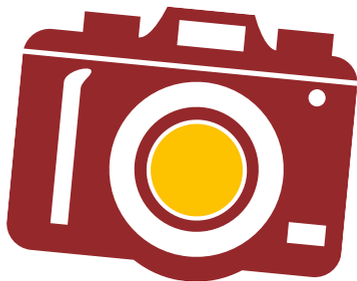
Où se situe cette arme terrible ?

- AU BOUT DE SES DOIGTS
- AU BOUT DE SES PATTES ARRIÈRES
- AU BOUT DE SA QUEUE



Continue ton chemin puis redescend sur le plateau et va voir les **Diplodocus**.  
Il y a un bébé et un adulte.

**Place-toi devant le plus grand et demande qu'on te prenne en photo !**



Continue en suivant les panneaux pour tourner à droite sur le chemin, et trouve le **Stégosaurus**.



Lui aussi il a une arme, mais pour se défendre.

**Combien d'épines a-t-il au bout de la queue ?**

-----

Au bout de ce chemin, des marches d'escaliers te font prendre à droite. Tu verras un **Tricératops** et son bébé.

**En plus des cornes impressionnantes, ce dinosaure a aussi un élément que l'on voit plutôt chez les oiseaux :**

UN BEC

DES AILES

DES SERRES



## Combien as-tu vu de bébés dinosaures en tout ?

 1 3 5

Va jusqu'aux Velociraptors :

Combien sont-ils ?

-----

Ils se dirigent...

 ...VERS LE TYRANNOUSAURE ...VERS LE TRICÉRATOPS

Continue dans la même direction qu'eux pour terminer ton aventure avec le le prédateur le plus célèbre de tous les dinosaures !

### Le sais-tu ?

**Les dinosaures n'ont pas totalement disparu !**

Avec le temps (très, très longtemps), certains dinosaures ont évolué petit à petit et sont devenus... des oiseaux ! Les canards, les pigeons, les autruches, les poules, les aigles : ce sont tous les descendants de dinosaures. Donc quand tu dégustes un poulet rôti, tu peux dire que tu manges un dinosaure !

Tu as maintenant terminé ta chasse au trésor, bravo ! Si les dinosaures te passionnent, il y a beaucoup à apprendre sur eux grâce à une science qui s'appelle la Paléontologie. C'est le métier des gens qui trouvent



et qui déterrent des os de dinosaure, pour ensuite mieux comprendre les différentes espèces et comment elles vivaient. C'est grâce à eux qu'on en sait énormément sur ces monstres qui ont vécu il y a si longtemps...