

5. Quelle est/Quelles sont, actuellement, la/les cause-s de disparition des dinosaures la/les plus plausible-s ?

l'impact d'une météorite

l'activité volcanique

un changement climatique

6. Cherche dans la rigole qui fait le tour de la salle (histoire de la Terre) la date d'extinction des dinosaures.

.....

Comment se nomme le plus grand dinosaure qui a existé?

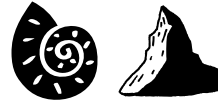
.....

Quelle était sa longueur?

.....

Quels animaux vivants aujourd'hui sont les descendants des dinosaures?

.....



Salle de géologie

MUSÉUM  
D'HISTOIRE NATURELLE  
NEUCHÂTEL

ma-di 10h-18h - 032 717 79 60  
www.museum-neuchatel.ch



Renseignements:  
L'Atelier des musées  
032 717 79 18  
(ma - ve matin)  
www.atelier-des-musees.ch

exposition permanente, 2e étage

## Carnet de l'explorateur «dinos et fossiles» (degré secondaire)

Chaque question est précédée d'un logo. Cherche ce même logo dans une vitrine ou sur un tiroir. C'est là que se cache la réponse à la question. Bonne chance!




1. Que représente cette photo?

.....



Quelle est la particularité des pattes des dinosaures par rapport aux autres reptiles?

.....  
.....  
.....

B	
2	
Fossiles et sédiments	

2. Commente les étapes de la formation d'un fossile à partir de l'exemple de l'ammonite !



.....

.....

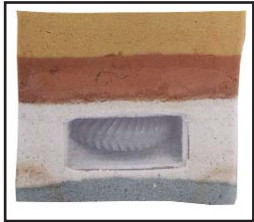
.....



.....

.....

.....



.....

.....

.....



.....


.....

.....

L'ammonite existe-t-elle encore aujourd'hui? .....

A quel animal marin te fait-elle penser?

.....

A	
4	
Alpes	


3. L'une des photos illustre des traces vagues dans la roche. Laquelle? Qu'illustre l'autre photo?



traces de ..... traces de .....

Dans quel type de roche trouve-t-on des traces de dinosaures?

.....

B	
I	
Jura	

Où trouve-t-on le plus de traces de dinosaures et d'autres fossiles en Suisse?

- Sur le Plateau
- Dans les Alpes
- Dans le Jura

4. A quelle période géologique le Jura a-t-il donné son nom?

.....