

Quel est l’âge de la roche récoltée dans la carrière d’Héming ?



Recopie le principe d’actualisme

Donne la définition de paléo-environnement :

Retrouve le nom des fossiles en photo grâce à la clé de détermination.



Pourquoi le calcaire se nomme-t-il calcaire à entroques.

Quels sont les espèces actuelles les plus proches des fossiles aujourd’hui disparus retrouvés dans le calcaire à entroques ?

Dans quel milieu de vie vivent actuellement ces espèces ?

Déduis-en le paléo environnement de formation de la roche « calcaire à entroques ».

Complète le schéma bilan :





Quel est l’âge de la roche récoltée dans la carrière d’Héming ?



Recopie le principe d’actualisme

Donne la définition de paléo-environnement :

Retrouve le nom du fossile en photo grâce à la clé de détermination.



Pourquoi le calcaire se nomme-t-il calcaire à cératites.

Quelle est l’espèce actuelle la plus proche des fossiles aujourd’hui disparus retrouvés dans le calcaire à cératites ?

Dans quel milieu de vie vivent actuellement ces espèces ?

Dans quel milieu de vie vit actuellement cette espèce ?

Déduis-en le paléo environnement de formation de la roche « calcaire à cératites ».

Complète le schéma bilan :

