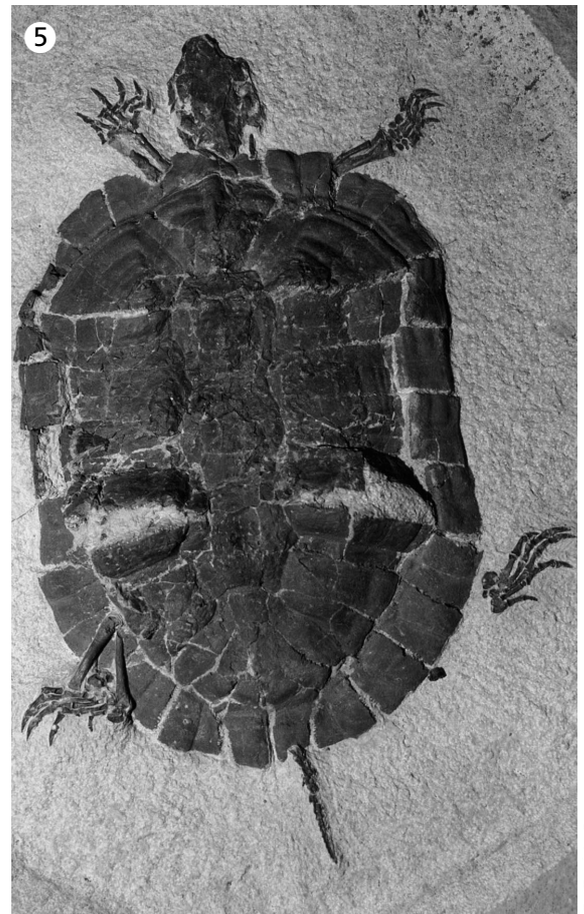
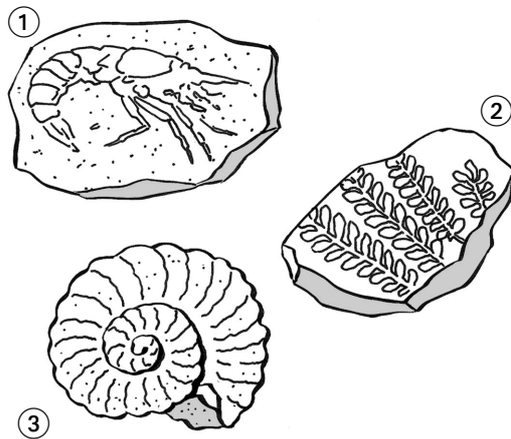




Des êtres d'un autre âge!

À la demande de sa maîtresse, Nathalie a apporté en classe plusieurs documents représentant des fossiles.

Découvrir



Relie chaque fossile à la plante ou à l'animal dont il est issu.

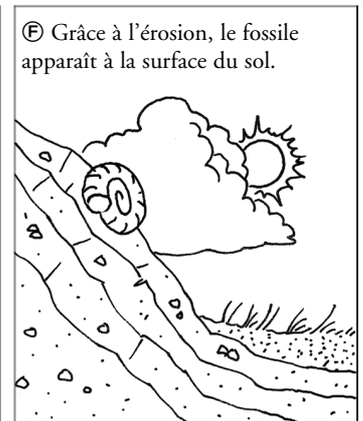
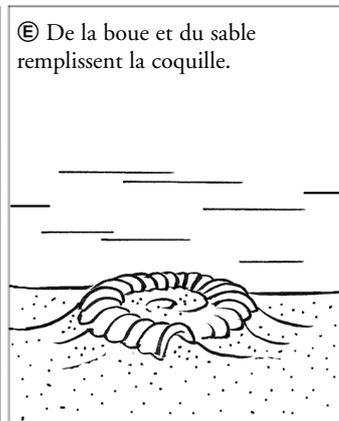
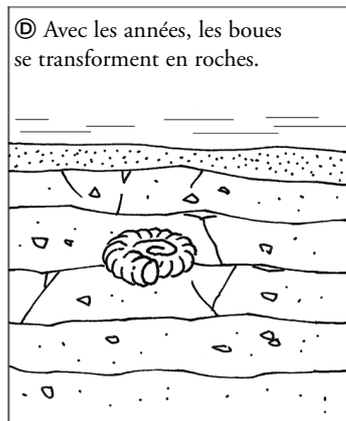
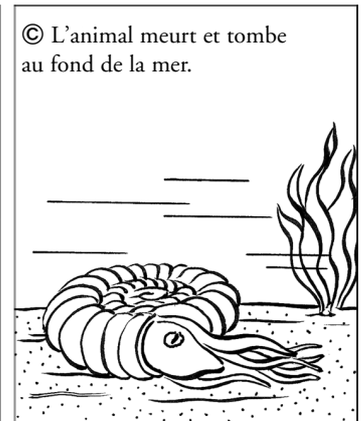
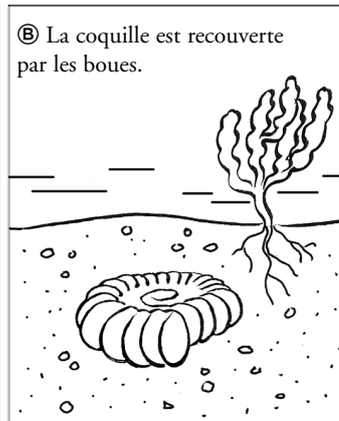
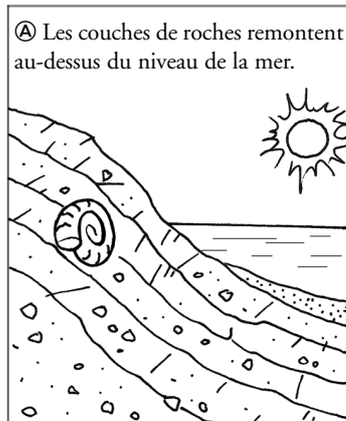
- | | | | |
|-----------|---|---|------------------------|
| fossile 1 | ● | ● | tortue |
| fossile 2 | ● | ● | plante |
| fossile 3 | ● | ● | escargot ou coquillage |
| fossile 4 | ● | ● | crevette |
| fossile 5 | ● | ● | oiseau |



Aller plus loin

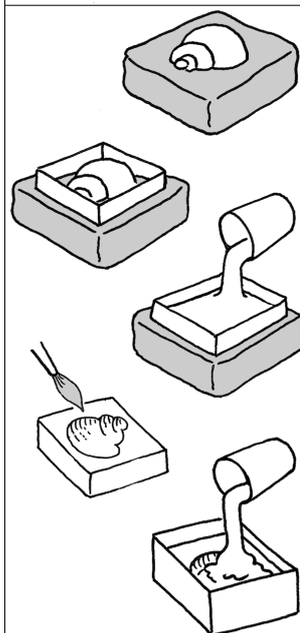
1 Pour retrouver l'histoire de ce fossile d'ammonite, classe les dessins dans l'ordre chronologique.

© — — — — —



2 Observe bien cette fiche technique, puis réalise à ton tour un fossile.

Matériel: une coquille d'escargot – pâte à modeler – plâtre de moulage – carton – vaseline – ciseaux – peinture – pinceau – récipient pour préparer le plâtre.



1. Enfonce la coquille dans la pâte à modeler jusqu'à la moitié.
2. Forme un cadre avec des bandelettes de carton et applique de la vaseline pour éviter que le plâtre colle.
3. Coule du plâtre liquide et laisse sécher.
4. Enlève la pâte à modeler et la coquille: tu obtiens l'empreinte moulée que tu peux peindre.
5. Pour obtenir un moulage en relief, forme un cadre autour du moulage précédent. Applique de la vaseline, coule le plâtre, laisse sécher, puis démoule.