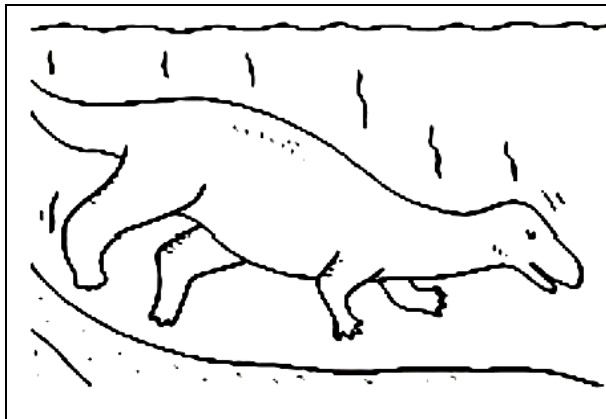
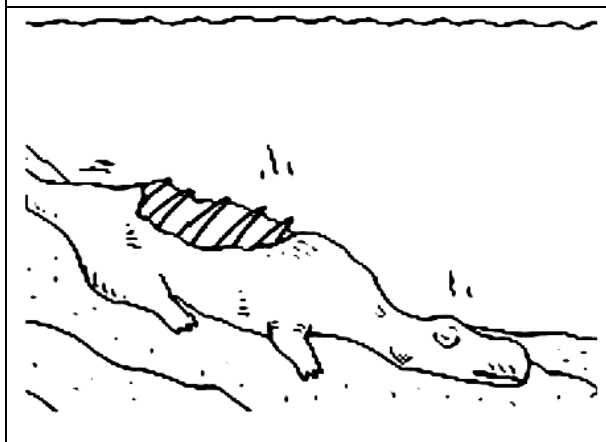


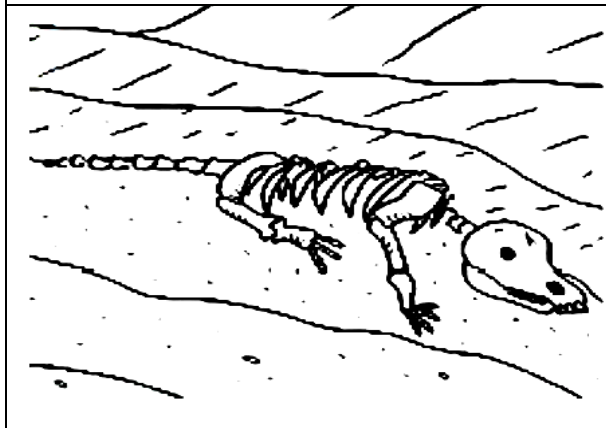
La formazione di un fossile



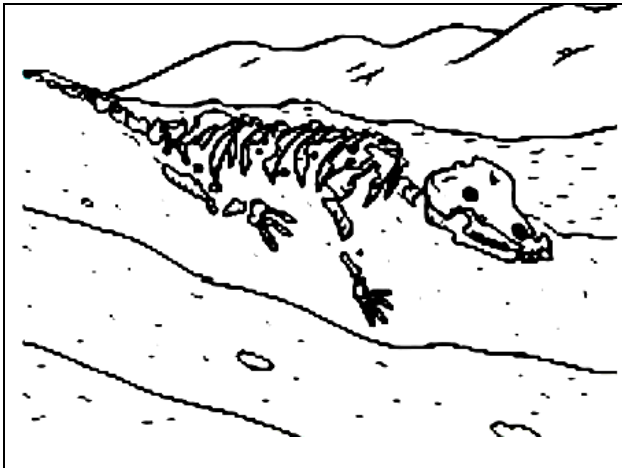
Un dinosauro morto milioni di anni fa è finito nelle acque di un mare



Il cadavere dell'animale finiva sul fondo del mare e piano piano si decomponeva



Lo scheletro veniva ricoperto dal fango. Le parti molli si consumavano, ma le parti dure (ossa, guscio) resistevano. I minerali disciolti nell'acqua penetravano nelle ossa.



Nel corso di milioni di anni, il fango si trasformava in strati di roccia. Lo scheletro diventava un fossile.



Con l'abbassamento del livello del mare, gli esperti hanno potuto studiare i fossili di dinosauri e degli altri animali e piante.