

**Didaktický test**

**Test paleontologie V (druhohory)**

1. Éra druhohor trvala od 250 mil. let do 65 mil. let, uspořádej jednotlivé geologické útvary? Jura, křída, trias.
2. Druhohory jsou érou?
3. ryb b) plazů c) savců
4. Do začátku druhohor **nepřežili** tito živočichové?
5. koráli a trilobiti
6. houby a hlavonožci
7. plži a mlži
8. Zaškrtni, která skupina „bezobratlých“ živočichů žila v druhohorách?

amoniti, orthoceři, trilobiti, graptoliti

1. V jakém útvaru vznikly krytosemenné rostliny?

a) trias

b) jura

c) křída

1. První savci se poprvé objevují?
2. trias
3. jura
4. křída
5. V jakém útvaru se poprvé objevují ptáci?
6. Vysvětli, proč se druhohory nazývají érou plazů?
7. Přiřaď k sobě odpovídající pojmy:
8. amonit 1. ptakoještěr
9. pterosaurus 2. hlavonožec ses točenou schránkou
10. ichtyosaurus 3. Archaeopteryx
11. prapták 4. Ryboještěr
12. Napiš, jakou úlohu plnili dinosauři na souši a jakou úlohu plnili plesiosauři, notosauři, mosasauři aichthyosauři v moři? Napiš, čím se živili dinosauři a čím se živili ještěři v moři?