

V podzemním Geolabu budeš řešit úkoly týkající se historie planety Země i života na ní.
Snad se nebudeš bát a zvládneš i cestu do středu Země!



1. JESKYNNÍ KRÁPNÍKY

Přiřaď správně název typu krápníku k obrázku:

stalagnit

stalaktit

stalagnát

2.

PLAZIVKA A ZASINTROVANÝ ŽEBŘÍK

Ve které jeskyni se nachází žebřík zapomenutý jeskyňáři ve 20. letech 20. stol., který je pokryt vrstvou kalcitového sintru?



3.

ČASOSTROJ

Na které období musíš nastavit páku stroje času, aby ses dostal mezi dinosaury?

prvohory

druhohory

třetihory

čtvrtohory

4.

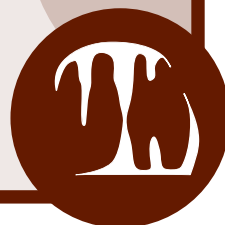
PROMĚNNÁ ZEMĚ

Jakou rychlostí se přibližně pohybují litosférické desky?

a 2 cm za rok

b 2 km za rok

c 20 km za rok



REGIONÁLNÍ GEOLOGIE ČESKA A CESTA PŘES ALPY

5. Čarou propoj horniny, které se vyskytují v ČR a které v Alpách:



6.

MĚŘENÍ SEISMICKÝCH OTŘESŮ

Jaký přístroj se používá pro měření síly zemětřesení?

- a Mamograf
- b Seismograf
- c Hlukoměr

7.

SLOŽ SI KOSTRU

Na které poušti byly nalezeny kostry do sebe zakousnutých dinosaurů?

- a Gobi v Mongolsku
- b Sahara v Africe
- c Atacama v Chile

8.

OBYVATELÉ GEOLABU

Na které živočichy můžeš v Geolabu narazit?



- | | | |
|--|--|--|
| <input type="radio"/>  krokodýl | <input type="radio"/>  had | <input type="radio"/>  pavouci |
| <input type="radio"/>  netopýři | <input type="radio"/>  bílá ještěrka | <input type="radio"/>  orel |
| <input type="radio"/>  dinosaurova noha | <input type="radio"/>  žížala | <input type="radio"/>  členovec |

