



GEOLOGICKÝ VÝVOJ ZEMĚ:

K jednotlivým geologickým obdobím přiřaď rostliny a živočichy, kteří se v daném období vyskytovali. Využij nabídku.

- srstnatí nosorožci, stromatolity, dinosauři, zástupci rodu Homo, medvědi, bakterie, kapradiny, amoniti, hmyz, jehličnany a cykasy, řasy, australopiték, trilobiti, primitivní ryby, období bez výskytu života, přesličky, plavuně, krokodýli a želvy, ptáci.

GEOLOGICKÉ OBDOBÍ

ROSTLINY A ŽIVOČICHOVÉ

1. Předgeologické období
2. Prahory
3. Starohory
4. Prvohory
5. Druhohory
6. Třetihory
7. Čtvrtohory



GEOLOGICKÝ VÝVOJ ZEMĚ - řešení:

K jednotlivým geologickým obdobím přiřaď rostliny a živočichy, kteří se v daném období vyskytovali.
Využij nabídku.

- srstnatí nosorožci, stromatolity, dinosauři, zástupci rodu Homo, medvědi, bakterie, kapradiny, amoniti, hmyz, jehličnany a cykasy, řasy, australopiték, trilobiti, primitivní ryby, období bez výskytu života, přesličky, plavuně, krokodýli a želvy, ptáci, homo sapiens sapiens

GEOLOGICKÉ OBDOBÍ

1. Předgeologické období
2. Prahory
3. Starohory
4. Prvohory
5. Druhohory
6. Třetihory
7. Čtvrtohory

ROSTLINY A ŽIVOČICHOVÉ

období bez výskytu života

bakterie, stromatolity

řasy

trilobiti, přesličky, plavuně, jehličnany a cykasy, kapradiny, primitivní ryby

dinosauři, krokodýli a želvy, ptáci, hmyz, amoniti

australopiték, zástupci rodu Homo

srstnatí nosorožci, medvědi, homo sapiens sapiens