

1 Přečti si následující tvrzení. Rozhodni, zda jsou pravdivá. Zakroužkuj správné písmeno ve sloupečku ANO – NE. Ze zakroužkovaných písmen slož tajemku a dopiš:

Neživá přírodnina na obrázku je **Č E D I Č**.



| | ANO | NE |
|--|------------------------------------|------------------------------------|
| Horniny jsou neživé přírodniny a jsou složené z nerostů. | <input checked="" type="radio"/> Č | <input checked="" type="radio"/> X |
| Nerosty jsou stejnorodé – tvořené jednou látkou. | <input checked="" type="radio"/> E | <input checked="" type="radio"/> X |
| Žula je měkká hornina složená ze 2 nerostů. | <input checked="" type="radio"/> X | <input checked="" type="radio"/> D |
| Pískovec se používá k pokrytí střech domů, kostelů, hradů. | <input checked="" type="radio"/> X | <input checked="" type="radio"/> I |
| Sůl kamenná je hornina důležitá v naší potravě. | <input checked="" type="radio"/> X | <input checked="" type="radio"/> Č |

2 S pomocí encyklopedie nebo internetu doplň následující body o neživé přírodnině z tajemky ve cvičení 1:

- Je to hornina, nebo nerost? HORNINA
- Jakou má barvu? ČERNOU
- K čemu se využívá? DLAŽBA, VLÁKNA
- Jméno nejznámější hory v ČR, kde se tato přírodnina vyskytuje: ŘÍP



Nápověda: památné místo české historie.

3 Vybarvi stejnou barvou, jakou má název horniny/nerostu, jejich využití.



ŽULA

Stavební dekorační kámen, používá se při výrobě vápna a cementu.



PÍSKOVEC

sršešní krytina, ohlady, chodníky



SŮL KAMENNÁ

stavební kámen, sochařství



BŘIDLICE

Používá se v kuchyni, v chemickém průmyslu.



VÁPENEC

stavební kámen, dlažební kostky