

Povrch planety tvoří:

pevniny



oceány

Pevninu tvoří:

NEROSTY a HORNINY

NEROSTY

jsou **stejnorodé** látky,
(např. křemen a slída).

V přírodě se čisté (stejnorodé) nerosty
vyskytují málo.

Některým nerostům říkáme drahokamy.
Nejtvrdším drahokamem je diamant.

V přírodě se nachází více hornin.

Vznikaly při:

➤ **sopečné činnosti,**

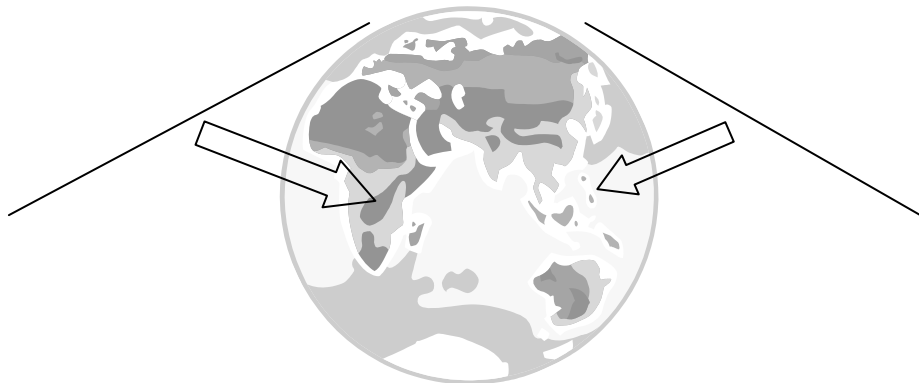
nazýváme je horniny vyvřelé (žula, čedič),
nebo

➤ **usazením na dně dávných moří,** to jsou
horniny usazené (pískovec, vápenec).

V usazených horninách nacházíme otisky
vymřelých rostlin a živočichů.

JMÉNO:

Povrch planety tvoří:



Pevninu tvoří:

NEROSTY a HORNINY

NEROSTY

jsou _____ látky,

(např. _____ a _____).

V přírodě se _____
(stejnorodé)

nerosty _____ málo.

Některým nerostům říkáme

drahokamem je

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

HORNINY

V přírodě je více _____ . Vznikaly při:

_____ činnosti, nazýváme je

horniny _____ (žula, čedič),
nebo

_____ na dně dávných moří.

to jsou horniny _____

(pískovec, vápenec).

V usazených _____

nacházíme _____ vymřelých

_____ a _____.