

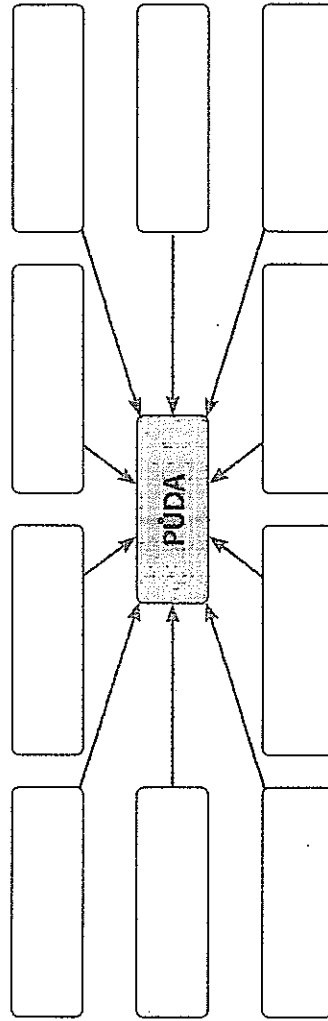
# VLASTNOSTI PŮDY

- Vylušti a doplň.  
Půda je základní \_\_\_\_\_ (O U M Í P O D N K) života na Zemi. Tvoří ji \_\_\_\_\_ (R A L É Z V Ě T) horniny a \_\_\_\_\_ (S M H U U). Humus vzniká rozpadem \_\_\_\_\_ (L Ý C H M Ě Ř E O D U) rostlin a \_\_\_\_\_ (L Ý C H U H Y N U) živočichů. Rozkladu rostlinných a živočišných zbytků napomáhají \_\_\_\_\_ (R O M I K O R N I G A M Y S), např.: \_\_\_\_\_ (B A R I E K T E), \_\_\_\_\_ (S N Ě P L Í).

- Stejnou barvou vyznač vždy začátek a konec jednoho tvzení. Kontrolu proved' vypočítáním příkladů.

Zvětvávání hornin způsobují:			
5 · 16	Voda	24	horninu dále rozrušují.
68 : 4	Vítr	114	způsobují pukání hornin; do puklin se dostane voda a zachycují se zde semena rostlin.
6 · 19	Změny teplot	80	horniny omílá.
72 : 3	Kořeny rostlin	108	zvětší svůj objem a způsobí rozpuštění horniny.
9 · 12	Mrznoucí voda	17	horniny obrušuje.

- Podle SHRNUJÍ v učebnici na str. 40 a podle vlastního zkoumání napiš, co obsahuje půda.



- Povídejte si o tom, zda se dají pěstovat rostliny i bez půdy. Odkud čerpají živiny?

A.B.

# VLASTNOSTI HORNIN A NEROSTŮ

- Ze slabik slož názvy hornin a nerostů. K některým připoj možnost využití.

S L Í * A * Č E * K R E * U * P E * Ž I * P Í * M A N T * H L Í * M E N * L A * V E C * K A * V A * Ž U * D I * N E C * S Ů L * D I Č * V E C * D A * N Ā * S K O * M E N
---

H P _____	STAVEBNÍ MATERIÁL	N S _____
O Č _____	VÝROBA SKLA	E K _____
R Ž _____	ÚPRAVA POTRAVIN	R D _____
N V _____	VÝROBA ŠPERKŮ	O K _____
I U _____	VÝROBA CEMENTU	S S _____
N	VÝROBA VÁPNA	T Ž _____
Y	PALIVO	Y
	DLAŽBA	
	NÁSTROJE pro řezání a vrtání	

