JMÉNO: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

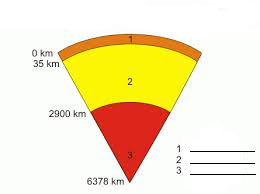
DATUM: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Uveď 2 typy zemské kůry. */2 b./*
2. Jak se nazývá žhavá hornina vytékající z nitra sopky? */1 b./*
3. Jak lidé využívají litosféru? */2 b./*
4. Do schématického obrázku doplň šipky směru pohybu desek podle zadaného typu pohybu. */2 b./*

SMYKOVÝ POHYB (TRANSFORMNÍ)

ROZPÍNÁNÍ (DIVERGENCE)

1. Jak se nazývá útvar na vrcholu sopky? */1 b./*
2. Uveď 2 ostrovy sopečného původu. */3 b./*
3. Do schématu vepiš názvy vrstev Země. */2 b./*



1. Kolik hlavních litosférických desek tvoří povrch Země? */3 b./*
   1. 2
   2. 20
   3. 200

ŘEŠENÍ

1. Uveď 2 typy zemské kůry.

*Oceánská a kontinentální*

1. Jak se nazývá žhavá hornina vytékající z nitra sopky?

*magma*

1. Jak lidé využívají litosféru?

*Těžba nerostných surovin*

1. Do schématického obrázku doplň šipky směru pohybu desek podle zadaného typu pohybu.

SMYKOVÝ POHYB (TRANSFORMNÍ)

ROZPÍNÁNÍ (DIVERGENCE)

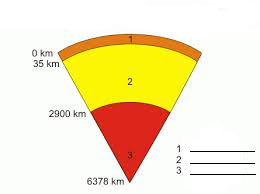
1. Jak se nazývá útvar na vrcholu sopky?

*kráter*

1. Uveď 2 ostrovy sopečného původu.

*Azory, Havajské ostrovy, Sicílie, Kanárské ostrovy, Kapverdy, Madeira, …*

1. Do schématu vepiš názvy vrstev Země.



KŮRA

JÁDRO

PLÁŠŤ

1. Kolik hlavních litosférických desek tvoří povrch Země?
   1. 2
   2. 20
   3. 200

Klasifikační stupnice pro hodnocení testu

16 – 14 bodů 1

13 – 11 bodů 2

10– 8 bodů 3

7 – 4 bodů 4

3 – 0 bodů 5