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

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

1. Co znamená cizí slovo vulkán. */1 b./*
2. Jak se nazývá žhavá hornina vytékající z nitra sopky? */1 b./*
3. Jak se nazývá útvar na vrcholu sopky? */1 b./*
4. Jaké jsou druhy tektonických desek? /2 b./
5. Do schématického obrázku doplň šipky směru pohybu desek podle zadaného typu pohybu. */2 b./*

PODSOUVÁNÍ (SUBDUKCE)

NASOUVÁNÍ (KOLIZE)

1. Kde se nejčastěji rozbíhají rozbíhavé litosférické desky? */3 b./*
2. Dopiš k šipkám popisky. */3 b./*



1. Kolik hlavních litosférických desek tvoří povrch Země? */3 b./*
	1. 20
	2. 200
	3. 2000

ŘEŠENÍ

1. Co znamená cizí slovo vulkán. */1 b./*

*sopka*

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

*magma*

1. Jak se nazývá útvar na vrcholu sopky? */1 b./*

*kráter*

1. Jaké jsou druhy tektonických desek? /2 b./

*oceánská a kontinentální*

1. Do schématického obrázku doplň šipky směru pohybu desek podle zadaného typu pohybu. */2 b./*

PODSOUVÁNÍ (SUBDUKCE)

NASOUVÁNÍ (KOLIZE)

1. Co vzniká v místě rozpínání dvou oceánských desek? */3 b./*

*středooceánský hřbet*

1. Dopiš k šipkám popisky. */3 b./*



PLÁŠŤ

KŮRA

KŮRA

PŘÍKOP

OCEÁN

1. Kolik hlavních litosférických desek tvoří povrch Země? */3 b./*
	1. 20
	2. 200
	3. 2000

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