



<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Jaká pohádka se odehrávala v kulisách pískovcového skalního města?</p> <p>a) Šíleně smutná princezna b) Třetí princ</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Který přírodní útvar je tvořen pískovcem?</p> <p>a) lom Amerika b) Prachovské skály</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Z jaké horniny jsou tvořena skalní města?</p> <p>a) pískovec b) granit</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Jak vzniklo slovo kras?</p> <p>a) odvozením ze slova kraslice (malovaný jako kraslice) b) z latinského Carcus, názvu pro oblast ve Slovinsku</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Která hornina při zvětvávání tvoří kras?</p> <p>a) jílovec b) vápenec</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Během karbonu se vztýčily na území ČR velehory, kde byste je tenkrát hledali?</p> <p>a) v oblasti Pálavských vrchů b) v oblasti Hrubého Jeseníku</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>
<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Na Turnovsku převažují horniny z období</p> <p>a) třetihor b) druhohor</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Eroze:</p> <p>a) je přeměna štěrku, či písku na pevné horniny b) vytváří skalní okna</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Kterou geologickou jednotku nenajdeme na území ČR?</p> <p>a) karelidy b) moldanubikum</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Atlantský oceán se:</p> <p>a) za milion let zúžil o 4 km b) za milion let rozšířil o 4 km</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Kdo je petrolog?</p> <p>a) člověk, který obchoduje s ropou (petrol) b) vědec zabývající se studiem hornin</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Křemen krystaluje ve tvaru:</p> <p>a) šestibokých sloupečků b) krychle</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>
<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Který z těchto minerálů není drahokam?</p> <p>a) vltavín b) malachit</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Mezi amorfní minerály nepatří:</p> <p>a) opál b) citrín</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Který minerál roste (krystalizuje) nejrychleji?</p> <p>a) vápenec v Moravském krasu b) sádrovec na sebkách v Perském zálivu</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Který minerál je tvořen organickým materiálem?</p> <p>a) jantar b) český granát</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Která hornina je vyvřelá?</p> <p>a) žula b) rula</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>České středohoří je tvořeno:</p> <p>a) dioritem a granitem b) čedičem a žnělcem</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>





<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Opuka byla oblíbeným stavebním kamenem v období:</p> <p>a) románském b) gotickém</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Která z těchto hornin vznikla přeměnou z usazeniny?</p> <p>a) pararula b) ortorula</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Která hornina je typická pro oblast Barrandienu?</p> <p>a) znělec b) vápenec</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Co je paleontologie?</p> <p>a) věda, která se zabývá výzkumem zemského jádra b) věda, která se zabývá výzkumem fosilií rostlin a živočichů</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Jak vzniká vrása?</p> <p>a) tlakem na horniny zespodu b) tlakem na horniny z boční strany</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Trilobiti:</p> <p>a) byli organismy podobné dnešním želvám b) jsou vyhynulí mořští členovci</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>
<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Čím se zabývá stratigrafie?</p> <p>a) studuje sledy sedimentárních vrstev b) zabývá se studiem stratosféry</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Kdy došlo k pohřbení deštného pralesa na našem území z důvodu výbuchu sopky?</p> <p>a) ve čtvrtohorách b) v karbonu</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Která přírodní katastrofa nás může nejspíše potkat v naší zemi?</p> <p>a) výbuch sopky b) povodeň</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Ve které zemi byste našli prozatím spící, činnou sopku?</p> <p>a) Rakousko b) Itálie</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Která z těchto katastrof je spojena se zemětřesením?</p> <p>a) povodeň b) vlna cunami</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Kde byste mohli v České republice zažít malé zemětřesení?</p> <p>a) na Chebsku b) na jižní Moravě</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>
<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Co nám říká Richterova stupnice</p> <p>a) měří ničivé následky zemětřesení b) udává intenzitu pohybu země měřenou 100 km od epicentra zemětřesení</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Kterou z těchto zemí nejčastěji postihuje nějaká přírodní katastrofa?</p> <p>a) Nizozemsko b) Japonsko</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Co znamená pojem retence krajiny?</p> <p>a) schopnost krajiny pojmout vodu a zabránit tím případným povodním b) upravování krajiny po povodních</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Doplňte větu: Svahové sesuvy...</p> <p>a) ...jsou v naší republice jedním z největších přírodních rizik. b) ...v naší republice nehrozí.</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Která z těchto zemí se nemusí bát zvyšování hladiny moří v důsledku tání ledovců?</p> <p>a) Nizozemsko b) Kazachstán</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Ve které z těchto zemí nenajdeme činné sopky?</p> <p>a) Rusko b) Francie</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>





<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Co je říční niva?</p> <p>a) území kolem řeky, které bývá pravidelně zaplavováno</p> <p>b) koryto řeky upravené tak, aby zabránilo povodním</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Kdy se spojil a zpevnil Český masiv?</p> <p>a) ve čtvrtohorách</p> <p>b) při variském vrásnění</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Která část České republiky je tvořena příkroví?</p> <p>a) Západní Karpaty</p> <p>b) moldanubikum</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Který z těchto odborných geologických názvů nemá nic společného se sopečnou činností?</p> <p>a) moréna</p> <p>b) lapili</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Vyberte jednu rostlinu, která není pamětníkem dávných geologických dob (karbonu)</p> <p>a) přesličky</p> <p>b) magnolie</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Kde byste hledali útvary spjaté s příkrovovou tektonikou?</p> <p>a) v Novohradských horách</p> <p>b) na Pálavě</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>
<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Co jsou dropstony?</p> <p>a) valčíci se kameny po sopečném výbuchu</p> <p>b) valounky uzavřené v jílovité hmotě po odtátí ledovce</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Kde byste v České republice našli křídové jezerní usazeniny?</p> <p>a) v západních Čechách</p> <p>b) v jižních Čechách</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Co znamená pojem permafrost?</p> <p>a) trvale zamrzlá vodní hladina</p> <p>b) trvale zamrzlá půda</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Které z těchto českých jezer není ledovcového původu?</p> <p>a) Máchovo jezero v Českém ráji</p> <p>b) Prášílské jezero na Šumavě</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Mezi nerostné suroviny nepatří?</p> <p>a) stříbro</p> <p>b) průmyslově vyráběné sklo</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Která z těchto surovin se nepovažuje za energetickou?</p> <p>a) žula</p> <p>b) ropa</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>
<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Jaké horniny si lidé v pravěku vybírali a používali?</p> <p>a) uran, protože ukrývá hodně energie</p> <p>b) pazourek, protože je snadno štípatelný</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Který z těchto minerálů je nejtěžší?</p> <p>a) zlato</p> <p>b) křemen</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Které z těchto českých měst nikdy nemělo nic společného s dolováním?</p> <p>a) Pardubice</p> <p>b) Jáchymov</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Kde se v České republice těžilo zlato?</p> <p>a) Ostravsko</p> <p>b) pošumavské potoky a Vltava</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>K jakým účelům se nikdy nepoužíval uran?</p> <p>a) na výrobu barviv skla a porcelánu</p> <p>b) jako dekorativní kámen</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Vyberte správnou petrografickou definici pro mramor:</p> <p>a) metamorfovaná hornina, krystalický vápěnc</p> <p>b) sedimentární hornina, krystalický vápěnc</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>





<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Co je Kryptonit?</p> <p>a) Kryptonit je fiktivní kámen, který má zelenou barvu a je radioaktivní</p> <p>b) Kryptonit je skutečný krystal zkoseného jantaru</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Jaký kámen používal JRR Tolkien v Pánovi prstenů?</p> <p>a) mithril, fiktivní stříbrno-bílý minerál</p> <p>b) palladium, bílý kov, který se používá pro elektroniku</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Jaký minerál se často používá na ozdobné kameny na královských korunách?</p> <p>a) granát</p> <p>b) kryptonit</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Amoniti vymírají</p> <p>a) v juře</p> <p>b) v křídě</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Poslední doba ledová skončila přibližně před?</p> <p>a) 150 000 lety</p> <p>b) 10 000 lety</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Dožily se poslední trilobiti prvních suchozemských rostlin?</p> <p>a) ano</p> <p>b) ne</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>
<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Co nám říká pojem geotermální energie?</p> <p>a) je to tepelná energie sopek</p> <p>b) je to tepelná energie zemského nitra</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Kdy se přibližně zrodilo Slunce?</p> <p>a) před 4,5 miliony let</p> <p>b) před 4,5 miliardami let</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Jak nejpravděpodobněji vznikl Měsíc?</p> <p>a) po nárazu planety do Země se odlomily kusy hornin</p> <p>b) byl stvořen Bohem sedmý den, aby v noci lidem svítil</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Jak vznikl život na planetě Zemi?</p> <p>a) z jednoduchých anorganických látek se v redukčním prostředí vytvořily látky organické</p> <p>b) b) z jiné planety se sem dostaly zárodky hmyzu</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Jak se jmenuje sopka, která v roce 2010 svou aktivitou znemožnila letecké spojení Evropy se světem?</p> <p>a) Etna</p> <p>b) Eyjafjallajökull</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Žula se skládá z</p> <p>a) vápence a zbytků zkamenělých organismů</p> <p>b) křemene, živce a slídy</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>
<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Karbon je útvár</p> <p>a) prvohor</p> <p>b) druhohor</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Litosféra je</p> <p>a) zemský plášť a zemská kůra</p> <p>b) horninový obal Země</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Co je to magma?</p> <p>a) vysoce ohřátá mineralizovaná voda</p> <p>b) horninový materiál v roztaveném stavu</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Žula neobsahuje</p> <p>a) živec</p> <p>b) olivín</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Světlá slída se nazývá</p> <p>a) andezit</p> <p>b) muskovit</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Co způsobuje tvrdost vody?</p> <p>a) obsah kalných částic a organického znečištění ve vodě</p> <p>b) obsah solí ve vodě (zvláště uhličitanů a síranů)</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>





<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Co není úkolem pedologie?</p> <p>a) zkoumat složení půd a jejich vlastnosti</p> <p>b) zkoumat koloběh vody v půdě a následně v horninách v podloží</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU</p> <p>Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Která látka nepatří mezi základní půdní živiny?</p> <p>a) vápník</p> <p>b) platina</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU</p> <p>Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Který z těchto minerálů nepatří mezi druhotné (vzniklé v půdě)?</p> <p>a) kaolinit</p> <p>b) zirkon</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU</p> <p>Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Která z těchto půd je bezprostředně ovlivňována vodou?</p> <p>a) černozemě</p> <p>b) nivní půdy</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU</p> <p>Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Za jak dlouho se ve středoevropských podmínkách vytvoří 1 cm půdy?</p> <p>a) za 10 let</p> <p>b) za 100 let</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU</p> <p>Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Co znamená pojem eroze?</p> <p>a) obohacování půdních horizontů minerálními látkami</p> <p>b) odnos půdy větrnou činností či vymílání vodou</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU</p> <p>Mariana8</p>
<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Jakou rychlostí u nás ubývá půda vlivem eroze?</p> <p>a) 5 cm za 100 let</p> <p>b) 5 cm za 10 let</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU</p> <p>Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Proč někteří lidé pojídají půdu?</p> <p>a) protože jim chybí některé minerály v běžné stravě</p> <p>b) souvisí to s etnickými zvyky</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU</p> <p>Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Která část Země je kapalná?</p> <p>a) vnější jádro</p> <p>b) vnitřní jádro</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU</p> <p>Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Která zemská vrstva je složená z velké části z hliníku a křemíku?</p> <p>a) zemská kůra</p> <p>b) svrchní plášť</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU</p> <p>Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Co je to xenolit</p> <p>a) úlomky hornin a minerálů vytržené z okolních hornin při pohybu magmatu z hlubin k povrchu</p> <p>b) kámen z hlubin, který nosila na krku princezna Xena</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU</p> <p>Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Co je regolit?</p> <p>a) Obecný název pro zvětralínový povrch Země, Měsíce i dalších planet</p> <p>b) hornina vznikající při sopečných výbuších</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU</p> <p>Mariana8</p>
<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Nejhlubší místo na Zemi - Mariánský příkop - se nachází v jaké hloubce?</p> <p>a) 11 034 m</p> <p>b) 12 034 m</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU</p> <p>Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Jak se nazývala prehistorická deska?</p> <p>a) Pangea</p> <p>b) Palea</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU</p> <p>Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Jakou mocnost asi má pevninská část zemské kůry?</p> <p>a) 20 km - 80 km</p> <p>b) 60 km - 110 km</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU</p> <p>Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Jaký rozdíl je mezi výronem a vývěrem?</p> <p>a) Vývěr = horké vody, Výron = horké plyny</p> <p>b) Vývěr = horké plyny, Výron = horké vody</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU</p> <p>Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Je pískovec minerál ?</p> <p>a) Ano</p> <p>b) Ne</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU</p> <p>Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Co je to luminiscence ?</p> <p>a) Magnetická přitažlivost</p> <p>b) Světelkování</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU</p> <p>Mariana8</p>





<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Kolik má Mohsova tabulka tvrdosti bodů?</p> <p>a) 10 b) 12</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Co je to Mineralogie?</p> <p>a) Věda o minerálech b) Věda o horninách</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Co jsou to minerály?</p> <p>a) Druh pitné vody b) Anorganická sloučenina</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Modré zbarvení moře je způsobené:</p> <p>a) nedostatkem planktonu b) obsahem minerálních látek z pevniny</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Řeky tvoří v povrchové vodě:</p> <p>a) 5% b) 10%</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Vysychající koryto řeky se nazývá:</p> <p>a) artézácká studna b) vádí</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>
<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Krasová jezera vznikají:</p> <p>a) endogenních činností b) exogenních činností</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Fedčenkův ledovec má délku:</p> <p>a) 120km b) 77km</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Minerální voda je voda, která obsahuje:</p> <p>a) více než 5g minerálů na 1l vody b) více než 1g minerálů na 1l vody</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Salinita je:</p> <p>a) slanost vody b) mineralizace vody</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Jak se nazývá nejintenzivnější místo při zemětřesení?</p> <p>a) Glykocentrum b) Epicentrum</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Jaké jevy doprovází sopečnou činnost?</p> <p>a) výrony, vývěry, gejzíry b) výrony, vývěry, gejzíry, vřídla</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>
<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Jak se nazývá přístroj k měření intenzity zemětřesení?</p> <p>a) Seizmograf b) Semograf</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Víš co jsou to sopečné pumy?</p> <p>a) kameny, které vytékají s magmatem b) plyny, které vycházejí při sopečné činnosti</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Území ČR tvoří tyto základní geologické jednotky</p> <p>a) Český masiv a Moravské úvaly b) Český masiv a Západní Karpaty</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Sopečné oblasti Doupovské hory a České Středohoří vznikly sopečnou činností v</p> <p>a) druhohorách b) třetihorách</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Černé uhlí se nevyskytuje</p> <p>a) na Mostecku b) na Kladensku</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>Takzvaná skalní města v Českém Ráji jsou tvořena</p> <p>a) vápenci b) pískovci</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU <small>Mariana8</small></p>





<p>EARTH KEŠKA </p> <p>A</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>B</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>C</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>D</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>E</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>F</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>
<p>EARTH KEŠKA </p> <p>G</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>H</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>I</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>J</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>K</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>L</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>
<p>EARTH KEŠKA </p> <p>M</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>N</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>O</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>P</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>A Tyranosaurus rex B Stegosaurus C Triceratops D Ankylosaurus E Brachiosaurus F Diplodocus G Parasaurolophus H Velociraptor</p> <p>Dětem dejte na výběr ze dvou jmen</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>I Spinosaurus J Pterodactylus K Lambeosaurus L Protoceratops M Trachodon N Udanoceratops O Brontosaurus P Corythoraptor</p> <p>Dětem dejte na výběr ze dvou jmen</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>





<p>EARTH KEŠKA </p> <p>A</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>B</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>C</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>D</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>E</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>F</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>
<p>EARTH KEŠKA </p> <p>G</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>H</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>I</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>J</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>K</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>L</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>
<p>EARTH KEŠKA </p> <p>M</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>N</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>O</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>P</p>  <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>A Diamant B Nefrit C Ametyst D Achát E Český granát F Růženín G Vltavín H Fluorit</p> <p>Dětem dejte na výběr ze dvou jmen</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>	<p>EARTH KEŠKA </p> <p>I Citrín J Celestin K Jaderit L Chalkopyrit M Křemen N Turmalín O Hematit (krevet) P Opál</p> <p>Dětem dejte na výběr ze dvou jmen</p> <p>ODPOVĚZ NA OTÁZKU Mariana8</p>

