

**Okresné kolo Geografickej olympiády pre ZŠ a 8-ročné gymnáziá**

**51. ročník, školský rok 2022/2023**

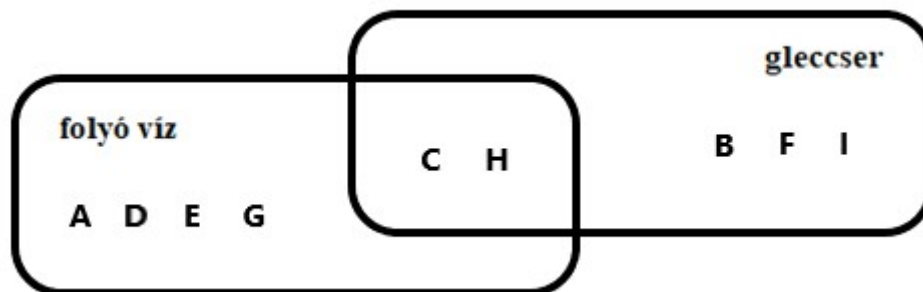
**Písomný test pre kategóriu G – ZŠ (5. ročník)**

\*Monotematikus és elméleti rész - megoldások

1. \*a) POLO, b) KELE, c) COOK, d) DIAZ, e) BELLA, f) BERING **6 b.**
2. \*a) KELE a BELLA (na poradí mien nezáleží)  
b) KELE a BELLA (na poradí mien nezáleží) **4 b.**
3. a) Fudži, b) Etna, c) Hekla, d) Mauna Loa, e) Vezuv, f) Poľana **6 b.**
4. Za každé správne označené (vyfarbené) políčko započítat' 1 bod. Správne odpovede sú vyznačené na hrubo. **6 b.**

Földtől való távolság	<b>384 000 km</b>	84 000 km	4 000 km
az első negyedben lévő Hold ...	csökken	<b>növekszik</b>	felszed
két egymást követő holdtölte közötti idősz	kb. 27 nap	<b>kb. 29 és fél nap</b>	kb. 31 nap
sötét, lapos bazaltsíkságok a Holdon	<b>tengerek</b>	hegységek	táblahegyek
napfogyatkozáskor a Hold ...	telihold állapotban van	<b>újhold állapotban van</b>	az első vagy az utolsó negyedben
a dagály akkor a legerősebb a Földön, ha a Hold ...	<b>telihold vagy újhold állapotban van</b>	az első vagy az utolsó negyedben van	„csökkenő” fázisban van

5. MAGMA, b) BAZALT, c) ERUPCIA, d) KALDERA, e) BOMBA,  
f) SZTRATOVULKÁN, g) CUNAMI **7 b.**
6. a) IGEN, b) IGEN, c) IGEN, d) NEM **4 b.**
7. I - Zem (Föld), II - Venuša (Vénusz), III - Mars **3 b.**
8. Za každé správne umiestnené písmeno udeliť 1 bod. **9 b.**



9. a) A - szeptember 28., b) B - június 28., c) C - december 28., d) B, e) szeptember 28. **5 b.**

**Spolu:** **50 b.**

Autor: Mgr. Gabriela Nováková, PhD.

Recenzent: RNDr. Hilda Kramáreková, PhD.

Preklad: RNDr. Ferenc Zirig

Slovenská komisia Geografickej olympiády

Vydal: NIVAM – Národný inštitút vzdelávania a mládeže, Bratislava 2023