

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

## 36. ročník, školský rok 2007/2008

Písomný test pre kategóriu G (7. ročník, tercia)

Praktická časť – riešenia – maďarská verzia

---

1. **Szükséges, hogy az ellenőr lemérje a szögeket!**

Minden helyes irány 1 pont, minden helyes hosszúságért 1 pont (**tolerancia  $\pm 1$  mm,  $\pm 3^\circ$** ).

Az egyes távolságok hossza 4 cm, 2 cm, 1 cm, 3 cm.

**8 b.**

120 m,  $88^\circ$  (**tolerancia  $\pm 10$  m,  $\pm 3^\circ$** ).

**2 b.**

2. a) Oroszország, USA; b) Kenyában, Brazíliában; c) Svédországban, Antarktiszon; d) Etiópiában, Izlandon;

e) Indiában, Japánban

**10 b.**

3. Duna bal partja: Novi Sad, Giurgiu

Duna jobb partja: Smeredevo, Ruse

**4 b.**

4. a) Missouri, b) Csendes, c) Jenyiszej

**3 b.**

5.

	<b>Brazília</b>	<b>Argentína</b>	<b>Ecuador</b>
<b>spanyol nyelv</b>	nem	igen	igen
<b>Andok</b>	nem	igen	igen
<b>esőerdők</b>	igen	nem	igen

**9 b.**

6. a) Oroszország, Törökország; b) Spanyolország, c) Egyiptom

**4 b.**

---

**Spolu: 40 b.**