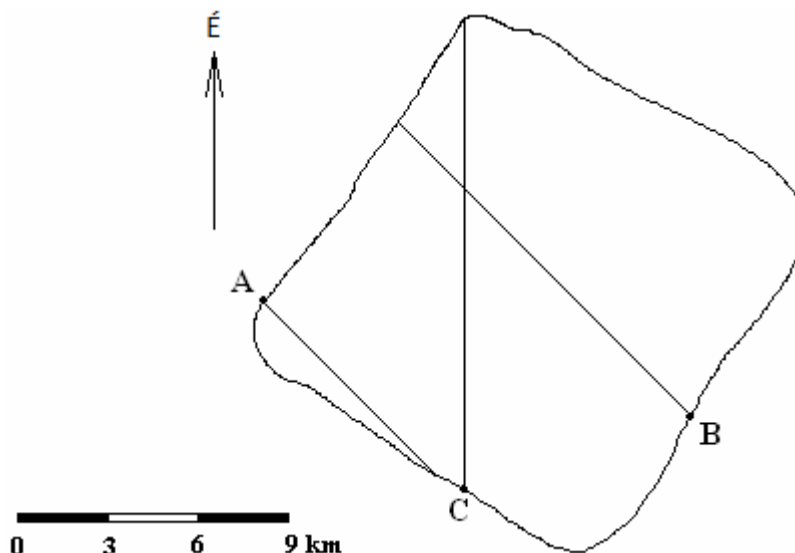


Obvodné kolo Geografickej olympiády pre ZŠ a 8-ročné gymnáziá
41. ročník, školský rok 2012/2013
Písomný test pre kategóriu F – ZŠ (8. ročník) a OG (3. ročník)
Gyakorlati rész – megoldások

1. a) Minden helyes útvonal 1-1 pontot ér (tolerancia $\pm 3^\circ$).



- b) A: 135° , B: 315° , C: 0° (vagy 360°) (tolerancia nélkül)
c) A
d) C, 15 km (tolerancia $\pm 0,5$ km)
e) 200 (tolerancia ± 10 km²) **10 p.**
2. 2. A kontinens legdélebbi pontja, 4. A Murray folyó torkolata, 6. A Cáp-öböl,
8. A Korall-tenger kapuja
a) északnyugati, b) bauxit, c) Dél-afrikai Köztársaság (Dél-Afrika is elfogadható) **7 p.**
3. a) Naturaliste-fok, b) Mendocino-fok, c) Chiloe sziget, d) Naturaliste-fok
e) Mendocino-fok, 9, vissza vagy hátra (vagy 15, előre) **7 p.**
4. a) 14, b) 20, c) 60, d) 14 óra (vagy délután 2 óra), e) 42° , északi, 0° , keleti,
f) Garonne, g) Algéria **10 p.**
5. a) Isztambul, b) Port Elizabeth, c) Asmera, d) Anchorage, e) Monclova, f) Thunder Bay **6 p.**
-
- Összesen:** **40 p.**

Autor: Mgr. Gabriela Nováková, PhD.

Recenzenti: Mgr. Eva Džupinová, PhD., RNDr. Hilda Kramáreková, PhD.

Preklad: RNDr. Ferenc Zirig

Slovenská komisia Geografickej olympiády

Vydal: IUVENTA – Slovenský inštitút mládeže, Bratislava 2013