

TOPOGRAFIJA PP - 2010

Ime skupine: _____

- 1) Kaj so orientirji in čemu služijo? Kateri so najuporabnejši?

/10

- 2) Kaj je merilo in kako ga podajamo?

/10

- 3) Kaj je generalizacija ali redukcija karte?

/10

- 4) Kaj je palčev skok? (obkroži črko pred pravilnim odgovorom)

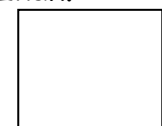
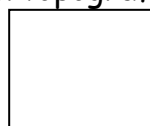
- a) Način merjenja z iztegnjeno roko in navzgor obrnjenim palcem, pri menjavanju gledanja skozi samo desno ali samo levo oko pokriva zorni kot okrog 50 - 90 tisočink.
- b) Način merjenja z iztegnjeno roko in navzgor obrnjenim palcem, pri menjavanju gledanja z desnim in levim očesom palec preskakuje in tako pokriva zorni kot okrog 70 - 100 tisočink.
- c) Način merjena s skrčeno roko v komolcu za 90° in navzdol obrnjenim palcem, pri menjavanju gledanja skozi levo in desno oko, palec pokriva zorni kot natančno 70 - 100 tisočink.

/10

- 5) Kaj je kota in kaj trigonometrična točka?

/10

- 6) Napiši ali nariši kaj predstavlja posamezen topografski znak.



prehodno močvirje žičnica

/25

7) Limb je _____ del kompasa. V njem je _____ igla, na obodu pa je razdelitev po _____, ki nam služi za določitev _____. Polni krog je ____ ločnih stopinj. Del kompasa je ponavadi tudi _____, ki nam pomaga pri natančnejši določitvi azimuta.

/15

8) Pred nami je skalna stena. Čez koliko časa (min) bomo prišli do nje, če prehodimo vsako uro 5 km in se odmev vrne v 18 sekundah (hitrost zvoka je 350 m/s)?

/10