

Ponavljanje

Pročitaj rečenice. Ako su točne zaokruži slovo T, a ako su netočne zaokruži slovo N.

Netočne rečenice popravi kao u prvom primjeru. Netočnu riječ prekriži i napiši točnu.

1.	Pol je kružnica na površini Zemlje kroz koju prolazi Zemljina os. točka	T	N
2.	Površina Zemlje je 510 000 000 km.	T	N
3.	Udaljavanjem od Zemlje sila teže slabi.	T	N
4.	Najstarije civilizacije nastale su na tlu Amerike-	T	N
5.	Najveći je Atlantski ocean.	T	N
6.	Sjeverni i južni pol označeni su s 180° .	T	N
7.	Mreža paralela i usporednica naziva se geografska mreža.	T	N
8.	Početni meridijan prolazi kroz Paris.	T	N
9.	Za sva mjesta na Zemlji udaljenost od početnog meridijana je između 0° i 180° .	T	N
10.	Dnevno okretanje Zemlje oko svoje osi naziva se Zemljina revolucija.	T	N
11.	Sunce se prividno kreće po nebeskome svodu od zapada prema istoku.	T	N
12.	Zemlja je malo spljoštena oko ekvatora.	T	N
13.	Udio mora na Zemlji je 71% ukupne površine Zemlje.	T	N
14.	Azija ima obale na četiri oceana.	T	N
15.	Južna Amerika nema obale na Južnom oceanu.	T	N
16.	Senj se nalazi na 45° sjeverno od ekvatora i jednako je udaljen od ekvatora i sjevernog pola.	T	N
17.	Zemlja se okreće oko svoje osi od zapada prema istoku.	T	N
18.	Što je veća površina Zemlje prikazana na geografskoj karti, karta ima više netočnosti.	T	N
19.	Geografska karta dobiva naziv prema području koje prikazuje.	T	N
20.	Geografske karte prema sadržaju možemo podijeliti na topografske karte i tematske karte.	T	N
21.	Plava boja na geografskoj karti predviđa mora i vode na kopnu.	T	N
22.	Atlas je skupina različitih geografskih karata povezanih u knjigu.	T	N
23.	Geografska karta izrađena u mjerilu 1: 1000 000 je pregledna geografska karta.	T	N

Ponavljanje

24.	Pregledne geografske karte prikazuju velike dijelove Zemljine površine npr. državu ili kontinent.	T	N
25.	Geografska karta izrađena u mjerilu 1 : 100 000 prikazuje to područje 100 000 puta umanjeno .	T	N
26.	Mjerilo je uvijek izraženo u metrima.	T	N