

Okresné kolo Geografickej olympiády pre ZŠ a 8-ročné gymnáziá

51. ročník, školský rok 2022/2023

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

*Gyakorlati rész - feladatok

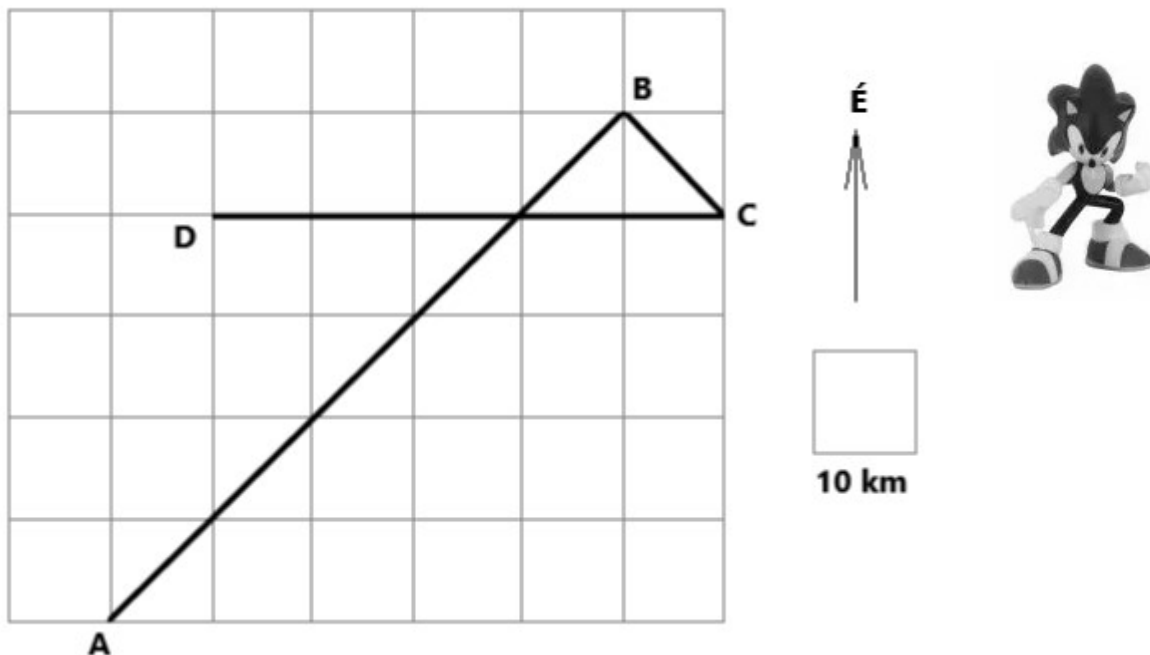
Név:

Iskola: Osztály:

Elért pontszám:

1. Az ismert rajzfilmfigura Sonic, a sündisznó arról híres, hogy nagyon gyorsan tud futni.

- a) Az alábbi négyzethálóban Sonic reggeli futásának útvonalát szemléltettük. Mérd meg a lehető legpontosabban az egyes szakaszok hosszát, majd a távolságokat és a futás irányát az egyes szakaszokon (az égtájak rövidítéseivel) írd be a kép alatti táblázatba.



Útszakasz	Hosszúság (km)	Irány
A-ból B-be		
B-ből C-be		
C-ből D-be		

- b) A D pont béli rövid pihenés után Sonic folytatta futását. Rajzold be az ábrába a további útvonalat, ha tudod, hogy a süni a D pontból **35 km-t** futott **DK-i** irányban, majd **10 km-t** déli irányban.
2. Sonic, a sündisznó csodagyűrűkkel is rendelkezett. Ezek segítségével egy pillanat alatt el tudott jutni a Föld bármely pontjára, ezért elhatározta, hogy világotutazást tesz.
- a) Állapítsd meg az atlasz segítségével, hova repítették el őt a gyűrűk, ha ismered a hely földrajzi koordinátáit.
- Hétfőn** indult el, és olyan helyre érkezett melynek koordinátái: 100° keleti hosszúság és 30° északi szélesség. Melyik országba érkezett meg?
- Kedden** olyan helyre repült melynek koordinátái: 75° nyugati hosszúság és 10° déli szélesség. Melyik hegységben található ez a hely?
- Szerdán** egy szigetre érkezett, arra helyre, ahol a 100° keleti hosszúság átszeli az egyenlítőt. Melyik ez a sziget?
- Csütörtökön** egy sivatagba repült, ahol a 25° átszeli a Baktérítőt. Melyik ez a sivatag?

b) Sonic minden célállomáson átállította az időt az óráján. Határozd meg, mennyi volt a helyi idő az egyes megállókon, ha tudjuk, hogy útját az egyesült királyságbeli **Londonban** kezdte, és mindennap helyi idő szerint **9:00-kor** változtatta meg helyzetét.

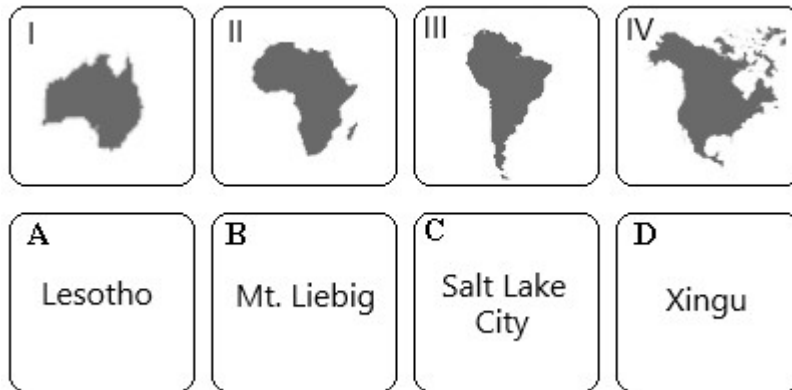
Hétfőn az óráján ennyi órára változtatta az időt:

Kedden az óráján ennyi órára változtatta az időt:

Szerdán az óráján ennyi órára változtatta az időt:

Csütörtökön az óráján ennyi órára változtatta az időt:

3. a) Játssz földrajzi pexesót. Az egyes kontinenseket párosítsd helyesen azokkal az objektumokkal, amelyek az adott kontinenseken találhatóak.



A helyes párok: I -, II -, III -, IV -

Most válaszolj a fenti objektumokkal kapcsolatos kérdésekre:

b) Hová torkollik a pexesón található folyó?

.....

c) Hogy nevezik azt a nagy tavat, amelynek közelében található a pexesón szereplő város?

.....

d) Mi a pexesón szereplő állam fővárosa?

e) Melyik hegységben van a pexesón található hegycsúcs?

4. Afrika térképén keresd meg Nigériát és Tanzániát. Ezután a térkép segítségével írd be a táblázatba helyesen az IGEN vagy a NEM kifejezéseket aszerint, hogy jellemző-e az említett tulajdonság az országok valamelyikére.

Tulajdonság	Nigéria	Tanzánia
A főváros a legnagyobb város.		
A keleti féltekén fekszik.		
Eléri a 3 000 m tengerszint feletti magasságot.		
Az államhatár egy része átszel egy nagy tavat.		
Van olyan nap az évben, hogy a tárgyagnak délben nincs árnyéka.		

5. A négyzetekbe írd be helyesen az „=”, a „>” vagy a „<” jelet. Segítenek ebben az atlasz térképei.

a) népesség London Prága

b) éves csapadékmennyiség Pozsony (Bratislava) Kairó

c) kiterjedés Szlovákia Egyiptom

d) népsűrűség Jáva szigete Izland szigete

Autor: Mgr. Gabriela Nováková, PhD.

Recenzent: RNDr. Hilda Kramáreková, PhD.

Preklad: RNDr. Ferenc Zíríg

Slovenská komisia Geografickej olympiády

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