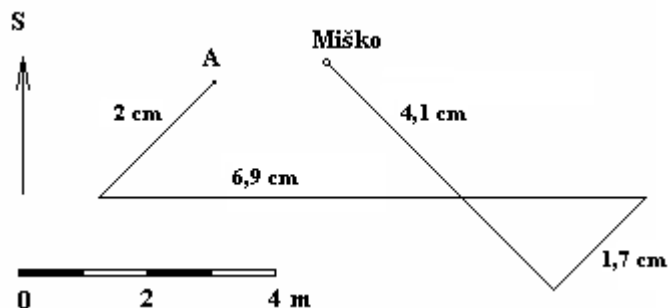


**Obvodné kolo Geografickej olympiády pre ZŠ a 8-ročné gymnáziá**  
**40. ročník, školský rok 2011/2012**  
**Písomný test pre kategóriu E – ZŠ (9. ročník) a OG (4. ročník)**  
 Gyakorlati rész - megoldások

1. VIGYÁZAT! A vázlat csak tájékoztató jellegű. A tesztek másolásánál a távolságok vagy a szögek torzulhattak. Minden helyes irány (tolerancia  $\pm 3^\circ$ ), és helyes szakaszhosszúság (tolerancia  $\pm 1$  mm) 1-1 pontot ér (összesen 8 pont).



Világtájak: **JV, SV, Z, SV**  
 Irányszög: **81°** (tolerancia  $\pm 4^\circ$ )

**13 p.**

2. A város: **NITRA**.

T	R	E	<b>N</b>	Č	Í	N
S	E	N	<b>I</b>	C	A	
	D	E	<b>T</b>	V	A	
	M	A	<b>R</b>	T	I	N
M	A	L	<b>A</b>	C	K	Y

**6 p.**

3. A vastagon szedett kifejezésekért jár pont.

község	<b>Tomášov</b>	<b>Tomášovce</b>	<b>Tomášikovo</b>
jellemző tulajdonság	a község a fővároshoz közel helyezkedik el	a község völgykatlanban fekszik	a község a pozsonyi (Bratislava)kerületben
járás	<b>Senec</b>	<b>Lučenec</b>	<b>Galanta</b>

- a) **Tomášovce, Tomášikovo**, b) **Tomášovce**  
 c) od **Slnčné** jazerá – Napos-tavak (vagy **Čiernovodské** jazero vagy **Senecké** jazerá – Szenci-tavak);  
**Kráľová-i** víztároló  
**Ružiná-i** víztároló

**12 p.**

4. 40  
 74  
 nyugati  
 Sargasso  
 2640 (tolerancia  $\pm 80$  km)  
 Brazília  
 portugál  
 Nyugati áramlás  
 Weddell

**9 p.**

**Összesen:**

**40 p.**