

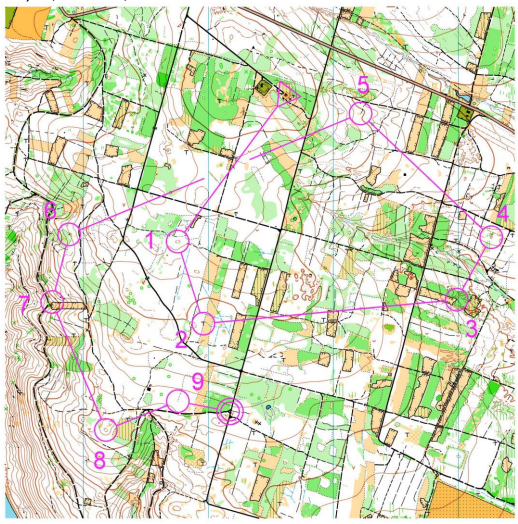
# **MAPOVÁ TEORIE**

23. listopadu 2021

## ŽÁCI 2

#### 1. Odhadněte vzdálenost mezi kontrolami.

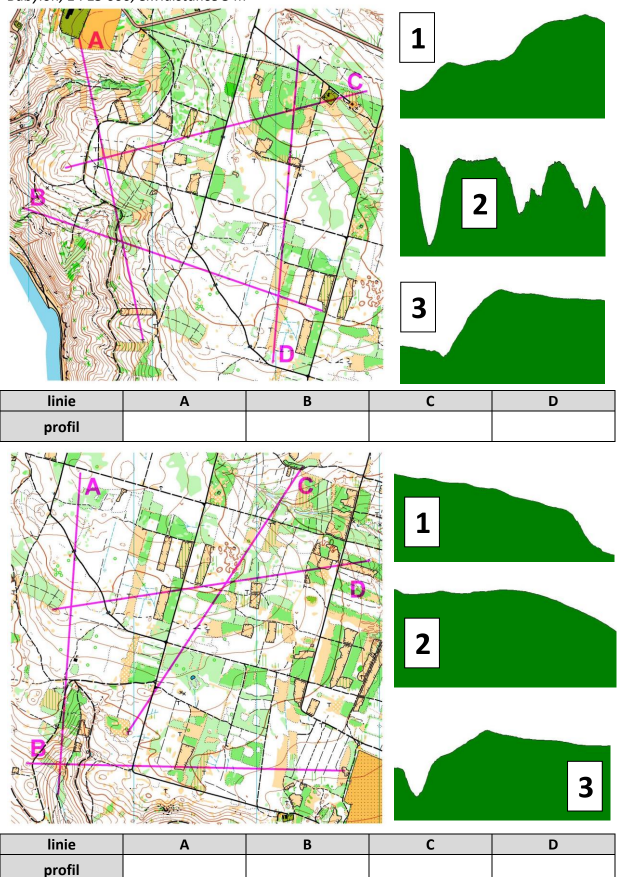
Babylon, 1:15 000, ekvidistance 5 m



postup	S-1	1–2	2–3	3–4	4–5	5–6	6–7	7–8	8–9	9–C
vzdále nost										

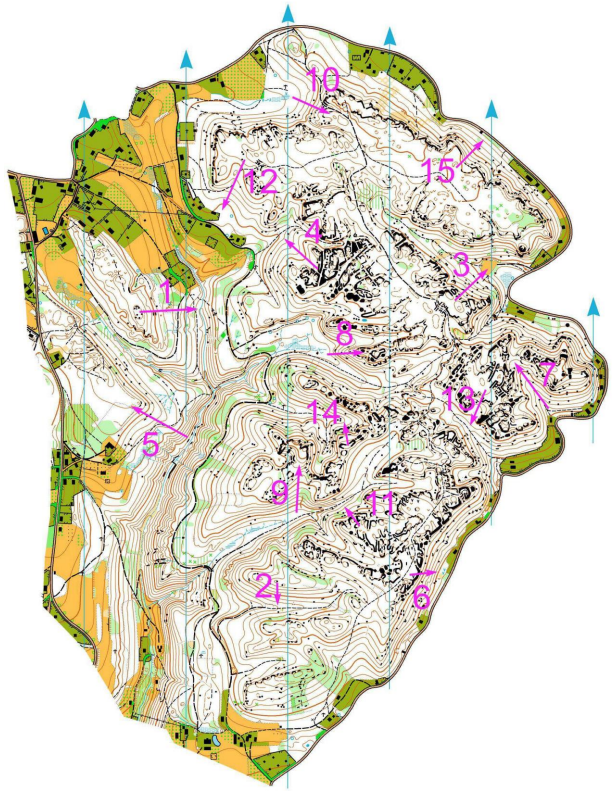
#### 2. Přiřaďte liniím na mapách odpovídající profily.

Babylon, 1:15 000, ekvidistance 5 m



3. Určete, kterým směrem ukazují šipky (D = dolů, N = nahoru) a světovým směrem (S = sever, SV = severovýchod, V = východ, JV = jihovýchod, J = jih, JZ = jihozápad, Z = západ, SZ = sevorozápad).

Drábovna, 1 : 10 000, ekvidistance 5 m



### 4. Poznej mapové značky.

	•	
0	The	
	ATTITITI	
p	V	
	(	
V	8	
Т	0	
0		

#### 5. Poznej mapové piktogramy (popisy kontrol).

	1 1 0 7 11 1	•	
<b>\$</b>		m	
**			
<b>※</b> <b>=</b>		Γ	
1			
Д		7	
شر		()	
V		•	
п		$\setminus$	
		1	
$\wedge$		$\otimes$	