

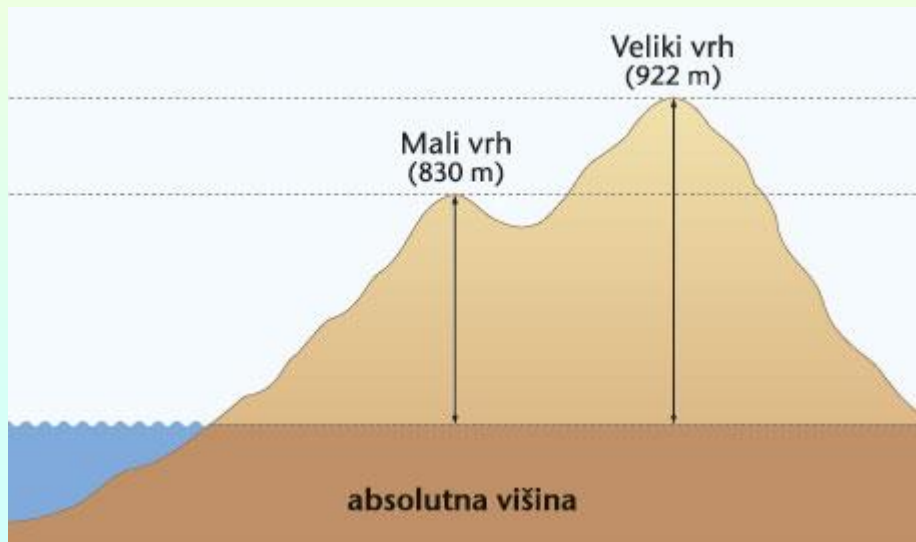
Oblike površja

- Relief= izoblikovanost zemeljskega površja
- Kaj je nadmorska višina?
(Kako jo merimo?)

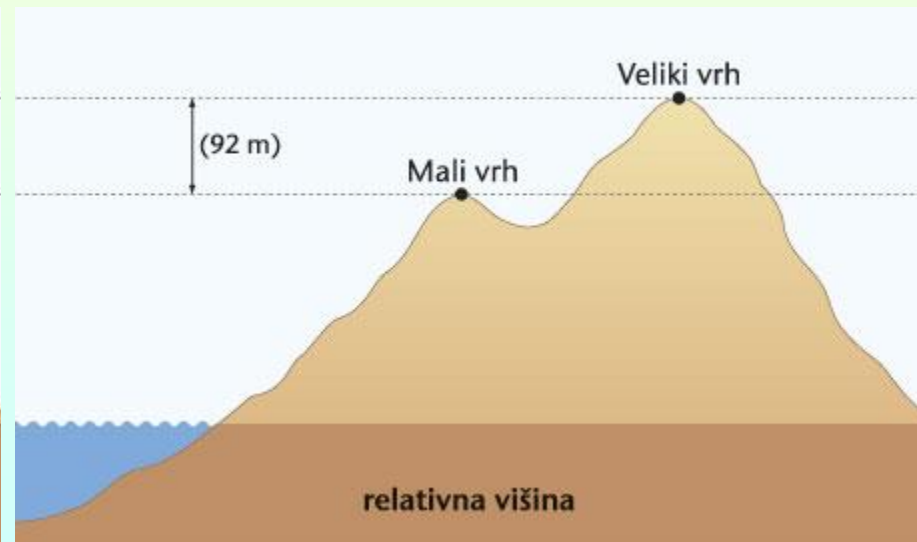
ABSOLUTNA VIŠINA



Absolutna višina



Relativna višina



1.POVRŠINSKE RELIEFNE OBLIKE

- **NIŽINA** (raven svet do 200m nadmorske višine)
- **KOTLINA** (ravnina obkrožena z gričevjem, gorovjem) nariši
- **DOLINA** (za razliko od kotline je vsaj na eni strani odprta)
- **PLANOTA** (raven svet na višji nadmorski višini)

nariši



Planota



- **GRIČ** (manjša vzpetina do 300m relativne višine) **GRIČEVJE**- skupina gričev
- **HRIBI** (so višje od gričev, običajno so do vrha poraščeni z gozdom, segajo do 1500 madmorske višine) **HRIBOVJE** je skupina hribov
- **GOROVJE** (nad 1500m, neporaščeni vrhovi)
- **VISOKOGORJE**(najvišji predeli gorovij)

A scenic landscape featuring rolling green hills and mountains in the background under a clear sky.

GORĀ

HRIB

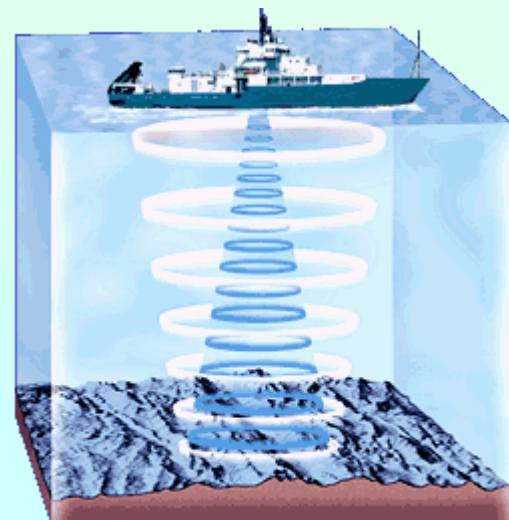
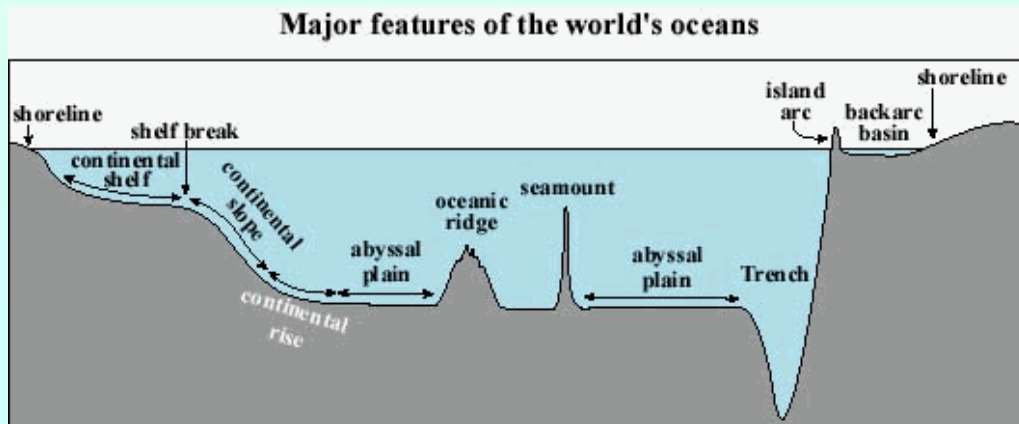
GRIČ

An aerial photograph capturing the rolling hills of the Goričko region in Slovenia. The landscape is dominated by vast, green vineyard terraces that follow the contours of the hills. Small clusters of houses and farm buildings are scattered throughout the fields. In the background, a small town with a church tower is visible. The lighting suggests a bright, sunny day.

GRIČEVJE

2. PODMORSKE RELIEFNE OBLIKE

- OCEANSKI JARKI
- GORSKI GREBENI, ki ponekod kot otoki štrlijo iz vode
- PODMORSKA GLOBINA (merjenje z zvokom, naprava sonar)



Domača naloga

- 1) Kamnik leži na 390mnv, Triglav je visok 2864, izračunaj relativno višino Triglava glede na Kamnik.
- 2) K imenu napiši, ustrezzo reliefno obliko.
(Sklepaj po reliefni obliki in nadmorski višini. Pomagaj si z zemljevidom Kamnika)

	ime	Reliefna oblika
1	Triglav	
2	Sv. Primož	
3	Velika Planina	
4	Mali grad	

5	Tuhinj	
6	Menina planina	
7	Krvavec	
8	Špica	
9	Grintavec	
10	Tunjice	