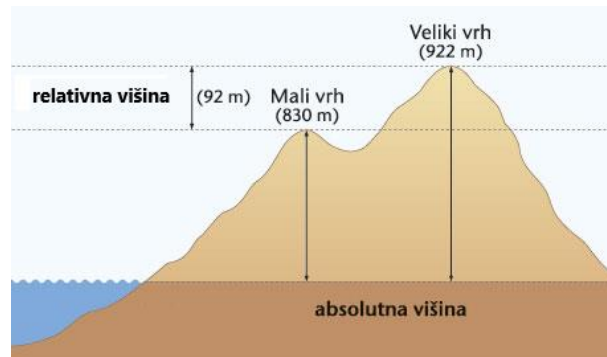


T2 N1 6r

Pozdravljen!

**Nariši sliko reliefnih oblik v zvezek, najbolje, če narišeš po svoje ali pa s pomočjo slike, s katero si zadnjič reševal nalogo- tukaj.**

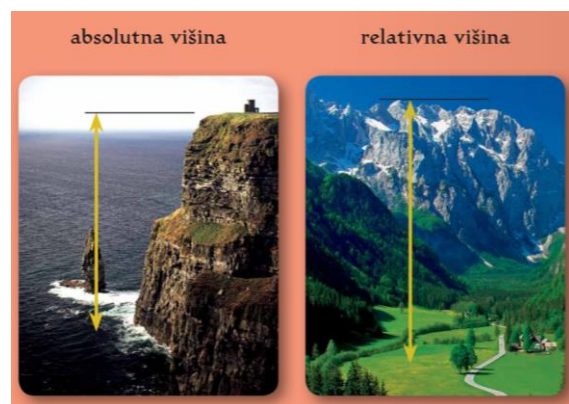
**Nariši še sliko nadmorske višine in relativne nadmorske višine.**



**Napiši v zvezek:**

**Nadmorska višina** je navpična oddaljenost neke točke od gladine morja. Tej razdalji rečemo **absolutna višina**. Navpični razdalji med poljubnima dvema točkama pa rečemo **relativna višina**.

**Še en primer:**



**DODATNO-neobvezno:**

Kviz – katera reliefna oblika je na fotografiji? – poskusи klikniti. Če ne bo šlo, poskusи prekopirati spodnji link v brskalnik. **Če še vedno ne dela, se ne obremenjuj, ker ima stran težave.**

[https://rokus-theater.s3.eu-central-1.amazonaws.com/objects/rokus\\_nejc/regional\\_lo\\_u3wJah/graficni\\_prikaz\\_reliefs\\_xfYsfY/index.html?locale=sl](https://rokus-theater.s3.eu-central-1.amazonaws.com/objects/rokus_nejc/regional_lo_u3wJah/graficni_prikaz_reliefs_xfYsfY/index.html?locale=sl)

Še to – si včeraj zjutraj začutil **potres**, ki je imel izvor v globini blizu Zagreba? Več o potresih bomo govorili drugo leto, a naj samo povem, da je to **posledica premikanja plošč**, ki sestavljajo zemljino skorjo, o kateri smo govorili zadnjič pri zgradbi Zemlje...