

## Učna ura sreda, 13. 5. 2020 (6.a) in petek, 15. 5. 2020 (6.b)

### Utrjevanje površine kvadra in kocke

Danes bomo utrjevali računanje površine kvadra in kocke.

Reši **učni list**, ki je pred teboj.

1. Izračunaj površino kvadra, če je njegova dolžina 10 cm, širina 8 cm in višina 15 cm.
2. Izračunaj površino kvadra, če je njegova dolžina 1,5 dm, širina 8 cm in višina 0,5 m.
3. Najmanj koliko papirja potrebuje Maja, da naredi model kvadra z robovi 5 cm, 2 cm in 3 cm?
4. Izračunaj površino kocke z robom 7 cm.
5. Izračunaj površino kocke z robom 5,8 dm.
6. Površina kocke meri  $54 \text{ cm}^2$ . Koliko meri rob te kocke?
7. Ploščina mejne ploskve kocke meri  $8 \text{ cm}^2$ . Izračunaj površino kocke.

Preveri rešitve. Pomagaj si z rešitvami, ki jih dobiš na linku Rešitve.

To bo za danes vse. Srečno do naslednje ure.

Marta Praprotnik