

Navodila za delo:

1. Naredi popravo prejšnjega učnega lista .
2. Reši spodnje naloge.
3. Rešene naloge mi posredujte na: veronika.pajk@sola.velike-lasce.si . Vaše naloge pričakujem do četrтка, 9. 4. 2020 do 10.00.

POVRŠINA KOCKE IN KVADRA – utrjevanje

1. Izračunaj površino kocke z robom 1,5 cm .
2. Pija bo iz žice in kroglic plastelina naredila model kocke z robom 8 cm. Kako dolgo žico in koliko kroglic plastelina potrebuje?
3. Tim želi narediti zabojček v obliki kocke brez pokrova. Koliko vezane plošče bo porabil, če bo rob dolg 3,4 dm?
4. Izračunaj površino kvadra z robovi: $a = 5,2$ cm, $b = 3,6$ cm, $c = 1,5$ cm.
5. Izračunaj površino zidu v sobi dolgi 4,5 m, široki 3,5 m in visoki 3m. Za okna in vrata odštej $4,75$ m², tal ne računaš.