**Preglej domačo nalogo in vse napake popravi z rdečo.**

1. Izračunaj površino kocke:
2. a = 7dm

P=?

P = 6.a2

P= 6. (7dm)2

P = 6 . 49 dm2 (kvadriraš na pamet!)

P = 294dm2

1. a = 1m2dm = 12dm

P=?

P = 6.a2 (vedno napišeš formulo)

P= 6. (12dm)2

P = 6 .144 dm2

P = 864dm2

Nadaljuj v šolski zvezek.

Danes bomo ponovili računanje prostornine(volumna) kocke.

1. Izračunaj prostornino kocke z robom 3cm.

a = 3cm

V=?

V = a3

V = a.a.a

V = 3cm.3cm.3cm

V = 27cm3

-se nadaljuje-

1. Izračunaj prostornino kocke:
2. a = 7dm

V=?

1. a= 1m2dm

V=?

1. Izračunaj površino in prostornino kocke z robom 13dm.

**Nalogo oddaj v spletni učilnici do 20.ih.**

***To je zadnje delo na daljavo. Jutri se vidimo v šoli.***

***S seboj prinesi vse potrebščine za MAT: šolski zvezek, geotrikotnik, svinčnik, pisalo-modro in rdeče, radirko, šilnik.***

***Lep dan***

***Polonca Teran***