**Preglej rešitve in popravi napake.**

1. **KVADRAT**
2. a =12cm

o=?

p=?

skica o=4a p=a.a

o=4.12 p=12.12

o=48cm p=144cm2

1. a=3dm5cm=35cm

o=?

p=?

skica

o =4.a p = a.a

o=4.35 p=35.35

o=140cm p=1225cm2

1. **PRAVOKOTNIK**
2. a=8cm

b=6cm

o=?

p=?

skica



o=2(a+b) p=a.b

o=2(8+6) p=8.6

o=2.14 p=48cm2

o=28cm

1. a=9,4m

b=3,6m

o=?

p=?

skica



o= 2.( a+b ) p = a.b

o=2.(9,4+3,6) p=9,4.3,6

o=2.13 p=33,84m2

o=26m

-se nadaljuje-

**Danes si boš ogledal-a KOCKO.-napiši naslov**

1. **V i učbeniku poišči lastnosti kocke na str. 481.**

[**https://eucbeniki.sio.si/mat8/851/index.html**](https://eucbeniki.sio.si/mat8/851/index.html)

1. **PONOVITEV naloga 1.**
2. **Na str. 482**
3. **Razgrni kocko (kocko razgrneš tako , da premikaš drsnik) in prepiši ugotovitev.**
4. **Naredi ZGLED (levo)**
5. **Prepiši PRAVILO (desno)**
6. **Naredi ZGLED (desno)**
7. **Na str. 486 preberi POVZETEK (levo)**
8. **Na str. 487 naredi nalogi 1 in 4**
9. **Na str. 488/5ab piši v zvezek**
10. **Pretvori v ustrezno enoto(Piši v zvezek).**

**3,2m = dm 0,12m2= dm2**

**0,6dm= cm 1,02dm2= cm2**

**13dm= m 120dm2= m2**

**7cm= dm 12cm2= dm2**

**Greta Volaš**