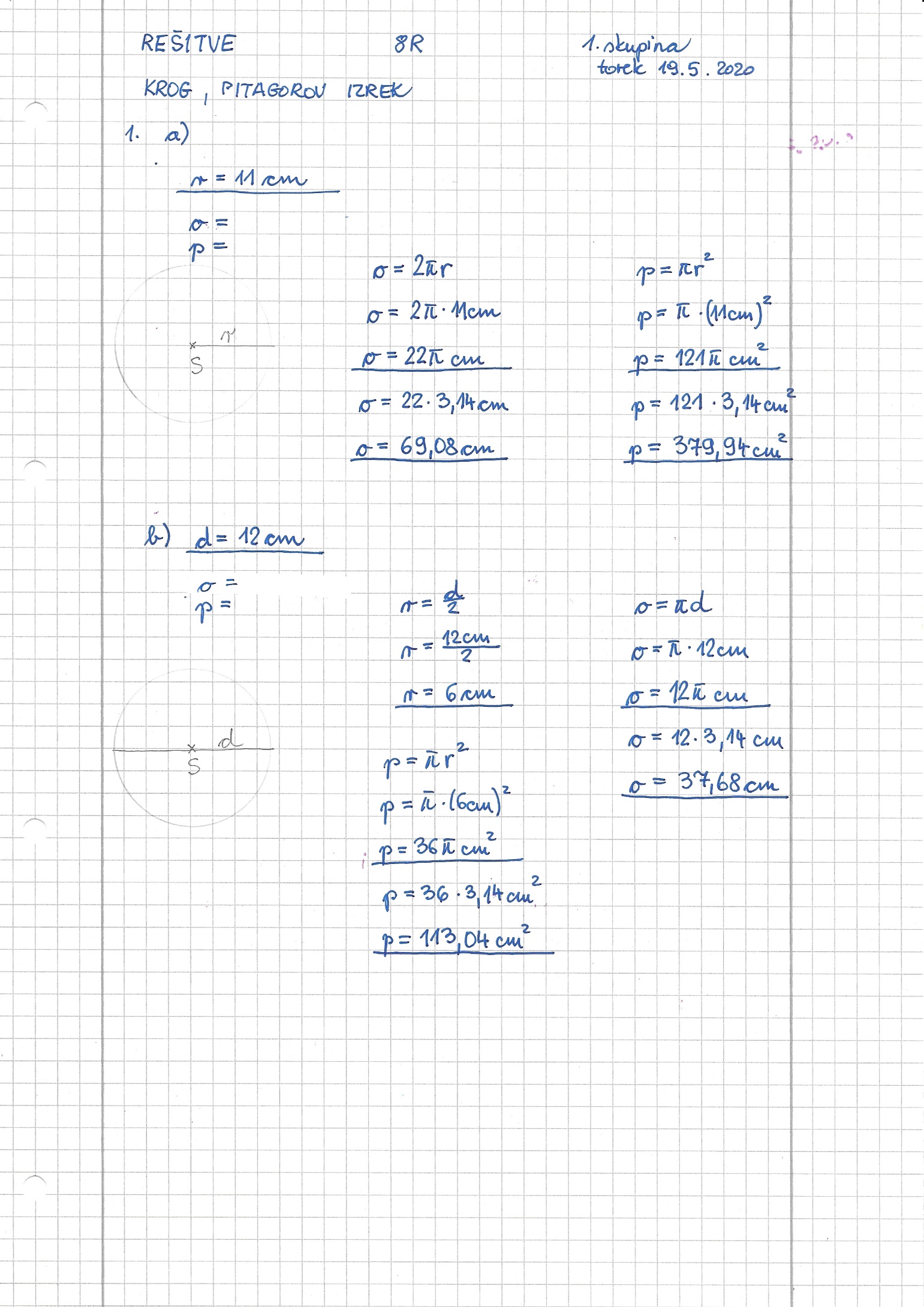
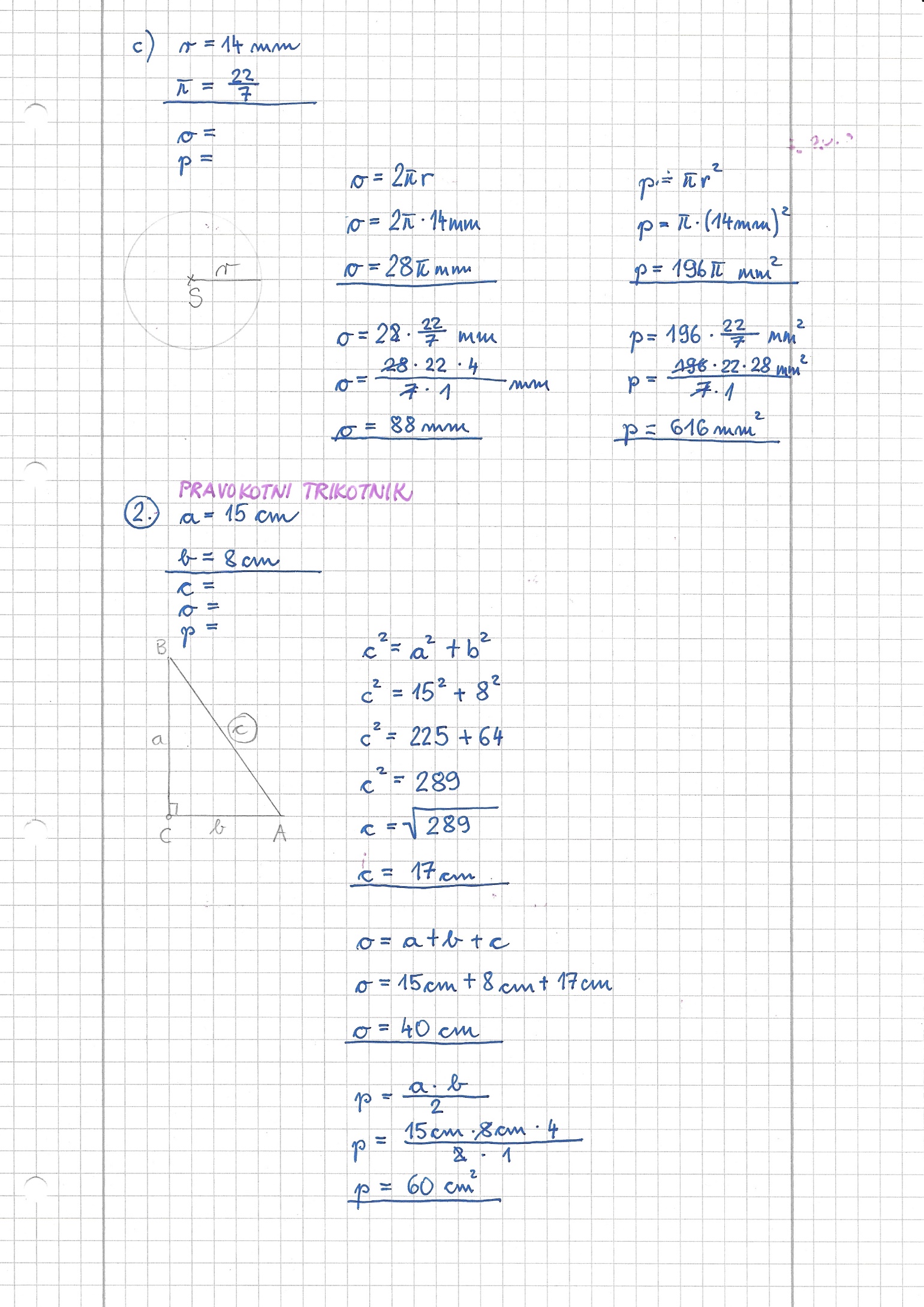
**Preglej rešitve in popravi napake!**

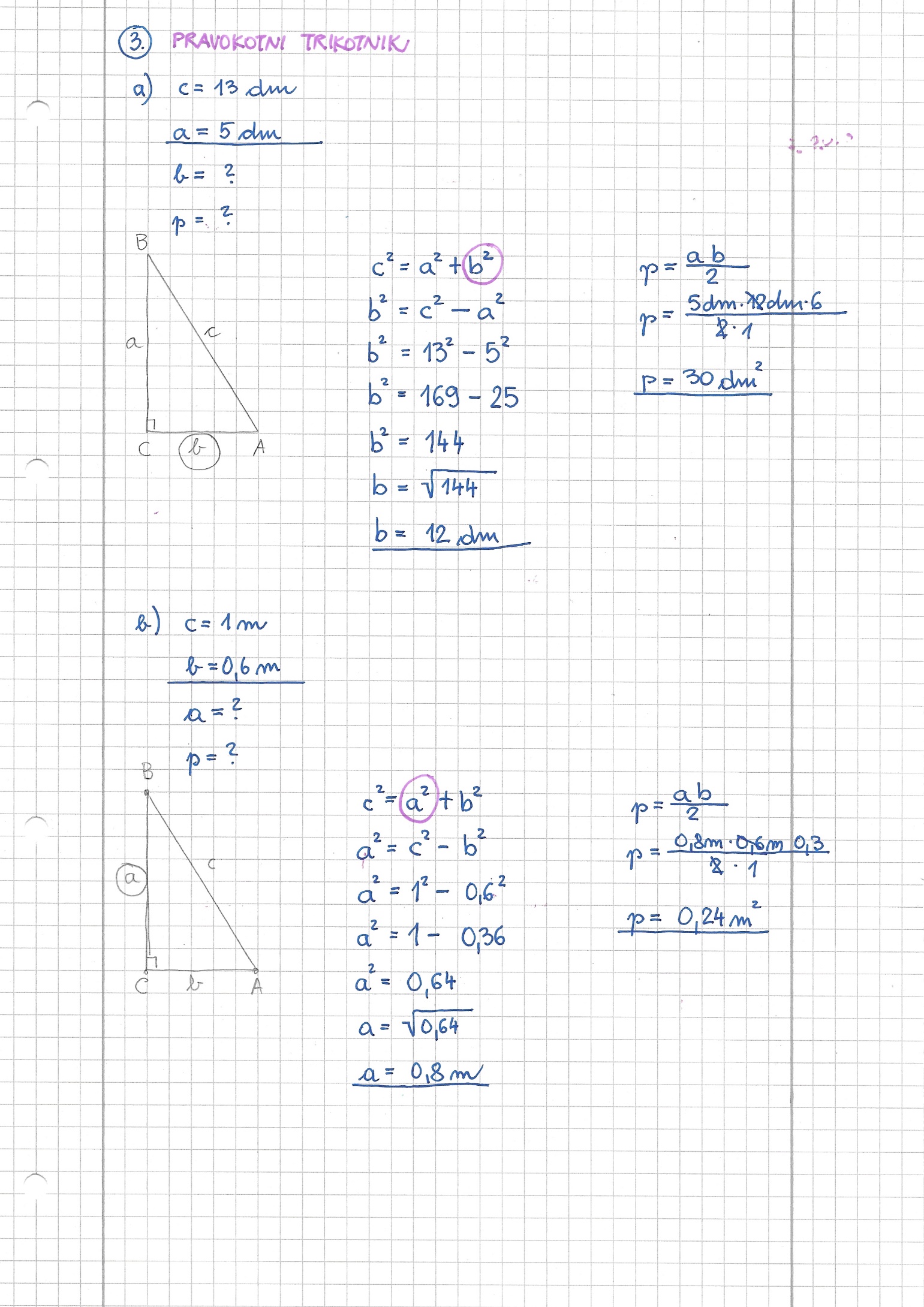
**Rešitve nalog sreda, 20.5.2020**

****

**-se nadaljuje-**

****

**-se nadaljuje-**

****

1. Dopolni stavke!
2. Obsega kroga z danim premerom je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Premer kroga \_\_\_\_\_\_\_ je enak \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .
4. Nasproti pravega kota v pravokotnem trikotniku leži \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**-se nadaljuje-**

1. Iz slike preberi potrebne podatke in izračunaj obseg in ploščino kroga.



= 16 dm

1. Izračunaj obseg in ploščino kroga s polmerom 1,3m.

**-se nadaljuje-**

1. Označi pravokotni trikotnik, poimenuj stranice in izračunaj neznano stranico!



1. Izračunaj obseg in ploščino pravokotnega trikotnika s katetama 12dm in 9dm.

Nalog spet ne oddajate. Če ne oddali manjkajočih nalog do 24.5.2020, boste morali prihajati v šolo po 25.5.

**Rešene naloge in vprašanja pošlji do četrtka zvečer. V petek bomo preko ZOOM preverjali znanje za oceno. Prijavi se ob 10.40**

**Če želiš oceno višjo od 3, delaj naloge za 3. skupino.**

Gretica Volaš is inviting you to a scheduled Zoom meeting.  
  
Topic: Gretica Volaš's Zoom Meeting  
Time: **May 22, 2020 10:40 AM** Budapest  
  
Join Zoom Meeting  
<https://us04web.zoom.us/j/78856788397?pwd=ejRWRzhzMG54c09NTWtzdEdjbGRhQT09>  
  
Meeting ID: 788 5678 8397  
Password: 1HaxWX

**Greta Volaš**