**PONAVLJANJE – VEČKOTNIKI, KROG**

**Če še nisi, rešitve preverjanja pošlji na elektronski naslov svojega učitelja. Hvala.**

**Odslej bo vse, kar naj bi bilo zapisano v tvojem zvezku, v okvirčku.**

**UPORABA PITAGOROVEGA IZREKA V PRAVOKOTNEM TRIKOTNIKU**

Cilj današnje ure je, da učenec/učenka:

* pozna in uporablja pojme: pravokotni trikotnik, kateta, hipotenuza,
* uporablja Pitagorov izrek v pravokotnem trikotniku.

**Ponovitev:**



**Zapis v zvezek.**

1. Izračunaj neznano stranico pravokotnega trikotnika:

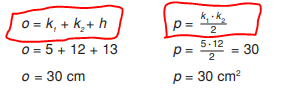
*Računamo hipotenuzo:*

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

1. Izračunaj neznano stranico pravokotnega trikotnika ter njegov obseg in ploščino:

*Računamo kateto:*

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |



V učbeniku na strani 182 reši nalogo 2.

**Zapis v zvezek:**