**Zadaci za plus - 7. razred**

**Cjelina: Mnogokuti**

Ovo je popis zadataka koje možete rješavati za plus iz cjeline "Mnogokuti".

Kad ćete rješavati zadatke, jasno napišite koji je to zadatak iz udžbenika, te bojicom (koja se dobro vidi) zaokružite redni broj svakog zadatka. Uz prvi riješeni zadatak istom bojicom veliko i vidljivo napišite "ZA PLUS".

Bilježnice ću uzeti na pregled na kraju cjeline.

**Donji zadaci su navedeni tako da svi zadaci iz istog retka moraju biti riješeni da bi se dobio iz njih (jedan) plus.**

**Dakle, nemojte riješiti jedan zadatak iz jednog retka i jedan iz drugog, već - cijeli redak koji vam odgovara.**

**Možete riješiti i više redaka, to će biti više pluseva (koliko redaka, toliko pluseva).**

**Kod rješavanja trebate pisati i postupak i rješenje, a kod tekstualnih zadataka i odgovor.**

(Zadatke ne treba prepisivati.)

**Udžbenik - 1. polugodište**

U 133 / 100,101, 108 ← riješiti sve navedene zadatke za jedan plus

U 132 / 94, 98, 104 ← riješiti sve navedene zadatke za jedan plus

U 132 / 96, 103, 107 ← riješiti sve navedene zadatke za jedan plus

U 133 / 105, 110, 112 ← riješiti sve navedene zadatke za jedan plus

U 133 / 111 abc ← riješiti sve navedene zadatke za jedan plus

Također, za jedan plus možete:

iz udžbenika naučiti o broju dijagonala mnogokuta, usvojiti formule za dn (strana 117.) i za Dn (str. 118.), razumjet značenje tih formula i kako se koriste, te riješiti zadatke

U 119 / 35ab, 36ijkl, 38a, 39ijkl