**Pisano dijeljenje troznamenkastog broja jednoznamenkastim – ponavljanje**

1. Izračunaj na najkraći način i rezultat provjeri množenjem.

524 : 2 = P: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 975 : 5 = P : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

483 : 3 = P:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 847:7 = P : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.Količniku brojeva 864 i 2 dodaj umnožak brojeva 98 i 7 . Koji si broj dobio/la?

Riješi pomoću zagrada, a računaj sa strane, ti pomoćni računi se ne brišu.

3.Zbroj brojeva 354 i 564 podijeli najvećim jednoznamenkastim brojem. Koji si broj dobio/la?

4.Razlici brojeva 728 i 562 dodaj količnik brojeva 805 i 5. Koji si broj dobio/la?

5. Izračunaj pazeći na redoslijed računskih operacija.

1000 – 978 + 48∙9 – 936 : 3 – 29 =

278+486 : 2+ 96 ∙ 5 – 179 =

755 : 5 + ( 868 – 248) – 97 ∙ 6 =