MATEMATIKA, 8. 4. 2020

1. Včeraj smo se učili deljenje z ostankom. Upam, da vam je šlo. Danes bomo s to snovjo nadaljevali.

Tudi danes si lahko pomagaš s kartami, kockami ali s čim drugim, da bo lažje.

1. **Reši nalogi v DZ stran 47/2, 3.**
2. S kartami naredi še nekaj primerov. Vse nariši in zapiši račune s preizkusom v zvezek tako kot včeraj.

30 : 4 =\_\_\_\_\_, ostanek \_\_\_\_\_\_, preizkus:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

22 : 6 =\_\_\_\_\_, ostanek \_\_\_\_\_\_, preizkus:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

52 : 8 =\_\_\_\_\_, ostanek \_\_\_\_\_\_, preizkus:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Naloge pod črto niso obvezne. Boš poizkusil/a?**

33 : 6 = 5 , ost. 3, ker je 5 x 6 + 3 = 30 + 3 = 33

49 : 7 = \_\_\_, ost. \_\_\_, ker je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

19 : 2 = \_\_\_, ost. \_\_\_, ker je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

35 : 4 =\_\_\_, ost. \_\_\_, ker je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

65 : 7 =\_\_\_, ost. \_\_\_, ker je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

86 : 10 =\_\_\_, ost. \_\_\_, ker je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11 : 5 =\_\_\_, ost. \_\_\_, ker je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Mama je kupila 58 sadik solate. V vsako vrsto bo posadila 9 solat.

* Koliko vrst bo napolnila?
* Koliko sadik ji bo ostalo?

R:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

O:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_