**PISNO DELJENJE Z OSTANKOM**

 Računam tako:

**6 2 7 : 2 = 3 1 3** 6 : 2 = **3**, ost.0

0 22 : 2 = **1**, ost.0

0 77 : 2 = **3**, **ost.1**

**1 ost.** *Konec računa.*

P: 3 1 3 ∙ 2

 6 2 6 6 2 6 + **1**(ost.) = **6 2 7**

*Zmnožku PRIŠTEJEMO ŠE* ***OSTANEK*** *in*

 *preverimo, če je rezultat enak prvotnemu DELJENCU.*

Če imamo pri deljenju na koncu **OSTANEK**, pomeni da:

* DELJENJEC **ni deljiv** z deliteljem,
* DELJENEC **ni večkratnik** delitelja.

Primeri: *Prepiši račun, izračunaj in naredi preizkus.*

8 4 9 : 4 = 6 3 9 : 2 =

9 3 8 : 3 = 8 0 0 : 6 =

6 4 5 : 2 = 7 4 3 : 5 =