

## DELJENJE

V zvezek zapišite primere deljenja (račune) in napravite preizkuse.

Kako delimo, če je prvo število decimalna številka?

**V rezultatu zapišemo vejico, kadar poleg ostanka prepisemo številko, ki je za decimalno vejico** (vse ostalo že znamo).

Primer:

$$\overline{93,4} : 2 = 46,7 \quad \text{Pr.: } \underline{46,7 \cdot 2}$$

13

14

Ko poleg ostanka prepisemo 4 (za decimalno vejico), naredimo vejico v rezultatu.

Naprej delimo tako kot znamo.

V i-učbeniku na strani 436 si oglejte zgled (animacija deljenja):

<https://eucbeniki.sio.si/matematika6/514/index1.html>

Naredimo še nekaj primerov:

$$\overline{57,8} : 4 = 14,45 \quad \text{Pr.: } \underline{14,45 \cdot 4}$$

17

18

Ko prepisemo 8, naredimo vejico.

20

Če nam zmanjka števil, ki jih prepisemo poleg ostanka, zapišemo 0.

$$\overline{42,6} : 12 = 3,5 \quad \text{Pr.: } \underline{3,5 \cdot 12}$$

6 6

Ko prepisemo 6, naredimo vejico.

60

$$3,5 : 5 = 0,7$$

3 5

Če je celi del manjši od delitelja (3 je manjše od 5), ne smemo 35 deliti s 5 (na začetku ne smemo iti čez vejico), ampak:

$3 : 5 = 0$ , ostane 3. Nadaljujemo.