

1. V zvezek napiši naslov **Vaja**.
2. Prepiši račune in jih izračunaj.

$4 : 3 =$,ost.	ker je
$31 : 4 =$,ost.	ker je
$11 : 8 =$,ost.	ker je
$31 : 6 =$,ost.	ker je
$40 : 7 =$,ost.	ker je
$83 : 9 =$,ost.	ker je

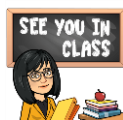
$$842 : 2 = \quad \quad \quad \text{P:}$$

$$693 : 3 = \quad \quad \quad \text{P:}$$

$$804 : 4 = \quad \quad \quad \text{P:}$$

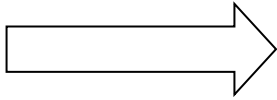
$$624 : 2 = \quad \quad \quad \text{P:}$$

3. Pogledj si posnetek razlage pisnega deljenja s prehodom.
4. V zvezek prepiši razlago.



Pisno deljenje s prehodom

Začneš računati od leve proti desni.



Preizkus:

S	D	E				D	E			<u>3</u>	<u>4</u>	·	<u>4</u>		
1	3	6	:	4	=	3	4			1	3	6			
	1	6													

1. korak:
 $13 : 4 = 3$,
 ker je $3 \cdot 4 = 12$,
 do 13 ostane 1,
 nanišemo ostanek 1

2. korak:
 pripišemo naslednje število,
 v tem primeru 6

3. korak:
 $16 : 4 = 4$,
 ker je $4 \cdot 4 = 16$,
 ostane 0, pripišemo 0

4. korak:
 Napravimo preizkus:
 $34 \cdot 4 = 136$

POZOR!!!
VEDNO BOMO RAČUNALI
 NA KRAJŠI NAČIN!

1. V SDZ reši naloge na str. 76 in 77.
 Pozor!!! Računaj na krajši način in ne pozabi na preizkus.

