

Pisno deljenje z dvojnim prehodom

1. Od petih računov imajo štiri enak rezultat. Odgovori na vprašanji spodaj.

$$584:4 = \underline{146} \quad 730:5 = \underline{146} \quad 292:2 = \underline{146} \quad 876:6 = \underline{146} \quad 441:3 = \underline{147}$$

Kolikšen je rezultat večine računov? **Rezultat večine računov je 146.**

Kolikšen je rezultat preostalega računa? **Rezultat preostalega računa je 147.**



| 964 |
|--|
| $964 : 2 = 482$, ostanek 0 $482 \cdot 2 + 0 = 964$ |
| $964 : 3 = 321$, ostanek 1 $321 \cdot 3 + 1 = 964$ |
| $964 : 4 = 241$, ostanek 0 $241 \cdot 4 + 0 = 964$ |
| $964 : 5 = 192$, ostanek 4 $192 \cdot 5 + 4 = 964$ |
| $964 : 6 = 160$, ostanek 4 $160 \cdot 6 + 4 = 964$ |
| $964 : 7 = 137$, ostanek 5 $137 \cdot 7 + 5 = 964$ |
| $964 : 9 = 107$, ostanek 1 $107 \cdot 9 + 1 = 964$ |