

DELJENJE DECIMALNIH ŠTEVIL

6. teden, 4. ura

UČB. str. 113 / nal. 1

$$a) \underline{6,9} : \underline{0,3} = \frac{69}{0,9} : 3 = \underline{\underline{23}}$$

$$z) \underline{8,06} : \underline{1,3} = \frac{806}{26} : 13 = \underline{\underline{6,2}}$$

$$f) \underline{4,20} : \underline{0,07} = 420 : 7 = \underline{\underline{60}}$$

$$g) \underline{360} : \underline{0,24} = \frac{360}{120} : 24 = \underline{\underline{15}}$$

$$i) \underline{0,027} : \underline{2,7} = \frac{0,27}{0,27} : 27 = \underline{\underline{0,01}}$$

$$j) \underline{3,12} : \underline{5,2} = \frac{312}{312} : 52 = \underline{\underline{0,6}}$$

Preizkusi z žepnim računalom:

$$a) 23 \cdot 0,3 \stackrel{?}{=} 6,9$$

$$z) 6,2 \cdot 1,3 \stackrel{?}{=} 8,06 \quad \text{itd.}$$