

MATEMATIKA, sreda, 22. 4. 2020: ODŠTEVAMO S, D, E – REŠITVE

27 ODŠTEVAMO STOTICE, DESETICE IN ENICE

1. Mila je imela v hranilniku 200 €. Porabila je 100 €. Koliko evrov ji je ostalo?



$$\text{Račun: } 200 \text{ €} - 100 \text{ €} = 100 \text{ €}$$

Odgovor: Ustalo ji je 100 €.

2. Svit je imel v hranilniku 240 €. Za nakup knjige je porabil 20 €. Koliko evrov mu je ostalo?



$$\text{Račun: } 240 \text{ €} - 20 \text{ €} = 220 \text{ €}$$

Odgovor: Ustalo mu je 220 €.

3. Brin je imel v hranilniku 310 €. Za nakup kolesa je porabil 200 €. Koliko evrov mu je ostalo?



$$\text{Račun: } 310 \text{ €} - 200 \text{ €} = 110 \text{ €}$$

Odgovor: Ustalo mu je 110 €.

4. Julija je imela v hranilniku 128 €. Kupila je obesek za 4 €. Koliko evrov ji je ostalo?



$$\text{Račun: } 128 \text{ €} - 4 \text{ €} = 124 \text{ €}$$

Odgovor: Ustalo jim je 124 €.

5. Odštej.

$$\begin{array}{lll} 700 - 400 = \underline{300} & 900 - 200 = \underline{700} & 1000 - 400 = \underline{600} \\ 500 - 100 = \underline{400} & 800 - 600 = \underline{200} & 600 - 500 = \underline{100} \end{array}$$

6. Odštej.

$$\begin{array}{lll} 250 - 30 = \underline{220} & 940 - 30 = \underline{910} & 880 - 80 = \underline{800} \\ 390 - 10 = \underline{380} & 770 - 60 = \underline{710} & 480 - 30 = \underline{450} \end{array}$$

7. Odštej.

$$\begin{array}{lll} 260 - 100 = \underline{160} & 540 - 400 = \underline{140} & 870 - 500 = \underline{370} \\ 610 - 200 = \underline{410} & 980 - 600 = \underline{380} & 440 - 400 = \underline{40} \end{array}$$

8. Odštej.

$$\begin{array}{lll} 749 - 6 = \underline{743} & 587 - 6 = \underline{581} & 656 - 0 = \underline{656} \\ 422 - 1 = \underline{421} & 278 - 5 = \underline{273} & 909 - 9 = \underline{900} \end{array}$$

9. Odštej.

$$\begin{array}{lll} 640 - 300 = \underline{340} & 218 - 6 = \underline{212} & 160 - 30 = \underline{130} \\ 305 - 2 = \underline{303} & 370 - 20 = \underline{350} & 900 - 100 = \underline{800} \\ 970 - 600 = \underline{370} & 920 - 800 = \underline{120} & 800 - 800 = \underline{0} \end{array}$$

10. Izračunaj.

$$\begin{array}{llll} 3 \cdot 5 = \underline{15} & 63 : 7 = \underline{9} & 10 \cdot 4 = \underline{40} & 18 : 2 = \underline{9} \\ 10 : 1 = \underline{10} & 9 \cdot 6 = \underline{54} & 28 : 4 = \underline{7} & 1 \cdot 7 = \underline{7} \\ 7 \cdot 8 = \underline{56} & 48 : 8 = \underline{6} & 6 \cdot 2 = \underline{12} & 35 : 5 = \underline{7} \end{array}$$