

# MATEMATIKA, petek, 17. 4. 2020: PISNO SEŠTEVAMO BREZ PREHODA – REŠITVE

## 25 PISNO SEŠTEVAMO BREZ PREHODA

### 1. Seštej.

$\begin{array}{r} 66 \\ + 32 \\ \hline 98 \end{array}$	$\begin{array}{r} 54 \\ + 22 \\ \hline 76 \end{array}$	$\begin{array}{r} 400 \\ + 18 \\ \hline 418 \end{array}$	$\begin{array}{r} 220 \\ + 16 \\ \hline 236 \end{array}$	$\begin{array}{r} 555 \\ + 43 \\ \hline 598 \end{array}$
$\begin{array}{r} 464 \\ + 25 \\ \hline 489 \end{array}$	$\begin{array}{r} 83 \\ + 14 \\ \hline 97 \end{array}$	$\begin{array}{r} 423 \\ + 54 \\ \hline 477 \end{array}$	$\begin{array}{r} 86 \\ + 12 \\ \hline 98 \end{array}$	$\begin{array}{r} 254 \\ + 25 \\ \hline 279 \end{array}$

### 2. Seštej.

$\begin{array}{r} 630 \\ + 124 \\ \hline 754 \end{array}$	$\begin{array}{r} 321 \\ + 123 \\ \hline 444 \end{array}$	$\begin{array}{r} 463 \\ + 425 \\ \hline 888 \end{array}$	$\begin{array}{r} 713 \\ + 286 \\ \hline 999 \end{array}$	$\begin{array}{r} 303 \\ + 385 \\ \hline 688 \end{array}$
$\begin{array}{r} 246 \\ + 103 \\ \hline 349 \end{array}$	$\begin{array}{r} 101 \\ + 190 \\ \hline 291 \end{array}$	$\begin{array}{r} 282 \\ + 117 \\ \hline 399 \end{array}$	$\begin{array}{r} 602 \\ + 145 \\ \hline 747 \end{array}$	$\begin{array}{r} 526 \\ + 133 \\ \hline 659 \end{array}$

### 3. Seštej tri seštevance.

$\begin{array}{r} 102 \\ 463 \\ + 310 \\ \hline 875 \end{array}$	$\begin{array}{r} 142 \\ 305 \\ + 120 \\ \hline 567 \end{array}$	$\begin{array}{r} 204 \\ 350 \\ + 44 \\ \hline 598 \end{array}$	$\begin{array}{r} 181 \\ 603 \\ + 204 \\ \hline 988 \end{array}$	$\begin{array}{r} 233 \\ 124 \\ + 342 \\ \hline 699 \end{array}$
--	--	---	--	--

### 4. Izračunaj.

$2 \cdot 9 = 18$	$6 \cdot 3 = 18$	$8 \cdot 5 = 40$	$28 : 4 = 7$
$64 : 8 = 8$	$35 : 5 = 7$	$45 : 9 = 5$	$9 \cdot 7 = 63$
$4 \cdot 6 = 24$	$7 \cdot 7 = 49$	$10 \cdot 2 = 20$	$14 : 2 = 7$
$36 : 6 = 6$	$24 : 3 = 8$	$2 \cdot 5 = 10$	$32 : 8 = 4$

### 5. Pek Tonček peče odličen kruh, le pri računanju se mu zatika. Pomagaj mu.



Včeraj smo spekli 32 struc belega kruha, 45 struc črnega kruha in 20 struc polbelega kruha. Koliko struc kruha smo spekli?

Račun:  $32 + 45 + 20 = 97$

Odgovor: *Spekli so 97 struc kruha.*

Nato smo spekli še 115 marmeladnih rogličkov, 231 čokoladnih in 142 vaniljevih. Koliko rogličkov smo spekli?

Račun:  $115 + 231 + 142 = 488$

Odgovor: *Spekli so 488 rogličkov.*



Prodali smo 28 struc belega kruha, 41 struc črnega kruha in vse struce polbelega kruha. Koliko struc kruha smo prodali?

Račun:  $28 + 41 + 20 = 89$

Odgovor: *Prodali so 89 struc kruha.*

Koliko struc kruha je ostalo?

Račun:  $97 - 89 = 8$

Odgovor: *Ostalo je 8 struc kruha.*

