

**PETEK, 29. 1. 2021**

## MATEMATIKA

### **UTRJEVANJE**

- Samostojno reši naloge na učnem listu, ki je priložen spodaj.

## SLOVENŠČINA

### **PREVERI SVOJE ZNANJE**

- Danes boš rešil/a še 2. nalogo v DZ na str. 104 ter 3. a) in 3. b) nalogo na str. 105.

## LIKOVNA UMETNOST

### **LAVIRANA RISBA**

- Potrebuješ risalni list ali navaden A4 list, flomastre, čopič in lonček z vodo.
- S flomastri nariši risbo, motiv si izbereš sam.
- Nato s čopičem (če ga nimaš lahko tudi s prstom), ki ga namočiš v vodo, pobarvaš ozadje risbe tako, da se dotakneš črt risbe. Le ta se bo razlila in nastala bo lavirana risba.
- Tukaj imaš nekaj primerov. Ti pa pri ustvarjanju uporabi svojo idejo.





# Utrjevanje snovi



## 1. Izračunaj.

$8 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$6 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 9 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$3 \cdot 9 = \underline{\quad}$

## 2. Izračunaj.

$29 : 3 = \underline{\quad}, \text{ostanek } \underline{\quad}, \text{ker je } \underline{\hspace{15em}}$

$65 : 7 = \underline{\quad}, \text{ostanek } \underline{\quad}, \text{ker je } \underline{\hspace{15em}}$

$82 : 9 = \underline{\quad}, \text{ostanek } \underline{\quad}, \text{ker je } \underline{\hspace{15em}}$

$36 : 7 = \underline{\quad}, \text{ostanek } \underline{\quad}, \text{ker je } \underline{\hspace{15em}}$

$18 : 9 = \underline{\quad}, \text{ostanek } \underline{\quad}, \text{ker je } \underline{\hspace{15em}}$

## 3. Vsoto števil 5605 in 276 povečaj za razliko števil 3281 in 2999. Katero število dobiš?

Račun:

Odgovor: \_\_\_\_\_

## 4. Pretvori.

$3 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ dm}$

$1 \text{ dm } 7 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ mm}$

$2 \text{ cm } 9 \text{ mm} = \underline{\quad} \text{ mm}$

$70 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ dm}$

$80 \text{ cm } 15 \text{ mm} = \underline{\quad} \text{ mm}$

$5 \text{ dm } 6 \text{ cm } 1 \text{ mm} = \underline{\quad} \text{ mm}$

$8 \text{ m } 5 \text{ dm} = \underline{\quad} \text{ dm}$

$8 \text{ m } 15 \text{ dm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$4 \text{ m } 3 \text{ dm } 6 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$3 \text{ m } 4 \text{ dm} = \underline{\quad} \text{ mm}$

$3 \text{ km } 17 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ m}$

$15 \text{ m } 9 \text{ dm} = \underline{\quad} \text{ dm}$

**5. Odštej.**

$\begin{array}{r} 907 \\ - 539 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 822 \\ - 344 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 750 \\ - 492 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 702 \\ - 463 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 623 \\ - 158 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 630 \\ - 191 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 924 \\ - 248 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 810 \\ - 658 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 671 \\ - 388 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 705 \\ - 526 \\ \hline \end{array}$

**6. Seštej.**

$\begin{array}{r} 438 \\ + 208 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 397 \\ + 334 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 181 \\ + 684 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 359 \\ + 472 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 365 \\ + 192 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 448 \\ + 370 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 130 \\ + 661 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 509 \\ + 486 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 264 \\ + 704 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 318 \\ + 457 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 345 \\ + 405 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 693 \\ + 262 \\ \hline \end{array}$

**7. Zmanjševanec je 95, razlika pa 44. Zapiši enačbo in jo reši.**

**8. Delitelj je 8, količnik pa 4. Kolikšen je deljenec? Napiši enačbo in jo reši.**