

PRACOVNÉ LISTY Z MATEMATIKY

01.02. – 05.02.2021

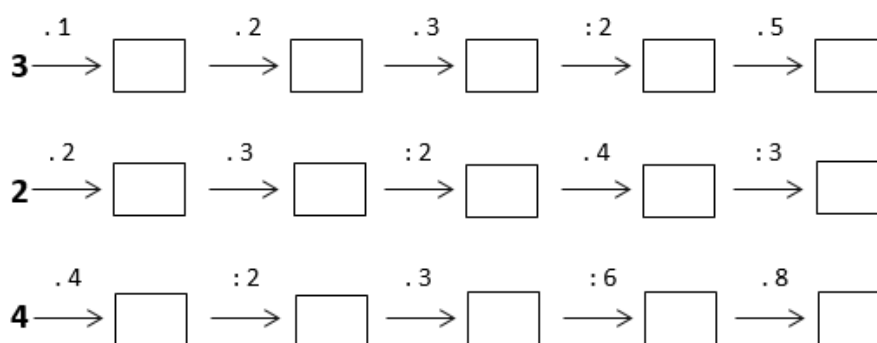
POKYNY: žiak si príklady prepíše do zošita a vyrieši ich. Prosím, nech žiak rieši úlohy prebežne počas celého týždňa. Po návrate do školy učiteľ skontroluje úlohy, ktorých plnenie bude zohľadnené v polročnom hodnotení.

PONDELOK

1. Napíš násobky čísel.

2										
3										
4										
5										
6										

2. Vynásob a vydeľ v smere šípok.



3. Vyrieš slovnú úlohu na násobenie.

Laura sa učila vybrané slová. Zistila, že vybraných slov po B je 3-krát viac ako vybraných slov po S. Vybraných slov po S je 8.
Koľko vybraných slov po B sa musí Laura naučiť?

Zápis:

Po „S“

Po „B“

Koľko vybraných slov je po „B“?

Výpočet: _____

Odpoveď: _____

UTOROK

1. Vyrieš slovnú úlohu na násobenie.

Jedna mačka má 4 labky. **Koľko labiek má spolu 6 mačiek?**

1 mačka 4
6 mačiek ?

Výpočet: _____

Odpoveď: _____ .

2. Vypočítaj.

45	38	83	42	35	56
<u>39</u>	<u>29</u>	<u>17</u>	<u>-16</u>	<u>-34</u>	<u>-28</u>

3. Doplň číselný rad.

26, __, __, 29, 30, __, __, __, 34, __, 36

__, __, 72, 71, 70, __, __, 67, __, __, 64

40, __, __, 46, 48, 50, __, 54, __, __, 60

4. Vynásob a vydeľ.

2 . 4 =	8 . 4 =	36 : 4 =	16 : 4 =
5 . 6 =	9 . 5 =	40 : 5 =	25 : 5 =
10 . 6 =	8 . 6 =	60 : 6 =	10 : 10 =
8 . 3 =	7 . 5 =	24 : 3 =	45 : 5 =
6 . 6 =	9 . 6 =	48 : 6 =	36 : 6 =

STREDA

1. Vyrieš slovnú úlohu.

Maroš, Jurko, Zuzka, Ivan, Miloš, Lea a Žofka išli do cirkusu. Za vstupenky zaplatili spolu 28 eur. Koľko stála jedna vstupenka?

Zápis:

Riešenie:

.....

.....

.....

.....

Odpoveď:

2. Čísla vyjadrené slovom napíš číslicami. (Např. dvadsaťjeden – 21)

šesťstopäťdesiatdeväť -

osemstodvadsaťtri -

päťstoštyri -

stosedemdesiatosem -

tridsaťšesť -

pätnásť –

3. Porovnaj čísla <math>\lt; >= >

35	67	62	98	56	43	45	45
73	65	34	63	90	89	25	31

ŠTVRTOK


1. Vypočítaj príklady.

$$\begin{array}{r} 44 \\ \underline{36} \end{array} \quad \begin{array}{r} 14 \\ \underline{27} \end{array} \quad \begin{array}{r} 41 \\ \underline{56} \end{array} \quad \begin{array}{r} 46 \\ \underline{16} \end{array} \quad \begin{array}{r} 32 \\ \underline{39} \end{array} \quad \begin{array}{r} 34 \\ \underline{28} \end{array} \quad \begin{array}{r} 45 \\ \underline{16} \end{array} \quad \begin{array}{r} 64 \\ \underline{22} \end{array} \quad \begin{array}{r} 51 \\ \underline{36} \end{array} \quad \begin{array}{r} 66 \\ \underline{16} \end{array} \quad \begin{array}{r} 42 \\ \underline{35} \end{array} \quad \begin{array}{r} 64 \\ \underline{26} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ -25 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 36 \\ -14 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 33 \\ -27 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 83 \\ -45 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 33 \\ -4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 66 \\ -14 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 84 \\ -22 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 66 \\ -13 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 63 \\ -26 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 100 \\ -55 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 43 \\ -12 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 76 \\ -39 \\ \hline \end{array}$$

2. Vyrieš reťazový príklad.

$$35 : 7 \quad \bigcirc \cdot 9 \quad \bigcirc : 5 \quad \bigcirc \cdot 4 \quad \bigcirc : 6 = \bigcirc$$

$$30 : 3 \quad \bigcirc \cdot 4 \quad \bigcirc : 5 \quad \bigcirc \cdot 3 \quad \bigcirc : 4 = \bigcirc$$


$$6 \cdot 2 \quad \bigcirc : 4 \quad \bigcirc \cdot 9 \quad \bigcirc : 3 \quad \bigcirc : 3 = \bigcirc$$

$$5 \cdot 4 \quad \bigcirc : 2 \quad \bigcirc : 5 \quad \bigcirc \cdot 9 \quad \bigcirc : 6 = \bigcirc$$

3. Vyrieš úlohu. Riešenie zapíš do zošita.

Tomáš chce kúpiť babke a mamke kyticu kvetov a čokoládu na meniny. Jedna kytica stojí 12 eur a jedna čokoláda 3 eurá. Tomáš má v pokladničke 50 eur. Koľko eur potrebuje na nákup darčiekov? Koľko eur sa Tomášovi zvýši?



12 eur



12 eur



3 eurá



3 eurá

PIATOK

1. Vyhľadaj príklady, oprav tie, ktoré sú vypočítané nesprávne.

$35 : 5 = 8$		$5 \cdot 4 = 24$	
$45 : 5 = 8$		$5 \cdot 9 = 35$	
$12 : 4 = 5$		$8 \cdot 8 = 72$	

2. Vyhľadaj slovnú úlohu.

Janka má v pokladničke 35 eur. Veľmi túži po legu a chce ho kúpiť aj sestre a bratovi. Koľko eur zaplatí za 3 kusy lega? Koľko eur sa jej ešte zvýši?



Cena: 9 €

Zápis:

Výpočet:

Odpoveď:

3. Vypočítaj príklady na sčítanie a odčítanie.

$\begin{array}{r} 413 \\ 367 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 668 \\ 25 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 107 \\ 506 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 251 \\ 327 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 319 \\ 540 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 472 \\ 29 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 191 \\ 429 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 274 \\ 631 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 117 \\ 55 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 371 \\ 106 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 811 \\ 44 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 516 \\ 395 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 197 \\ 463 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 705 \\ 298 \\ \hline \end{array}$