

Predmet : Matematika

Trieda : IV. B

Dátum : 18. 5 - 22. 5. 2020

---

Ahojte štvrtáci !

Pre tento týždeň som vám pripravila nové úlohy z matematiky. Tak sa pustite do práce :) nech sa vám darí !

Do svojich zošitov si najprv napíšte dátum, kto vie, tak sám a kto zabudol, tak si opíše z pracovného listu. Príklady vypočítate, napíšte mi na môj mail, ako sa Vám darilo, ktoré príklady ste zvládli, ktoré nie a spoločne sa na to pozrieme. Kto vie lepšie pracovať s telefónom, môže si ním svoju vypracovanú úlohu odfoťiť a poslať na môj mail- [zssnp13.liviacvengrosova@gmail.com](mailto:zssnp13.liviacvengrosova@gmail.com)

Teším sa na Vaše maily, napíšte mi aj, ako sa darí Vám, aj Vaším rodinám.

### PONDELOK - 18. 5. 2020

#### 1. Vyrátaj trošku iné príklady na násobenie a delenie

$11 \cdot 6 =$        $100 \cdot 10 =$        $33 : 3 =$        $100 : 2 =$

$2 \cdot 20 =$        $10 \cdot 11 =$        $60 : 2 =$        $200 : 2 =$

$30 \cdot 3 =$        $50 \cdot 2 =$        $90 : 3 =$        $120 : 2 =$

$2 \cdot 50 =$        $100 \cdot 1 =$        $100 : 2 =$        $150 : 0 =$

2. Spoj čísla v riadku s číslami v štvorčekoch podľa toho, či sa dajú zaokrúhliť na **60**, **70**, **80** /1/

86, 73, 77, 55, 84, 52, 60, 88, 64



## UTOROK - 19. 5. 2020

1. Vyrieš slavnú úlohu. Čítaj pozorne. Nezabudni na zápis, výpočet a na záver na odpoveď /2/

Maťko a Peťko majú spolu 92 eur. Janko má 58 eur.

- Vypočítaj, koľko eur má Maťko, keď sa spravodlivo rozdelí s Peťkom :

---

---

- Vypočítaj, koľko eur majú všetci traja chlapci spolu :

---

---

- Vypočítaj, koľko eur má Peťko, keď mu patrí tretina eur od kamarátov :

---

---

2. Prepíš si príklady pod seba a potom ich vypočítaj

$1654 + 6543 =$

$7864 - 5676 =$

$3760 + 876 =$

$6580 - 5870 =$

$876 + 650 =$

$9000 - 8880 =$

$7800 + 1798 =$

$6346 - 4354 =$

$4360 + 3219 =$

$8654 - 4321 =$

## STREDA - 20. 5. 2020

### 1. Postupne počítaj príklady a dostaň sa až do cieľa

$$6 \cdot 7 = \text{green oval} - 40 = \text{green oval} : 1 = \text{red oval} + 8 = \text{red oval} : 10 = 1$$

$$100 : 10 = \text{yellow oval} \cdot 6 = \text{yellow oval} - 4 = \text{blue oval} : 8 = \text{blue oval} - 7 = 0$$

$$1000 - \text{red pentagon} = 500 - \text{red pentagon} = 100 : \text{green pentagon} = 1 \cdot \text{green pentagon} = 10$$

### 2. Veľmi pozorne si prečítaj otázky, porozmýšľaj, odpoveď hľadaj na pokladničnom bloku pod otázkami

/3/

- Ako sa volá obchod, v ktorom sme robili nákup?
  - Ktorý deň v týždni sme robili nákup?
  - Koľko položiek tovaru je na bločku?
  - Koľko kusov všetkého tovaru sme kúpili? Správnu odpoveď zakrúžkuj.
- a/ 4      b/ 5      c/ 10      d/ 6
- Čo si ty naposledy nakupoval v potravinách?
  - Ktoré z nakupovaných potravín patria podľa teba k zdravej výžive?
  - Akú sumu zaplatil kupujúci za nákup?
  - Koľko eur stojí sirup Multivit. Zlatá Studňa?
  - V ktorom mesiaci sme robili nákup?
  - Môžeš v týchto potravinách kúpiť aj televízor? Správnu odpoveď zakrúžkuj.

ÁNO - NIE

TRÓJA TM s. r. o.  
Hlavná 358, Biele 07641

Mlynská 429, BIEL 07641

ICD:45691090 IC DPH:SK2023180786  
DKP:88820231807860001 DIC:2023180786  
Pokladník:Pokladník1 05.05.2020/14:03:17  
Pokladňa:001 Poradové číslo:518

Nanukova tr. 800ml Plan	2.000x 2.100=	4.20C
Kapusta poloskora II. akost ALB	0.980x 1.250=	1.23B
Strup Multivit. Zlata Studna	0.71	
Sosovica 500g Fresh	1.000x 1.090=	1.09C

Celková suma: 7.57 EUR

Zaplatené:	10.00 EUR
Hotovosť:	10.00 EUR
Vydatí:	-2.43 EUR

DPH rekapitulácia (EUR)			
Sadzba	Dph	Základ DPH	Celkom
B 10.00%	0.11	1.12	1.23
C 20.00%	1.05	5.28	6.34
Sum:	1.17	6.40	7.57

Číslo zákazníka: 8583220001160

#41952

08P180E90710-00163F73-DCE201AE-R013079E-03DA740F  
02D10-2397E7700807417097E770080761704C



ÖVERTE DOKLAD POMOCOU QR KÓDU

## ŠTVRTOK - 21. 5. 2020

### 1. Vypíš čísla podľa pokynov

/4/

a) čísla, v ktorých sú dve desiatky

2 650	9 020	3 612	5 629	2 228
-------	-------	-------	-------	-------

b) čísla, v ktorých je sedem stoviek

2 750	6 847	3 755	5 756	9 784
-------	-------	-------	-------	-------

c) čísla, v ktorých je šesť tisíc a tri jednotky

10 000	6 002	6 323	3 789	6 362
--------	-------	-------	-------	-------

d) čísla, v ktorých je osem tisíc a deväť desiatok

8 796	6 180	5 682	8 595	8 698
-------	-------	-------	-------	-------

e) čísla, v ktorých je párne číslo

8 456	6 181	5 682	8 595	8 698
-------	-------	-------	-------	-------

### 2. Zaokrúhli čísla

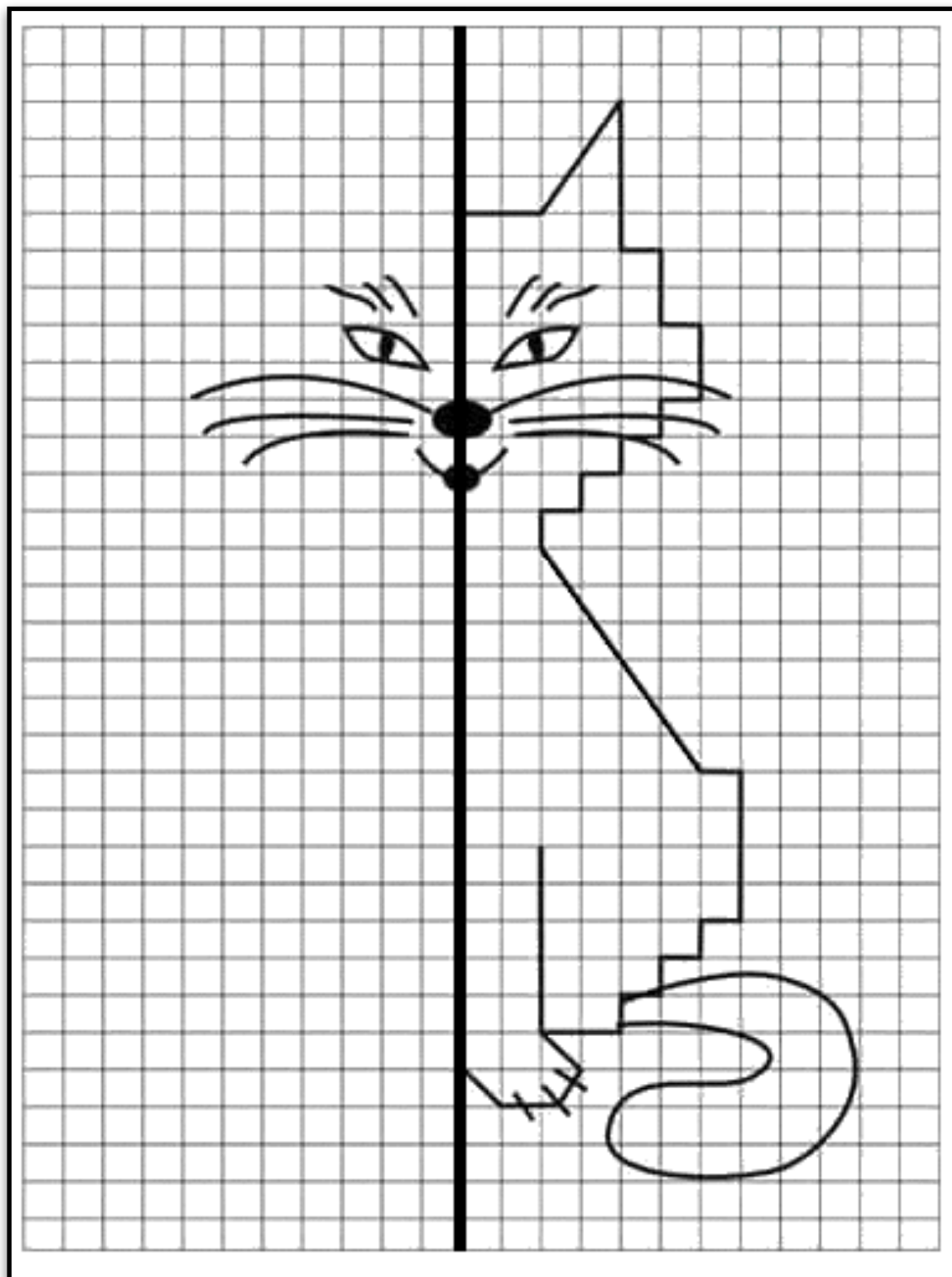
/5/

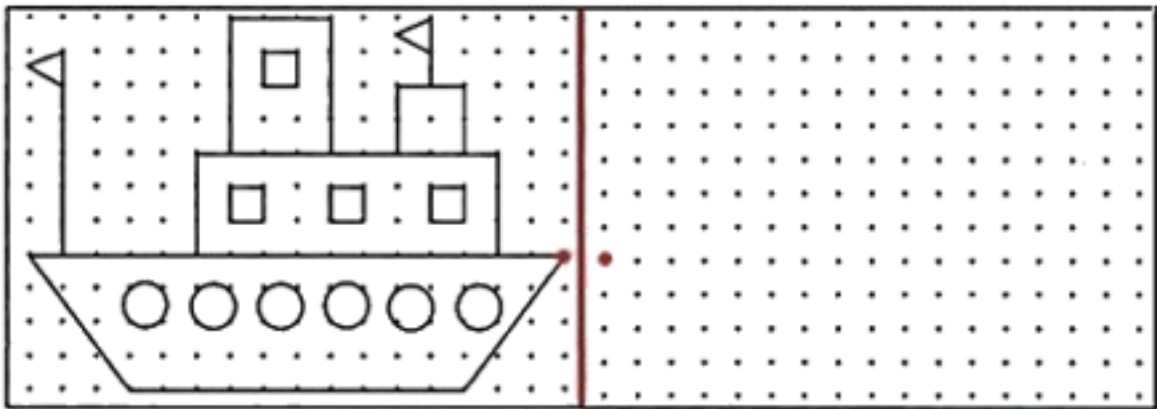
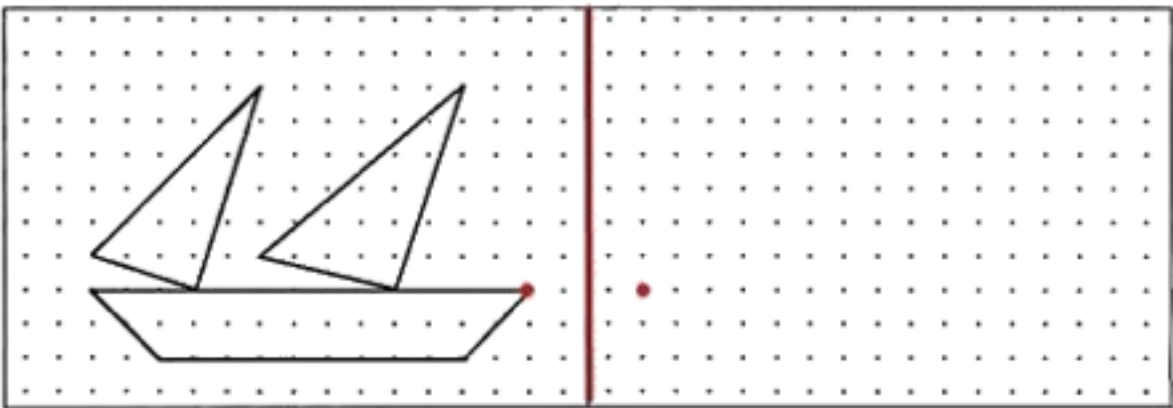
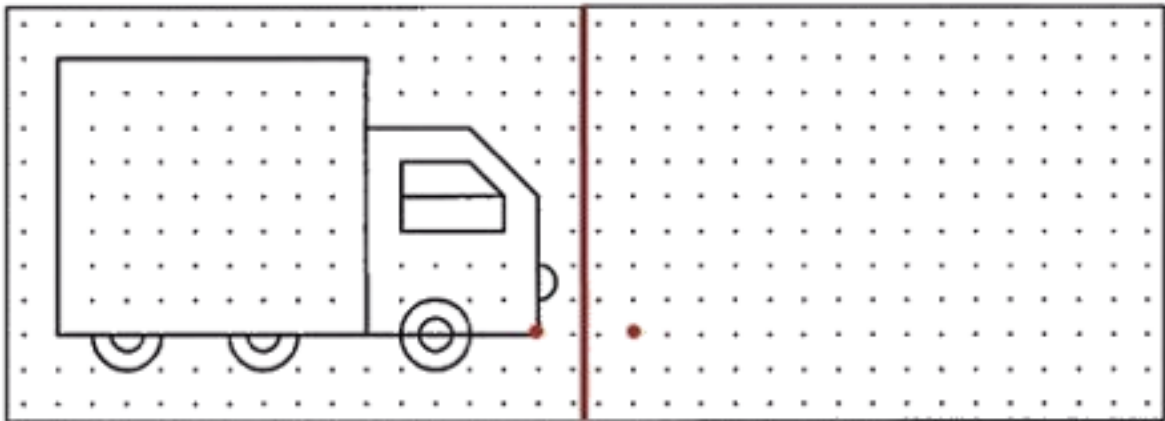
	na desiatky		na stovky		na tisícky
8 648 ÷	.....	÷	.....	÷	.....
5 486 ÷	.....	÷	.....	÷	.....
4 825 ÷	.....	÷	.....	÷	.....
2 836 ÷	.....	÷	.....	÷	.....
7 213 ÷	.....	÷	.....	÷	.....
3 144 ÷	.....	÷	.....	÷	.....

**PIATOK - 22. 5. 2020**

**1. Dokresli obrázkom v štvorcovej sieti druhú polovicu**

/6/





Zdroje-

1. Zaokrúhľovanie čísel- [https://www.zborovna.sk/kniznica.php?action=show\\_version&id=320689](https://www.zborovna.sk/kniznica.php?action=show_version&id=320689)
2. Slovná úloha- [https://www.zborovna.sk/kniznica.php?action=show\\_version&id=320689](https://www.zborovna.sk/kniznica.php?action=show_version&id=320689)
3. Finančná gramotnosť- [https://www.zborovna.sk/kniznica.php?action=show\\_version&id=320670](https://www.zborovna.sk/kniznica.php?action=show_version&id=320670)
4. Výber čísel z tabuliek- [https://www.zborovna.sk/kniznica.php?action=show\\_version&id=320549](https://www.zborovna.sk/kniznica.php?action=show_version&id=320549)
5. Zaokrúhľovanie čísel- [https://www.zborovna.sk/kniznica.php?action=show\\_version&id=320548](https://www.zborovna.sk/kniznica.php?action=show_version&id=320548)
6. Symetrické kreslenie- [https://www.zborovna.sk/kniznica.php?action=show\\_version&id=320613](https://www.zborovna.sk/kniznica.php?action=show_version&id=320613)