# Розділ 6. Множення і ділення в межах 1000. Усне множення і ділення



Множення виду 320·3. Розв'язування задач





Дата: 07.03.2024

Клас: 3-Б

Урок: математика

Вчитель: Старікова Н.А.

**Тема**. Множення виду 320·3. Розв'язування задач.

Повторення. Кілометр. Порівняння мір довжини.

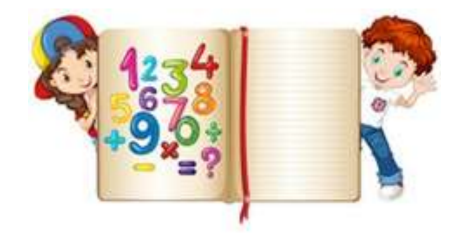
Мета: вчити множити і ділити в межах 1000;

розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати

любов до математики.

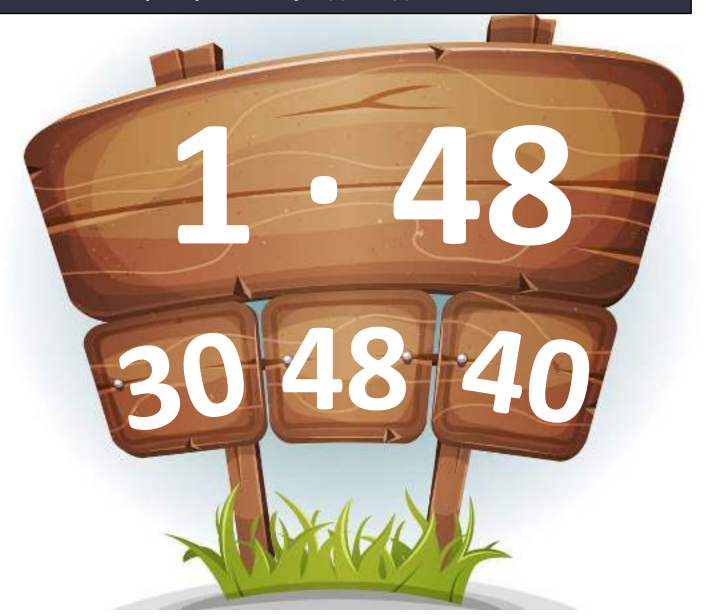


Клас готовий працювати?
Додавати й віднімати,
Числа й вирази рівняти,
Вчасно руки піднімати,
Щоб складні задачі розв'язати.



Сьогодні 28.02.2024





Сьогодні 28.02.2024





Сьогодні 28.02.2024



Сьогодні 28.02.2024



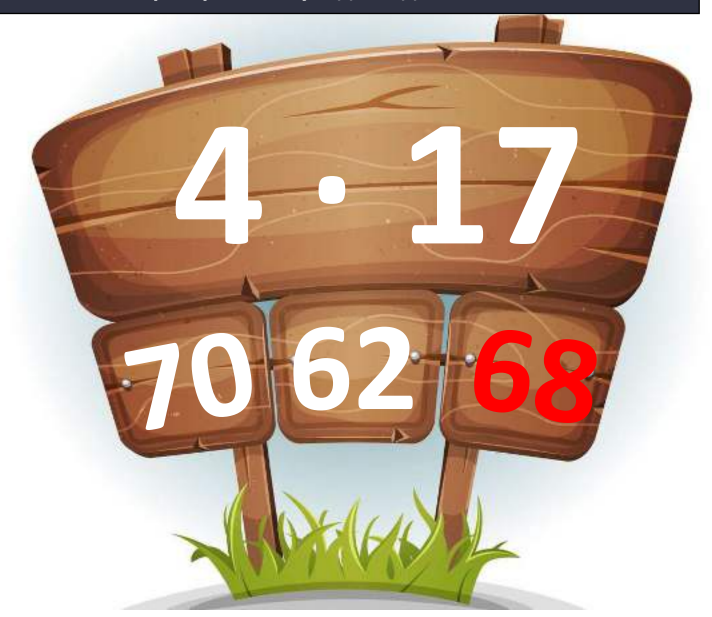
Сьогодні 28.02.2024





Сьогодні 28.02.2024





Сьогодні 28.02.2024





Сьогодні 28.02.2024





Сьогодні 28.02.2024





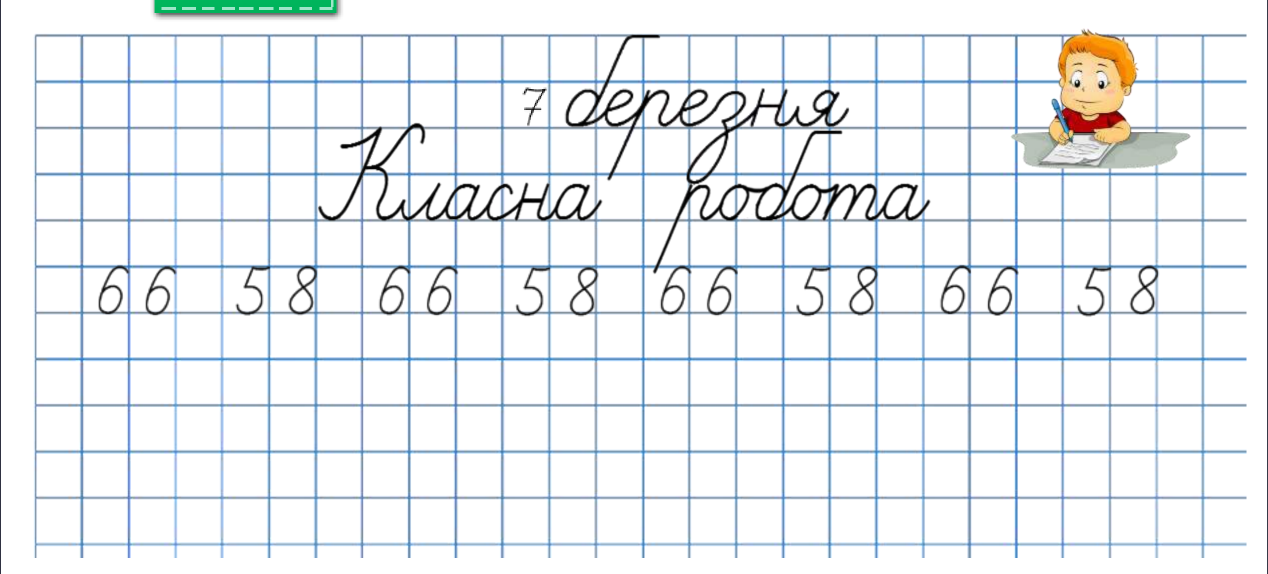
Сьогодні 28.02.2024







# Каліграфічна хвилинка





# Рухлива вправа





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 61 - 63



#### Обчисли

23 · 3 =

69

**12** · 4 =

48

Підручник. Завдання

367

підручник. **Сторінка** 





23 дес. · 3 = 69 дес.

12 дес. • 4 =

48 дес.

Підручник. Завдання

367

підручник. **Сторінка** 



540:9=

60

630:7=

90

Підручник. Завдання

367

<sub>Підручник</sub>. Сторінка



Сьогодні 28.02.2024

#### Поясни спосіб обчислення

 $320 \cdot 3 =$ 

 $(300 + 20) \cdot 3 =$ 

 $300 \cdot 3 + 20 \cdot 3 =$ 

Підручник. Завдання

368

<sub>Підручник.</sub> Сторінка 960

900 + 60 =

 $180 \cdot 3 =$ 

 $(100 + 80) \cdot 3 =$ 

 $100 \cdot 3 + 80 \cdot 3 =$ 

300 + 240 =

Підручник. Завдання

369

Сторінка

Підручник.

$$(200 + 40) \cdot 2 =$$

$$200 \cdot 2 + 40 \cdot 2 =$$

400 + 80 =

Підручник. Завдання

369

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

 $150 \cdot 5 =$ 

 $(100 + 50) \cdot 5 =$ 

 $100 \cdot 5 + 50 \cdot 5 =$ 

Підручник. Завдання

369

Підручник. Сторінка

**750** 

500 + 250 =

$$(200 + 10) \cdot 4 =$$

$$200 \cdot 4 + 10 \cdot 4 =$$

800 + 40 =

Підручник. Завдання

369

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

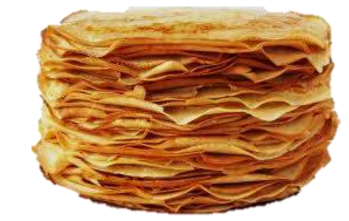


#### Розв'яжи задачу

 $\Gamma p. - 120$  мл.

Пш. – у 3 рази б.

?мл.-? т.- по 6 мл



Підручник. Задача

370

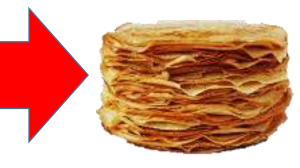
підручник. **Сторінка** 

**62** 

До свята зустрічі весни спекли 120 гречаних млинців, а пшеничних – у 3 рази більше. Усі млинці розклали на тарілки, по 6 млинців на кожну. Скільки тарілок з млинцями вийшло?



# Розв'яжи задачу



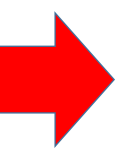
120 мл.



?, у 3 рази

більше





по 6 мл. на ? тарілок



Підручник.

<sub>Підручник.</sub> Сторінка









Сьогодні Всім.pptx Розв'яжи задачу 28.02.2024 Нова українська школа Розклали agara 3 120 мл. ?, у 3 рази по 6 мл. на ? тарілок більше пшеничних всього спекли; 80 тарілок вийшло. Підручник Задача 370 Підручник. Сторінка

Сьогодні 28.02.2024

# Фізкультхвилинка

https://www.youtube.com/watch?v=Lf0YdjKvGHM



Сьогодні 28.02.2024

#### Добери всі значення х, щоб нерівності були істинні

x - 30 < 60:5

41 - 30 < 60:5

40 - 30 < 60:5

39 - 30 < 60:5

<del>38</del> – 30 < 60 : 5

Підручник. Завдання

371

<sub>Підручник</sub>. Сторінка









Сьогодні 28.02.2024

#### Добери всі значення х, щоб нерівності були істинні

x - 30 < 60:5

37 - 30 < 60:5

36 - 30 < 60:5

35 - 30 < 60:5

34 - 30 < 60:5

Підручник. Завдання

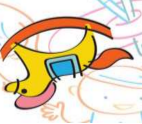
371

<sub>Підручник</sub>. Сторінка









Сьогодні 28.02.2024

#### Добери всі значення х, щоб нерівності були істинні

x - 30 < 60:5

33 - 30 < 60:5

32 - 30 < 60:5

31 - 30 < 60:5

30 - 30 < 60:5

Підручник. Завдання

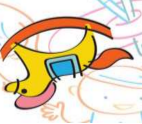
371

<sub>Підручник</sub>. Сторінка









Сьогодні 28.02.2024

#### Добери всі значення х, щоб нерівності були істинні

25 - x > 90:6

25 - 9 > 90 : 6

25 - 8 > 90:6

25 - 7 > 90:6

25 - 6 > 90 : 6

Підручник. Завдання

371

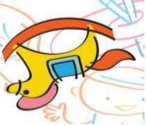
<sub>Підручник.</sub> Сторінка











Сьогодні 28.02.2024

### Добери всі значення х, щоб нерівності були істинні

25 - x > 90:6

25 - 5 > 90:6

25 - 4 > 90:6

25 - 3 > 90:6

25 - 2 > 90 : 6

Підручник. Завдання

371

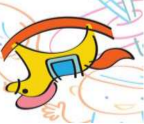
<sub>Підручник</sub>. Сторінка





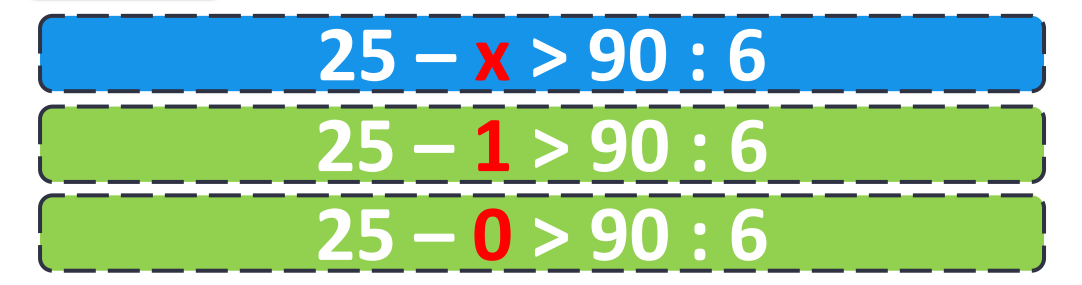






Сьогодні 28.02.2024

# Добери всі значення х, щоб нерівності були істинні



Підручник. Завдання

371

<sub>Підручник</sub>. Сторінка



Сьогодні 28.02.2024

Добери всі значення х, щоб нерівності були істинні

 $x \cdot 4 < 15$ 

 $0 \cdot 4 < 15$ 

 $1 \cdot 4 < 15$ 

 $2 \cdot 4 < 15$ 

**3** · 4 < 15

Підручник. Завдання

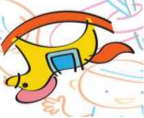
371

<sub>Підручник</sub>. Сторінка









Сьогодні 28.02.2024

#### Обчисли

4 дм 8 см : 6 см = 2 доби 8 год : 7 = 8 год 3 м 6 дм : 9 = 6 ц 30 кг : 9 = 70 кг 1 грн : 50 коп. = 25 коп. ⋅ 8 =

Підручник. Завдання

**372** 

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка

#### Розв'яжи задачу

Учні їздили на свято Масляної до парку «Київська Русь» та до етнокомплексу «Українське село». В етнокомплексі побувало 16 учнів, а в парку – 22. Причому в обох місцях побувало 6 учнів. Скільки всього учнів побувало на святі?

Підручник. Задача

373

Підручник.

Сторінка

(16 + 22)



#### Розв'яжи задачу



Підручник. Задача

373

підручник. **Сторінка** 

62

# Парк «Київська Русь» на Київщині



#### Розв'яжи задачу





Підручник. Задача

373

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

**62** 

Етнокомплекс «Українське село» на Київщині

Три сестри на Святі зустрічі весни придбали 90 смаколиків для друзів. Старша сестра купила на 10 смаколиків менше, а молодша – на 10 більше, ніж середня. Скільки смаколиків придбала кожна із сестер?

Підручник. Задача

374

<sub>Підручник.</sub> **Сторінка** 



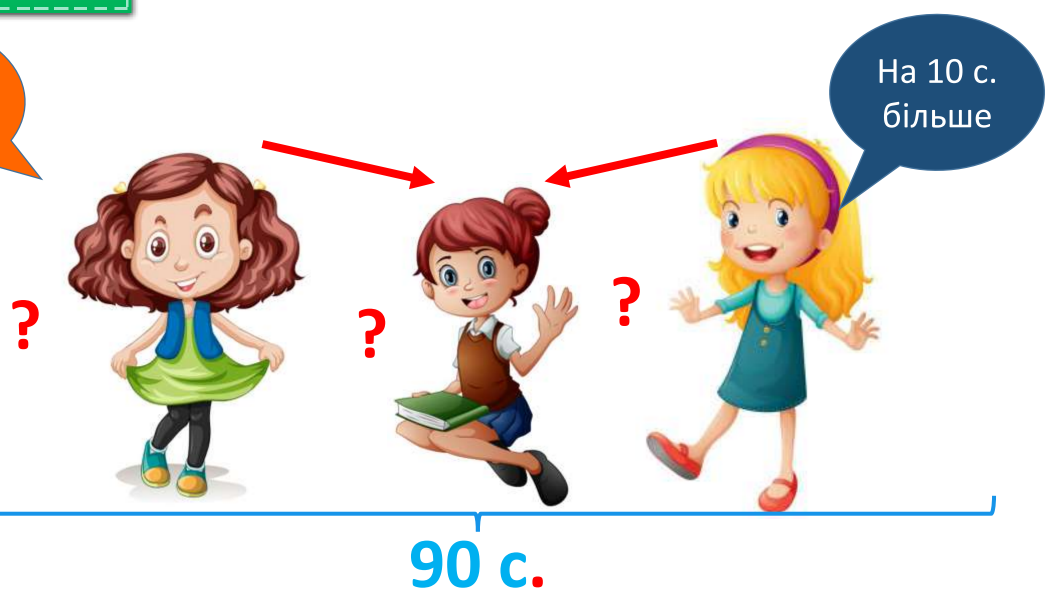
# Розв'яжи задачу

На 10 с. менше

Підручник. Задача

374

<sub>Підручник.</sub> Сторінка



Сьогодні 28.02.2024

# Розв'яжи задачу

										_	2																		
											la		a	M	2			3	7	4									
												1																	
		1	)9	0	:	3	=	3		C	М.	) _	- C	er	e)	ЦΗ	Я.												
										(				I		1													
		2	)3	0	—	1	0	=	2	0	C	Μ.	) _	- C'	та	рı	Па	<b>a</b> :											
											( )					r		- 9											
		_3	)3	0	+	1	0	=	4	0	$\int c$	М.	) _	М	ен	ΗЦ	ıa	•											
		1	)			0					(	,																	
Підручник. Задача	J	D	iq	n	O	ji	Ql	<b>)</b> :/	20	CI	Μа	ìК	O	$\Pi V$	IК	iв		C	Ta	n	Ш	а	Ce	5C	Τľ	oa	3	30	
374			1			0	1																		<b>-</b> L				
								(	:e	pe	Д	H	Я,	4	0 -	M	(e)	HI	Ца	<b>1.</b>									
Підручник.																													
Сторінка																													
63																													



#### Домашнє завдання



Короткий запис у щоденник с.63, №375, №376

Фотозвіт надсилати на освітню платформу Human

Успішного навчання!



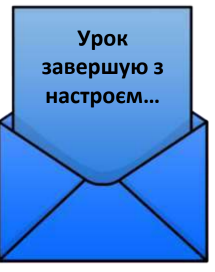
#### Рефлексія «Загадкові листи»













Обери лист, який ти хочеш відкрити

(для відкриття по листі варто натиснути)

