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

Сьогодні 14.11.2022

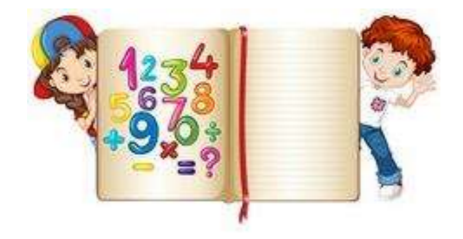
*Y*poκ №119

Всім. pptx Нова українська школа Множення виду 320·3. Розв'язування задач



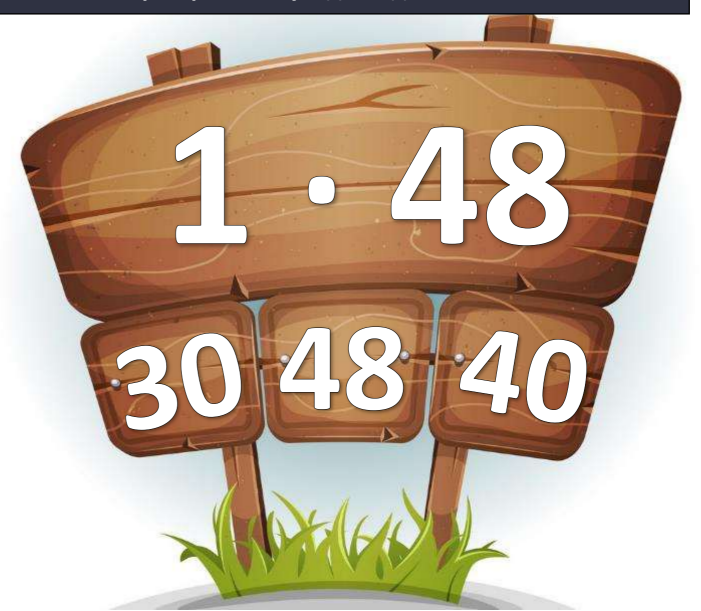
#### Організація класу

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



Сьогодні 14.11.2022





Сьогодні 14.11.2022





Сьогодні 14.11.2022



Сьогодні 14.11.2022



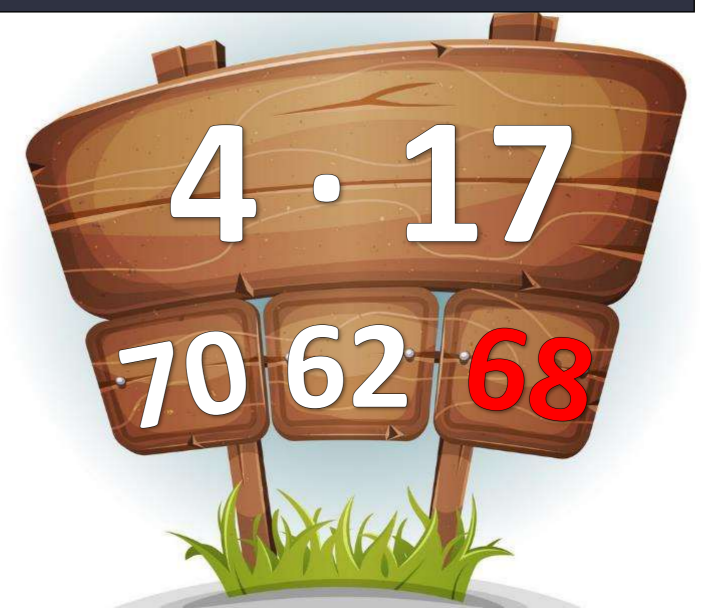
Сьогодні 14.11.2022





Сьогодні 14.11.2022





Сьогодні 14.11.2022





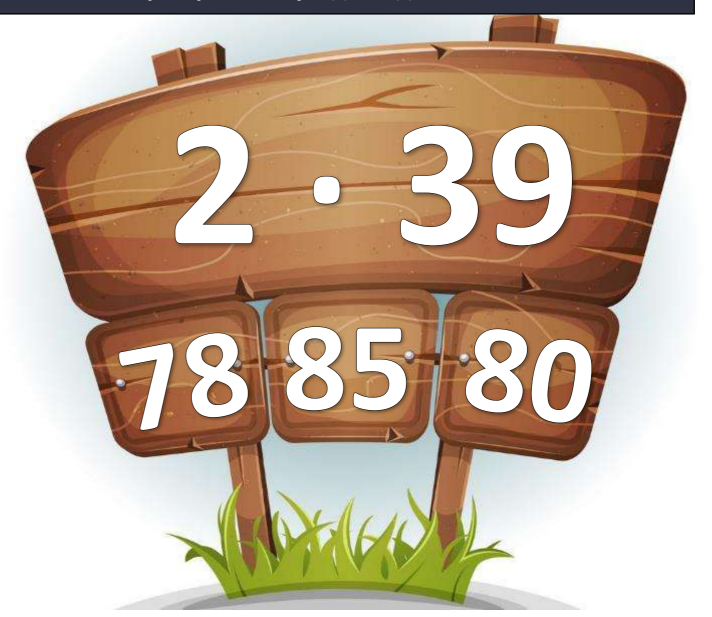
Сьогодні 14.11.2022





Сьогодні 14.11.2022





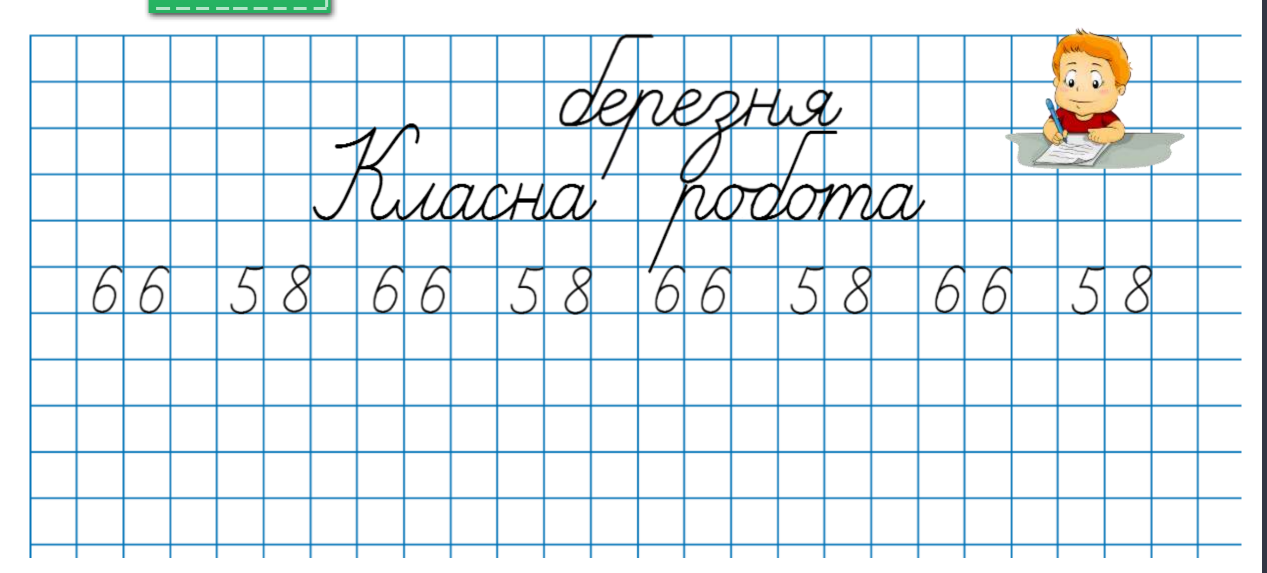
Сьогодні 14.11.2022







#### Каліграфічна хвилинка





# Рухлива вправа





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



Сьогодні 14.11.2022

Обчисли

**23 · 3 =** 

69

**12 · 4 =** 

48

Підручник. Завдання

367

підручник. **Сторінка** 





23 дес. · 3 = 69 дес.

12 дес. • 4 = 4

48 дес.

Підручник. Завдання

367

підручник. **Сторінка** 



Сьогодні 14.11.2022

Обчисли

540 : 9 =

60

630:7=

90

Підручник. Завдання

367

підручник. **Сторінка** 



Сьогодні 14.11.2022

#### Поясни спосіб обчислення

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

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

Підручник. Завдання

368

Сторінка

Підручник.

900 + 60 =

Сьогодні 14.11.2022

#### Обчисли з коментуванням

**180 · 3 =** 

 $(100 + 80) \cdot 3 =$ 

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

Підручник. Завдання

369

<sub>Підручник.</sub> Сторінка **540** 

300 + 240 =

Сьогодні 14.11.2022

#### Обчисли з коментуванням

 $240 \cdot 2 =$   $(200 + 40) \cdot 2 =$   $200 \cdot 2 + 40 \cdot 2 =$ 

Підручник. Завдання

369

Підручник. **Сторінка**  480

400 + 80 =

Сьогодні 14.11.2022

#### Обчисли з коментуванням

 $150 \cdot 5 =$  $(100 + 50) \cdot 5 =$ 

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

Підручник. Завдання

369

Підручник. Сторінка

500 + 250 =

Сьогодні 14.11.2022

#### Обчисли з коментуванням

210 · 4 =  $(200 + 10) \cdot 4 =$  $200 \cdot 4 + 10 \cdot 4 =$ 

Підручник. Завдання

369

Підручник. Сторінка

800 + 40 =

#### Розв'яжи задачу

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?

Підручник. Задача

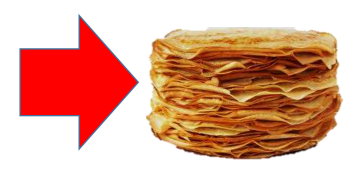
370

<sub>Підручник.</sub> Сторінка



Сьогодні 14.11.2022

# Розв'яжи задачу



120 мл



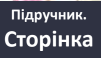
?, у 3 рази







по 6 мл. на ? тарілок



Підручник.

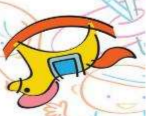
Задача

370









Сьогодні 14.11.2022

## Розв'яжи задачу

		_				<u></u>																					
											$\langle$																
										,		$\alpha$	Ü	W	W			3	7	0							
			,										//														
		1	) 1	2		-	3		3	6	0	$\int_{\mathcal{M}}$	(, )		nu	le1	ıuı	<i>lH1</i>	LX.								
			,											l						l							
		2	) 1	2		+	3	6	0	=	4	8		$ $ $(_{\mathcal{N}}$	<i>(</i> .)		всŧ	06	20	cn	eĸ.	ЛU.	•				
														( - ,													
		3	)4	8		:	6	=	8	0	(n	<b>(.</b> )															
	1	9	·			2					`																
ζ.		Ü	W	W	V	ig	<b>6</b> :	8	0 1	na	ріл	ок	вг	ійі	ило	<b>).</b>											
		0				0				1	-		J														
ί.																											
a																											

<sup>3адача</sup> **370** 

Підручник.

Підручник. **Сторінк**а

Сьогодні 14.11.2022

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

x - 30 < 60:5

41 - 30 < 60 : 5

40 - 30 < 60 : 5

39 - 30 < 60 : 5

38 - 30 < 60:5

Підручник. Завдання

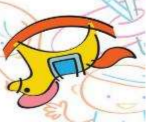
371

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка









Сьогодні 14.11.2022

#### 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

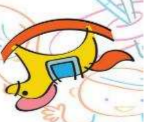
371

<sub>Підручник.</sub> Сторінка









Сьогодні 14.11.2022

#### 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

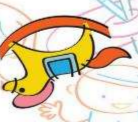
371

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка









Сьогодні 14.11.2022

#### 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

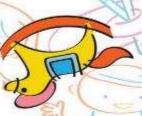
підручник. **Сторінка** 











Сьогодні 14.11.2022

#### 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

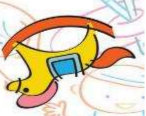






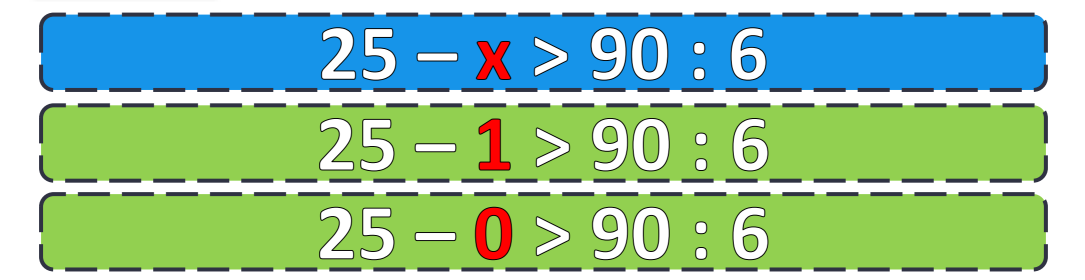






Сьогодні 14.11.2022

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



Підручник. Завдання

371

<sub>Підручник.</sub>
Сторінка



Сьогодні 14.11.2022

## Добери всі значення х, щоб нерівності були істинні

 $\times \cdot 4 < 15$ 

 $0 \cdot 4 < 15$ 

 $1 \cdot 4 < 15$ 

2 · 4 < 15

**3** · 4 < 15

Підручник. Завдання

371

<sub>Підручник</sub>. Сторінка











Bcim.pptx Кова українська школа Сьогодні 14.11.2022

Обчисли

4дм8cm:6cm=	8
2 доби 8 год: 7 =	8 год
3 м 6 дм : 9 =	<u>4дм</u>
6ц30кг:9=	70 KC
1 грн : 50 коп. =	2
25 коп. ⋅ 8 =	2 грн

підручник. Сторінка

Підручник. Завдання

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

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

**62** 

(16 + 22) - 6 = 32 (yy.)



#### Розв'яжи задачу



Підручник. Задача

**373** 

Підручник. **Сторінка** 

**62** 

# Парк «Київська Русь» на Київщині



Сьогодні 14.11.2022

#### Розв'яжи задачу





Підручник. Задача

373

підручник. **Сторінка** 

горінка **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?

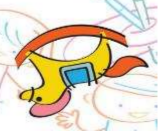
Підручник Задача

374

<sub>Підручник.</sub> Сторінка







Всім.pptx Кова українська школа Сьогодні 14.11.2022

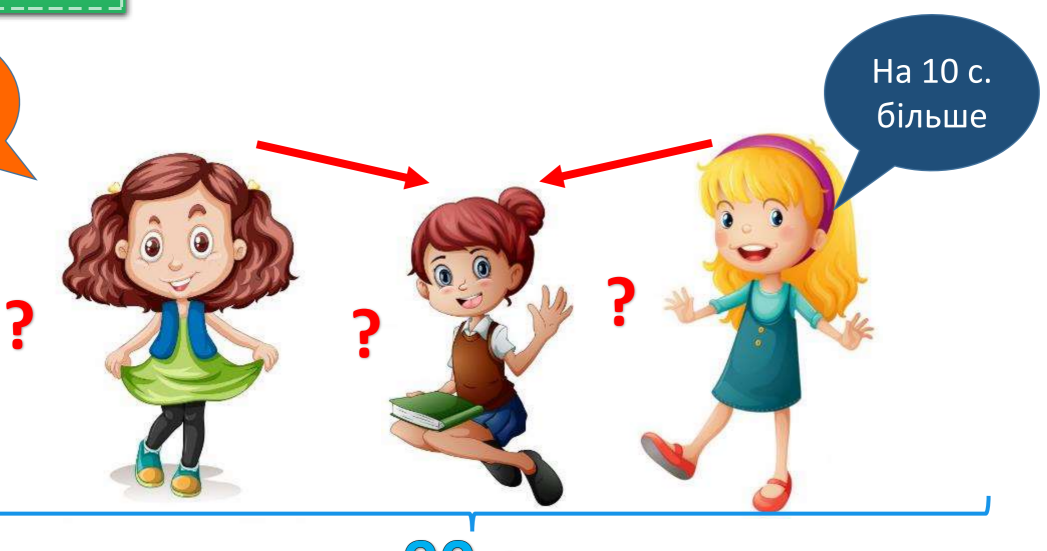
#### Розв'яжи задачу

На 10 с. менше

Підручник. Задача

374

підручник. **Сторінка** 



Всім.ррtх Нова українська школа Сьогодні 14.11.2022

#### Розв'яжи задачу

									_	2							_								_			
										)a		a)	W	7			3	7	4									
		,								J	//																	
	1	)9	0	:	3	=	3	0	C.	)_	- C	epe	ટ છે ૧	ιЯ.	•													
		,							) ]			_																
	2	)3	0	—	1	0	=	2	0	(c.	) _	- <i>C</i>	ma	1111	uа	•												
		,			•																							
	3	) 3	0	+	1	0	=	4	0	(c.	) _	- <i>A</i>	1 <i>e</i> 1	łШ	a:													
	D				0					,																		
J	D	İQ	n	O	Si	QŁ	<b>)</b> :2	0 c	ма	κοί	шк	iв -	– <i>C</i> 1	mai	эшс	1 ce	ecm	va.	30	 cep	едғ	ιЯ.	40	- <i>M</i>	ен	ша.		
		1			0	1				G		Ğ <sup>*</sup>		1				[		Ι								

**374** 

Підручник. Задача

підручник. **Сторінка** 



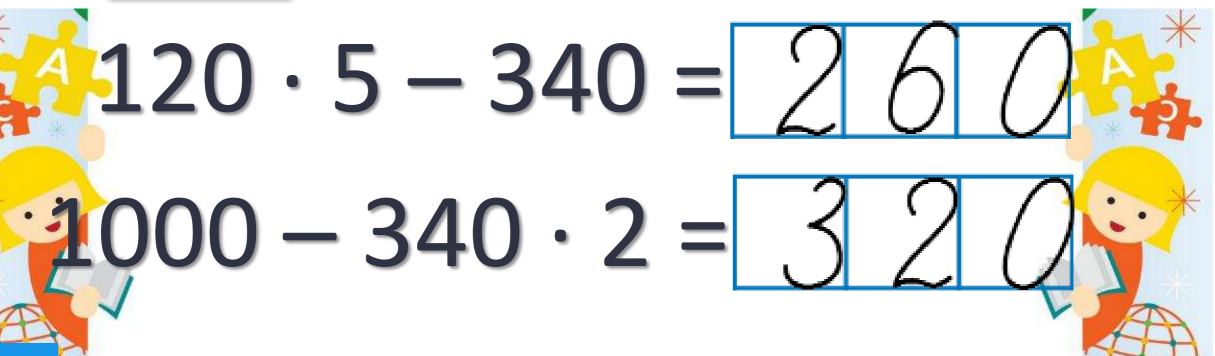
Сьогодні 14.11.2022

### Робота із зошитом Г.Лишенко, с. 72



Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 14.11.2022

#### Віднови рівності



**3**ошит. **3**авдання

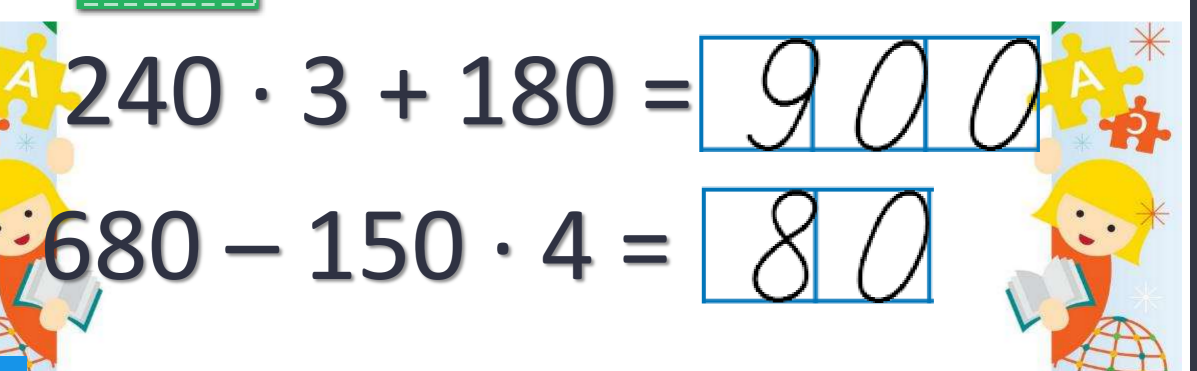
1

<sub>Зошит.</sub>
Сторінка



Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 14.11.2022

#### Віднови рівності



**3**ошит. **3**авдання

1

<sub>3ошит.</sub>
Сторінка



Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 14.11.2022

Розв'яжи задачу



Вісім пеліканів за 10 днів з'їдають 320 кг риби. Скільки кілограмів риби з'їдає один пелікан за день?

**3ошит. 3адача** 

2

<sub>3ошит.</sub> Сторінка



### Вісім пеліканів за 10 днів з'їдають 320 кг риби. Скільки кілограмів риби з'їдає один пелікан за день?

1)320: 
$$8 = 40(\kappa z) - 1$$
 пелікан за 10 днів;

$$2)40:8=5(\kappa z)$$

Dignobigь 5 кг риби з'їдає один пелікан за день.

3ошит. Задача

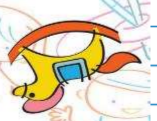
2

<sub>3ошит.</sub> Сторінка









# Відкрити онлайнове інтерактивне завдання

#### Домашне завдання



На сторінці 63, виконати задачу 376, завдання 375 Короткий запис у щоденник C.63, №375, №376

Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 14.11.2022

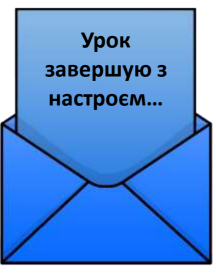
#### Рефлексія «Загадкові листи»













Обери лист, який ти хочеш відкрити

(для відкриття по листі варто натиснути)

