# Розділ 5. Табличне множення і ділення

Сьогодні 03.04.2023

**Y**poκ, №106

Всім. pptx Нова українська школа Дата: 05.04.2023

Клас: 2-А

Урок: математика

Вчитель: Юшко А.А.

Складання задач за малюнками та схемами



# Розділ 5. Табличне множення і ділення



Тема. Складання задач за малюнками та схемами. Вправи на використання таблиці ділення на 8. Повторення: периметр трикутника.

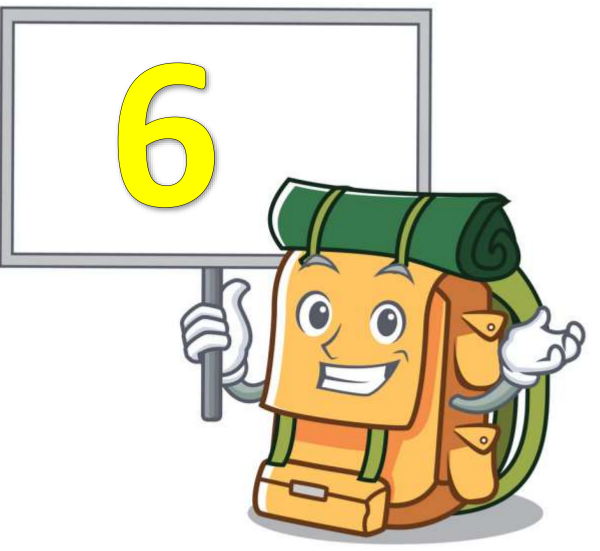
Мета: вчити складати задачі за малюнком і схемою розв'язання, складати вирази; розвивати пам'ять, увагу, мислення; виховувати любов до математики.



Усім, усім добрий день! Геть з дороги, наша лінь! Хай не заважає працювати Гарним хлопцям і дівчатам

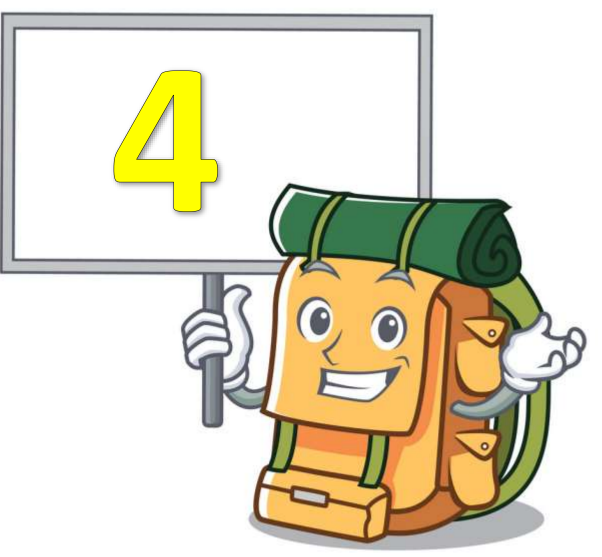
Сьогодні 03.04.2023





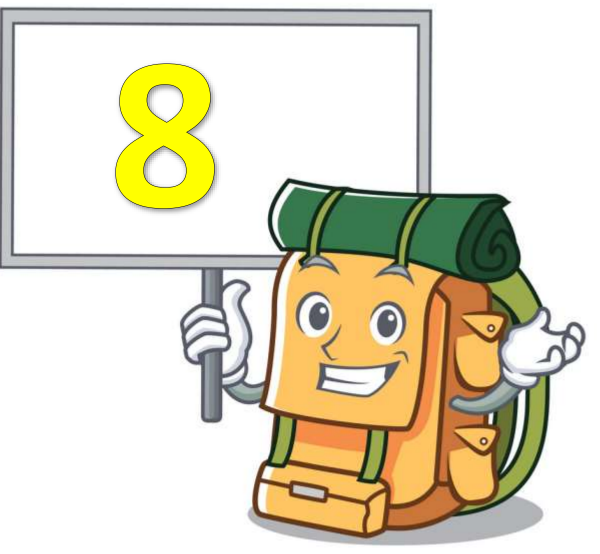
Сьогодні 03.04.2023



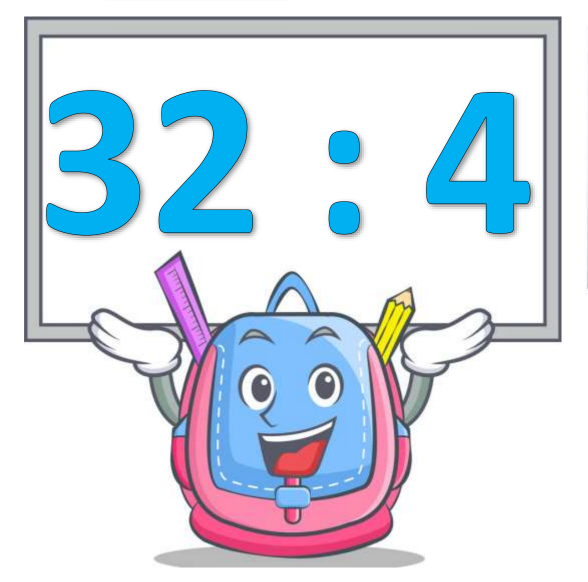


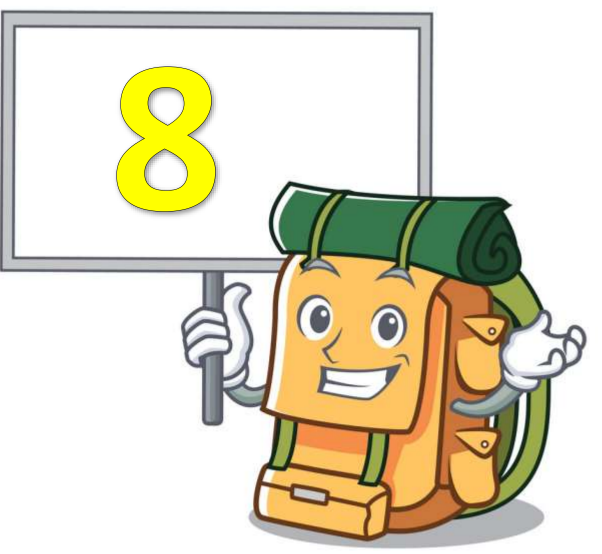
Сьогодні 03.04.2023





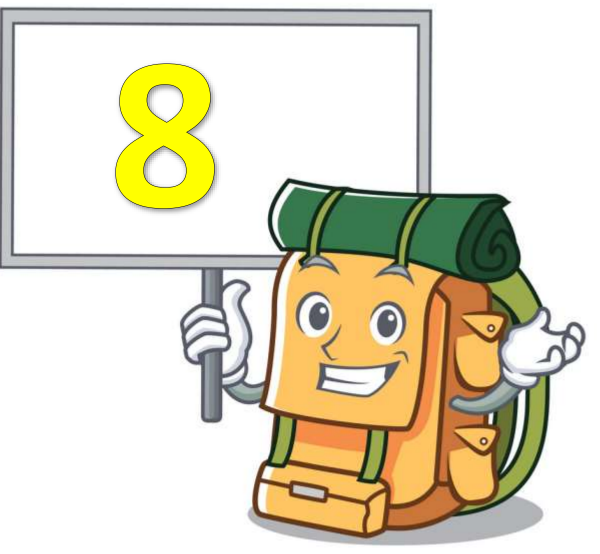
Сьогодні 03.04.2023





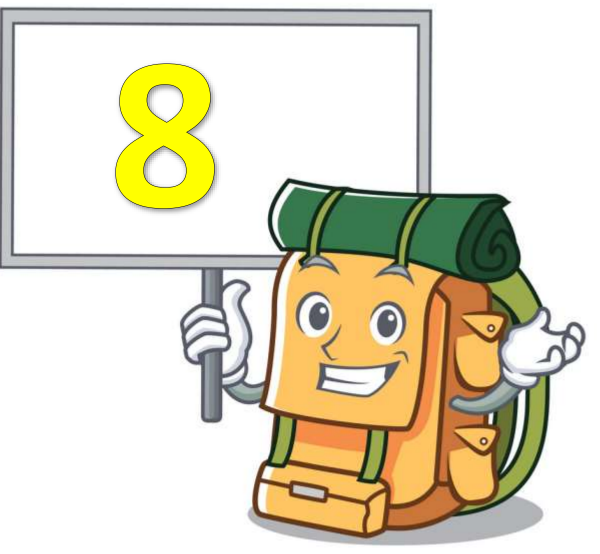
Сьогодні 03.04.2023





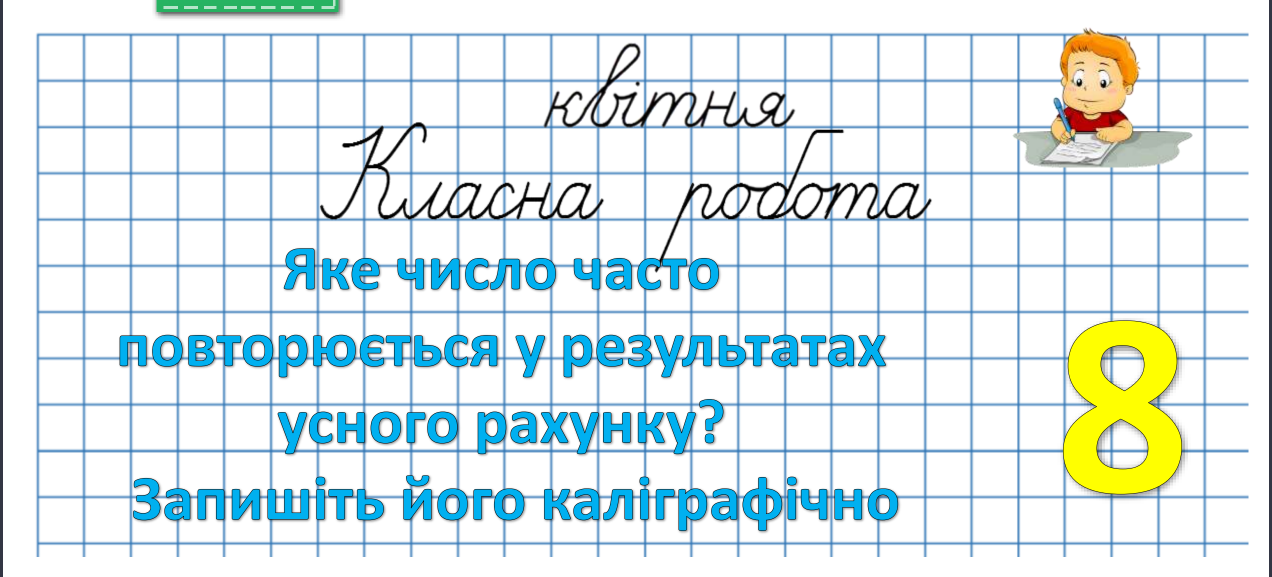
Сьогодні 03.04.2023







#### Каліграфічна хвилинка





## Каліграфічна хвилинка





### Рухлива вправа





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 121 - 122



Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 03.04.2023

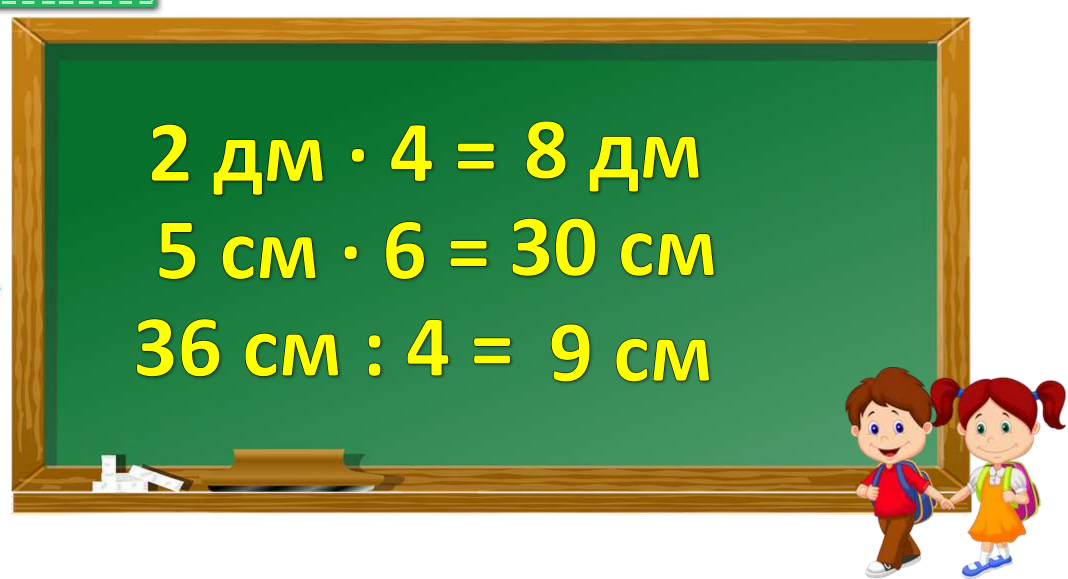
#### Обчисліть



Підручник. завдання

1

<sub>Підручник.</sub> Сторінка



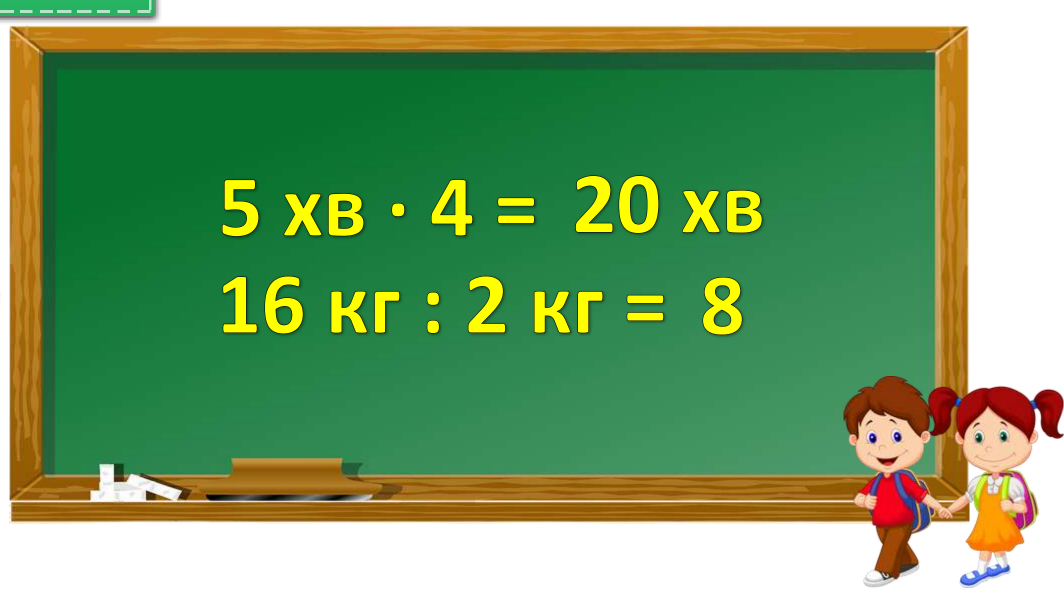
Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 03.04.2023

#### Обчисліть



1

<sub>Підручник.</sub> Сторінка





#### Розв'яжи задачу



На екскурсію до річки з учителем пішло 12 хлопчиків, а дівчаток на 8 менше. У скільки разів хлопчиків більше, ніж дівчаток, пішло до річки?

підручник. Сторінка



1. Скільки дівчаток пішло до річки?

2. У скільки разів хлопчиків більше, ніж дівчаток, пішло до річки?

підручник. **Сторінка** 

Сьогодні 03.04.2023

## Розв'яжи задачу

											\ -	7															
										,		a	Ü	W	$\mathcal{U}$		2										
			,									/	/														
		1	) 1	2	<u> </u>	8		4	$\partial$ .	)_	ni	ш	ю:														
		2	)1	2		4	=	3	(p.	)																	
			D			1	2		\_																		
		$\int_{\mathcal{C}}$	Ü	91	U	06	İQ	6:	γ	Ź	pa	13U	біл	ьи	e x	л01	เчи	қів	, H	іж	дів	чат	пок				
			0	1			0				1							G		J				J			
Підручник. задача	•																										
2																											
Підручник																											
Сторінк	d																										



Зміни запитання, щоб другою дією було додавання



На екскурсію до річки з учителем пішло 12 хлопчиків, а дівчаток — на 8 менше.

Скільки всього дітей пішло до річки?

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

Сьогодні 03.04.2023

## Фізкультхвилинка

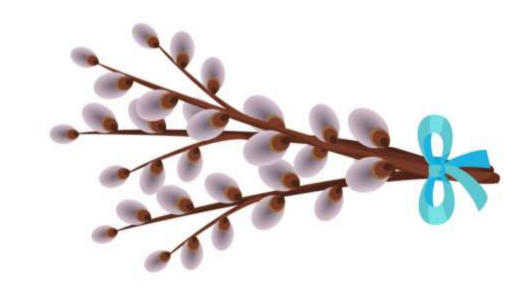






#### Склади задачі про вербові котики

I — 12 котиків II - ?, у 2 рази менше



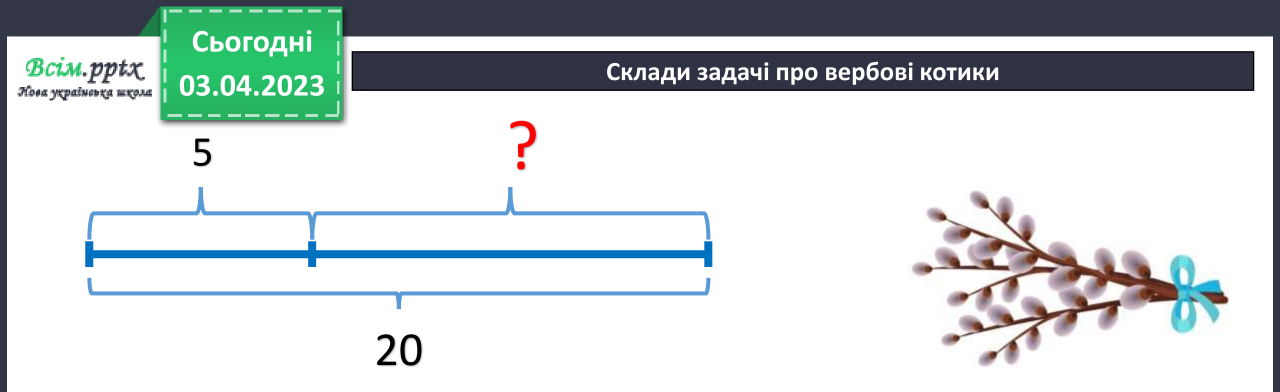
Підручник. задача

Підручник. Сторінка На одній гілці набубнявіли 12 котиків, а на другій у 2 рази менше. Скільки всього котиків на двох гілках?

Сьогодні 03.04.2023

## Розв'яжи задачу

						_'_																		
										$\prec$	2													
									,		a	a	W	$\mathcal{U}$		3								
											/													
	1	) 1	2	:	2	=	6	K.	)_	$\mathcal{H}\mathcal{C}$	ιð	$v\nu$	zii	í:										
								(			-													
	12	) 1	2	+	6	=	1	8	K.	)														
		D				2																		
		ÜÜ	$\mathcal{U}$	W	V	İQ	<b>6</b> :	_1	8	KO	mı	ікіє	3 HC	і дв	oχ	гіл	қаз	γ.						
		0	1			0				O		G			J		O	J						
Підручник. задача																								
3																								
Підручник.																								
Сторінка																								
121																								



Підручник. задача

3

<sub>Підручник.</sub> Сторінка На двох гілках набубнявіло 20 котиків. На першій гілці— 5 котиків. Скільки котиків набубнявіло на другій гілці?

Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 03.04.2023

### Розв'яжи задачу

agara 5 қотиқів набубнявіло на другій гілці. Підручник. задача Підручник. Сторінка

Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 03.04.2023

## Знайди значення виразу а : 6 + 47, якщо а = 36, 48, 24

									/	$\mathcal{D}$												
										Q	W	$\mathcal{U}$	12	W		4						
											/	,										
$\mathcal{A}$	K1	Ц	9	a	=	3	6	•	M	10		a	:	6	+	4	7	=				
		•														•	•					
=	3	6	:	6	+	4	7	=	6	+	4	7	=	5	3							
$\mathcal{A}$	K1	Ц	9	$\boldsymbol{a}$	=	4	8		m	10		a	:	6	+	4	7	=				
	V							,								·				-		
=	4	8	:	6	+	4	7	=	8	+	4	7	=	5	5							/
	,					,					ĺ	·										

Підручник. завдання

підручник. **Сторінка** 

Сьогодні 03.04.2023

## Знайди значення виразу а : 6 + 47, якщо а = 36, 48, 24

$\mathcal{A}$	K1	Ц	0	$\boldsymbol{a}$	=	2	4		m	0		a	:	6	+	4	7	=				
	C																					
=	2	4	:	6	+	4	7	=	4	+	4	7		5	1							
																				A		/
																					M	,
																					1	

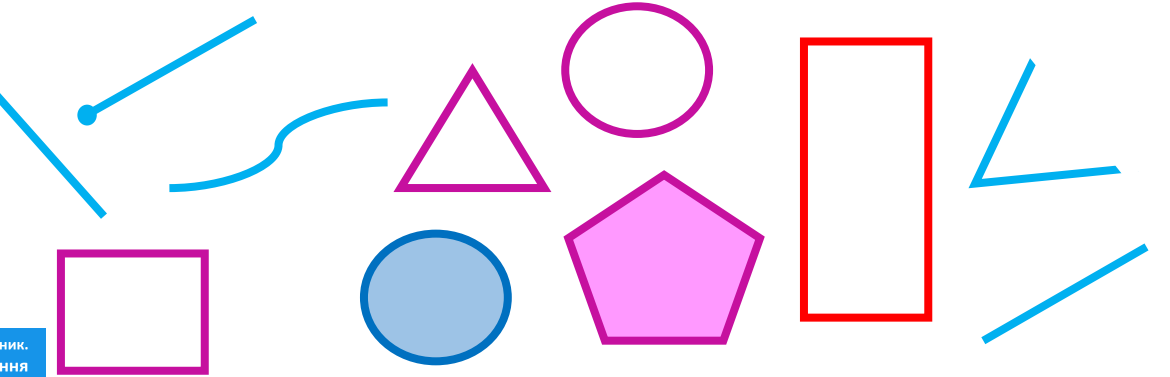
Підручник. завдання

4

підручник. Сторінка



Скільки на малюнку многокутників? Назви кожну фігуру, що не є многокутником. Склади задачі



Підручник. завдання

5

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

**121** 

На малюнку 11 фігур, серед них 4 многокутники. Скільки на малюнку фігур, що не є

многокутниками?



В одну вазу поставили 12 гілочок котиків, а в іншу — 8. Скільки гілочок треба переставити з однієї вази в іншу, щоб у вазах їх стало порівну?

12 > 10 на 2 (12 – 10 = 2), тому 2 гілочки треба переставити з однієї вази у другу вазу

Підручник. задача

6

підручник. Сторінка



#### Домашні тренувальні вправи.



Опрацювати задачу 7 на сторінці 121, завдання 8 на сторінці 122. Фотозвіт виконаної роботи надсилай на освітню платформу Нитап або ел. пошту allayushko123@gmail.com Успіхів у навчанні!



Все те, що сподобалось на уроці, що здавалося цікавим та корисним.



Все те, що не сподобалось, здавалося важким, незрозумілим та нудним.



Факти, про які дізналися на уроці, чого б ще хотіли дізнатися.