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

Сьогодні 03.03.2025

*Y*poκ. №114

Всім. pptx Нова українська школа

Множення одноцифрового числа на двоцифрове способом заміни множення додаванням.

Розв'язування задач. Периметр прямокутника

#### Сьогодні

Дата: 04.03.2025

Клас: 3-Б

Урок: математика

Вчитель: Половинкина О.А.

Тема. Множення одноцифрового числа на двоцифрове

способом заміни множення додаванням.

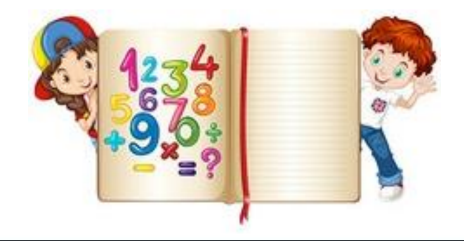
Розв'язування задач. Повторення. Периметр

прямокутника.

Мета: вчити множення одноцифрового числа на двоцифрове способом заміни множення додаванням; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



Доброго ранку!— мовлю за звичаєм. Доброго ранку,— кожному зичу я. Доброго ранку вам!— людям бажаю. І посміхаються у відповідь люди: Добрі слова ж бо для кожного любі





#### Обчисли усно



# 160 - 20

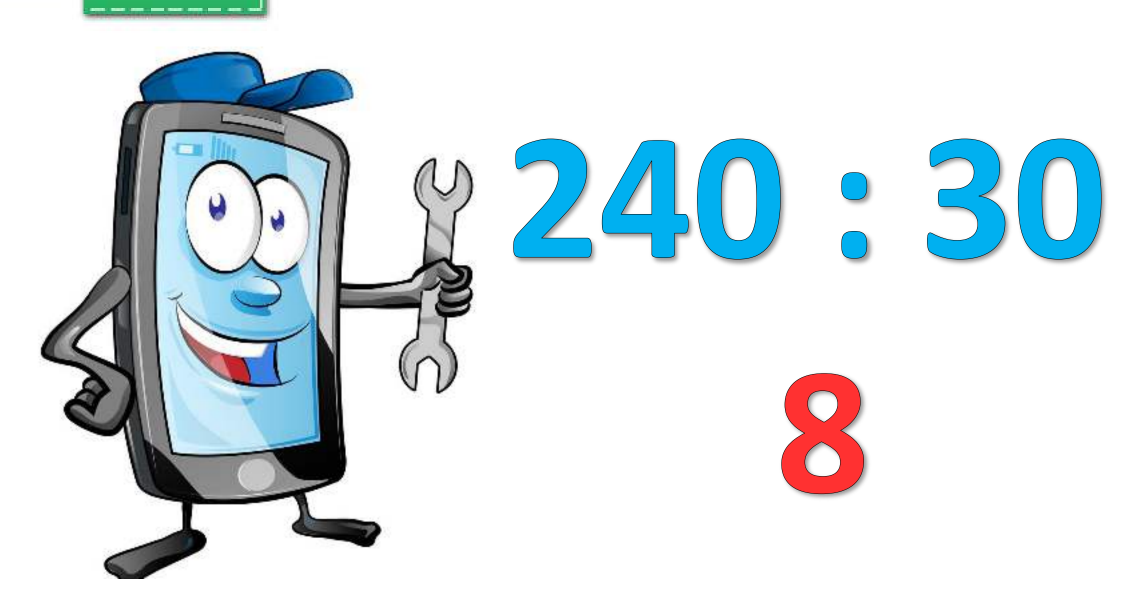


#### Обчисли усно





#### Обчисли усно





#### Обчисли усно

140 - 20

#### Обчисли усно

20 - 50



#### Обчисли усно





420 - 70



#### Обчисли усно



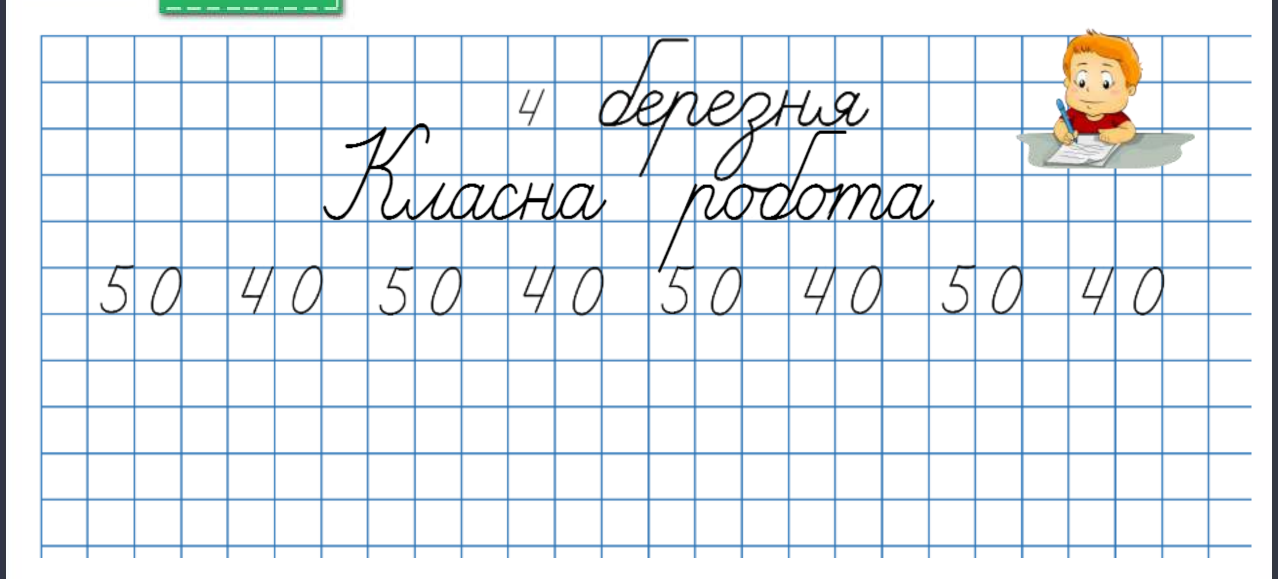


#### Обчисли усно





#### Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 54 - 55





Перевір на виразах чи виконується переставний закон множення, замінивши множення додаванням та використавши розподільний закон множення стосовно додавання

$$3 \cdot 26 =$$
 $3 \cdot (20 + 6) =$ 
 $3 \cdot 20 + 3 \cdot 6 =$ 
 $60 + 18 =$ 

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

Підручник.

Завдання

317



Перевір на виразах чи виконується переставний закон множення, замінивши множення додаванням та використавши розподільний закон множення стосовно додавання

**317** 

Підручник. Завдання

Сторінка



#### Розв'яжи задачу двома способами



Підручник. Задача

319

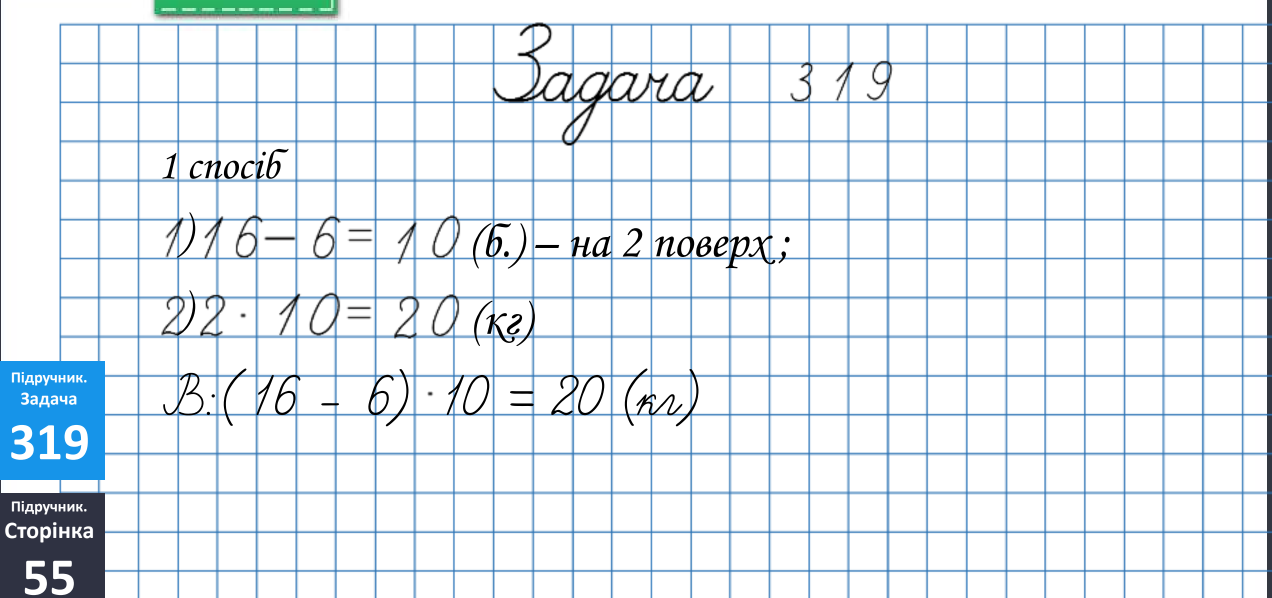
<sub>Підручник.</sub> Сторінка

54

Для покриття паркету на двох поверхах використали 16 банок мастики по 2 кг. На перший поверх використали 6 банок. Скільки кілограмів мастики використали на другий поверх?



#### Розв'яжи задачу двома способами способами





#### Розв'яжи задачу двома способами способами

		2 c	no	cib																										
		1	)2	-	1	6	=	3	2	(k	$(\mathbf{z})$	_	вc	b0	?O:															
		2	)2	•	6	=	1	2	(z	$(\mathbf{z})$	_	на	1	no	ве	IJλ	•													
к.		3	)3	2	}—	1	2	=	2	0	ĺκ	2)																		
)											`																			
			β.	2	-16	6 -	-2	- 6	$\hat{j}$		21	$\mathcal{D}$	R	2)																
к.		1	)			0							\	/																
ка	·		ia	n	0	sil	26	:	20	) K	. S	$\mathcal{M}\mathcal{C}$	1C1	$n\iota$	lK1	u e	3U1	KO	pu	CI	na	λl	l H	la	2	no	ве	$\mathcal{D}X$		
			1				1				5				V			U,	L										5	

Підручник. Задача

319

підручник. **Сторінка** 



#### Розв'яжи задачу



Купили 3 ящики по 20 плиток для підлоги у ванній і 6 ящиків по стільки само плиток – для підлоги в кухні. На скільки більше потрібно плиток для підлоги в кухні, ніж у ванній?

підручник. Сторінка

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 03.03.2025

#### Розв'яжи задачу

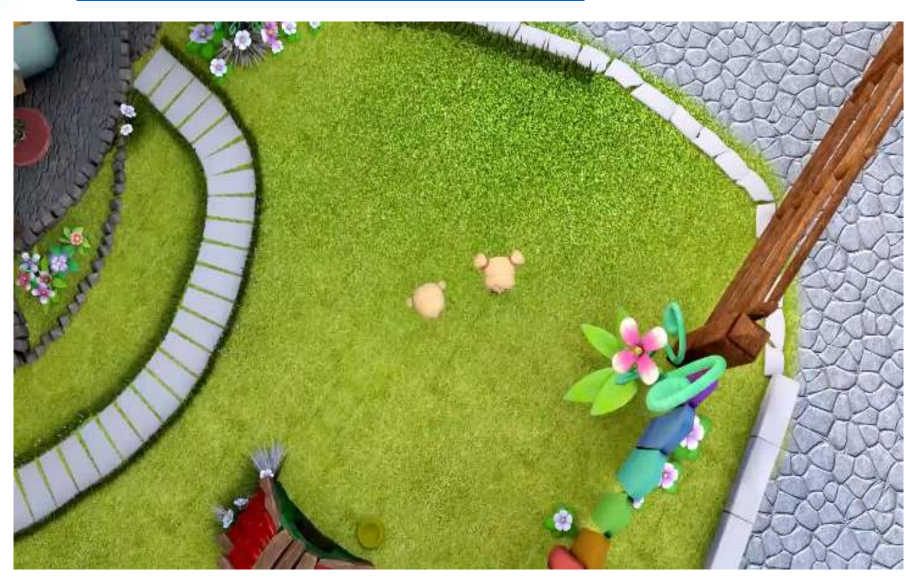
_																														
											4	2																		
										,		a	G/	W	W	V		3	2	0										
												/	1																	
		1	2	0	•	3	=	6	0		(n	л.	) _	$\partial \mathcal{I}$	Я	ва	НН	oi:												
		2	2	0		6	=	1	2	0	(n	1.	_	$\partial J$	Я	Κy	хн	i:												
								·	_	Ū	(																			
		3	1	2	0	—	6	0	=	6	0		пл	,)																
												,																		
Підручник. Задача	,	P	).	21	$\mathcal{I}$	6		20	) -	3	=	6	0	(n	N.															
320		D				D								\																
320	<i>\( \)</i>	$\mathcal{D}$	$\dot{Q}$	n	O	bi	Œ	<b>)</b> :	на	6	0	пл	$u_1$	no	$\kappa$	бi	lЪ	ше	? 11	01	nv	rib	$\mathcal{H}\mathcal{O}$	d	λS	ı n	$i\partial$	ло	21	
Підручник.			1			0	1														T									
Сторінка								(	3 K	Y.	$\chi_{\mathcal{H}}$	1.																		
55		$\dashv$																												



#### Фізкультхвилинка

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





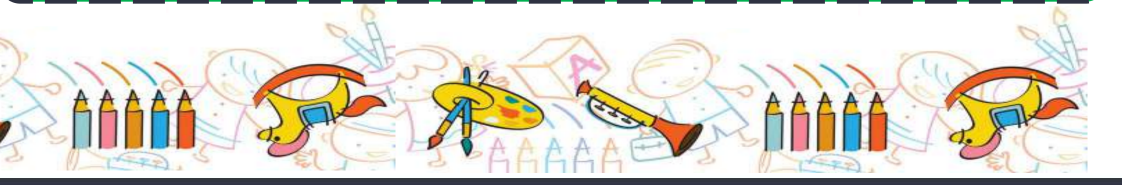
### Якщо a=18, то $3 \cdot a=$

3 · 18 =

**54** 

Підручник. Завдання **321** 

<sub>Підручник.</sub> Сторінка



## Якщо a=18, то (60-a):3=

$$(60-18):3=$$

42:3=

**14** 

Підручник. Завдання

321

Сторінка

Підручник.

### Якщо а=18, то 60 – а: 3=

$$60 - 18 : 3 =$$

60 - 6 =

**54** 

Підручник. Завдання

321

підручник. **Сторінка**  Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 03.03.2025

Учениця побудувала пряму і послідовно відклала на ній відрізки, які є сторонами прямокутника ABCD. Виміряй довжину утвореного відрізка та порівняй її з периметром прямокутника

A

D

**3**авдання **322** 

Підручник.

підручник. **Сторінка**  **B** 

AB + BC + CD + DA = 5 + 4 + 5 + 4 = 18 cm P = 5 + 4 + 5 + 4 = 18 cm 18 cm = 18 cm



#### Домашнє завдання



На сторінці 55, виконати задачу 325, завдання 326. Короткий запис у щоденник с.55, №325, №326 Фотозвіт надсилати на освітню платформу Human. Успішного навчання!



#### Рефлексія «Загадкові листи»

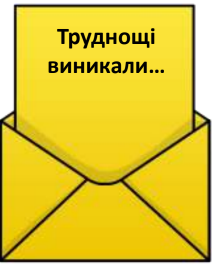






Найбільше мені сподобалося ...





Обери лист, який ти хочеш відкрити

(для відкриття по листі варто натиснути)

