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

Сьогодні 28.04.2025

*Ypo*κ, №141

Всім. pptx Нова українська школа



Частини. Позначення частин числа цифрами. Розв'язування задач, що включають знаходження частини числа

Дата: 28.04.2025

Клас: 3-Б

Урок: математика

Вчитель: Половинкина О.А.

Тема. Частини. Позначення частин числа цифрами.

Розв'язування задач, що включають знаходження частини числа. Повторення. Задачі з буквеними даними.

Мета: пояснити учням утворення частин способом ділення цілого на рівні частини й виділенням однієї з них; вчити визначати кількість певних частин у цілому; навчити читати і записувати частини у вигляді дробу з чисельником 1; розвивати мислення; виховувати інтерес до предмета.



#### Організація класу



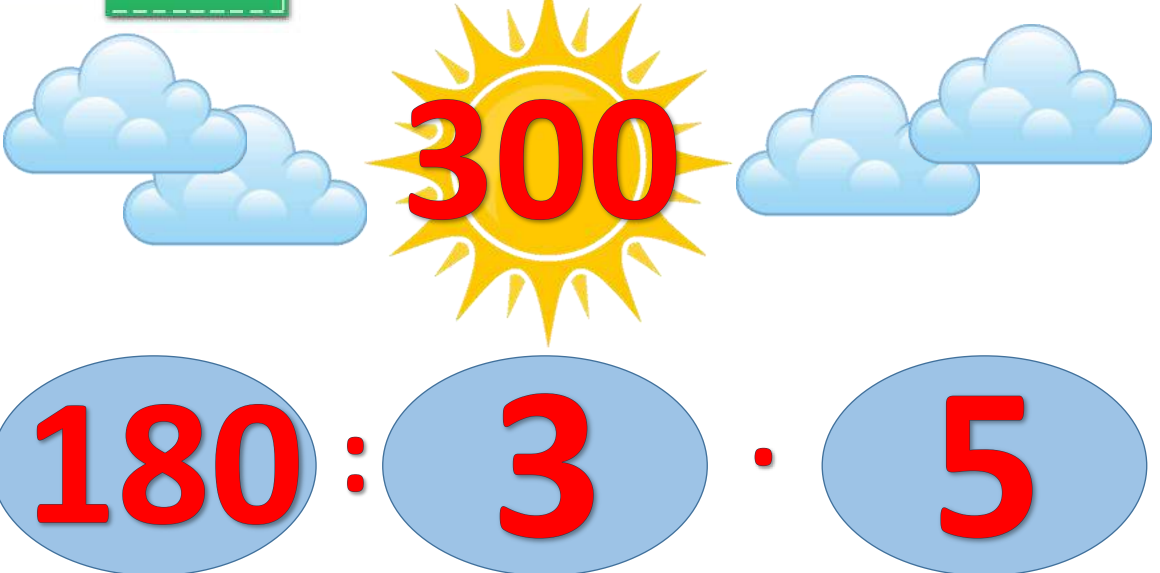
Встаньте, діти, всі рівненько, Посміхніться всі гарненько. Посміхніться ви до мене, Посміхніться і до себе, Привітайтесь: «Добрий день!»



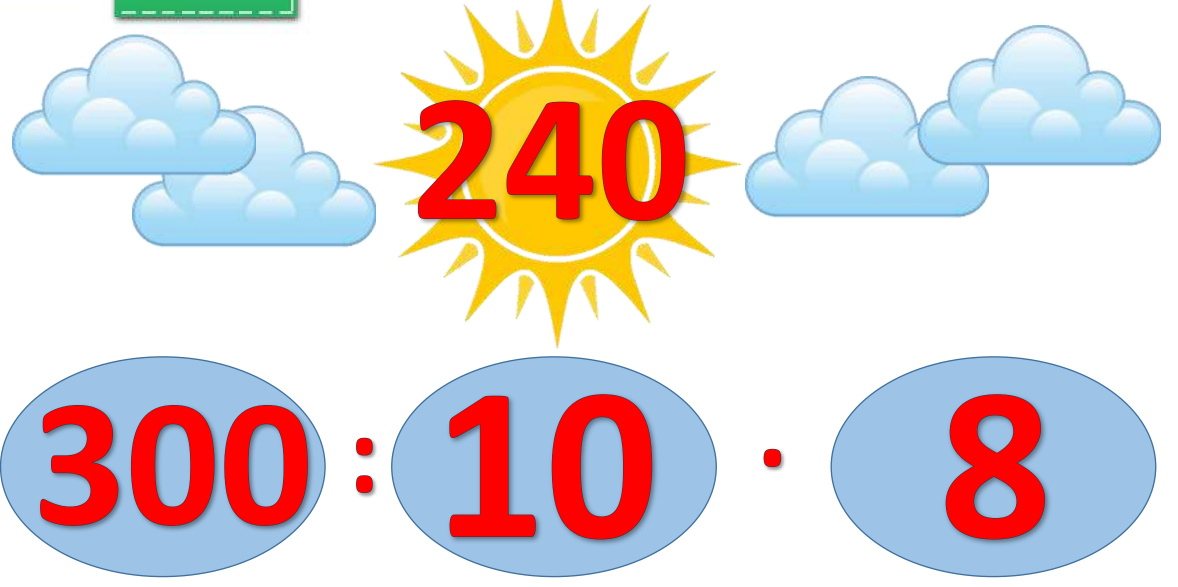
Всім. ррtх Кога українська школа Сьогодні 28.04.2025



Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 28.04.2025



Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 28.04.2025

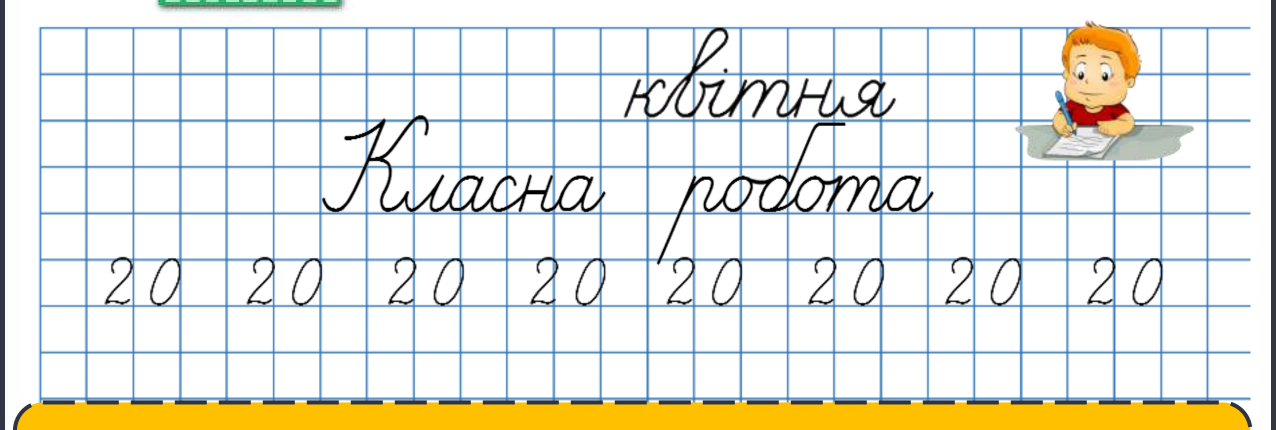


Всім. ррtх Кога українська школа Сьогодні 28.04.2025





#### Каліграфічна хвилинка



Запишіть каліграфічно останнє число, що загадувало сонечко.



# Рухлива вправа







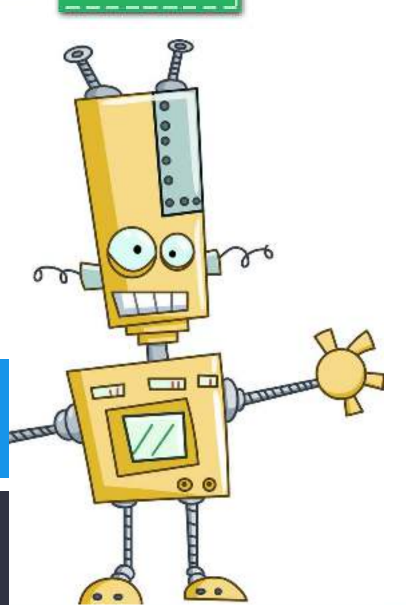


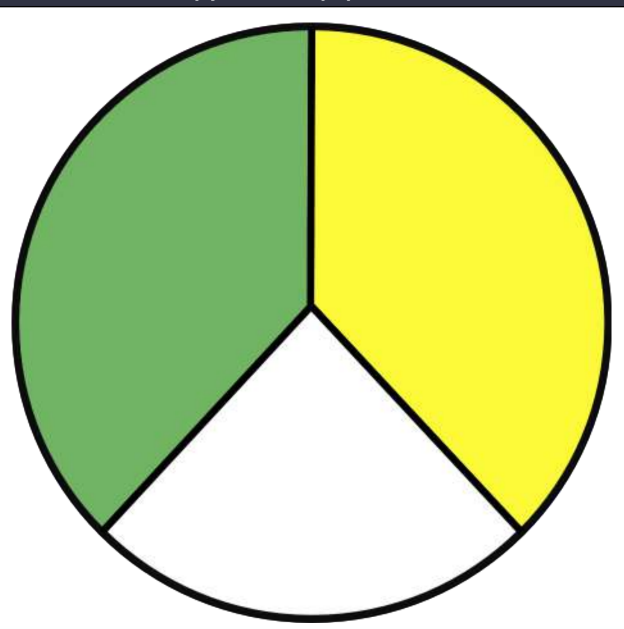
Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, с. 90-91



Всім.ррtх Кова українська школа Сьогодні 28.04.2025

# Які частини кругів не зафарбовані?





Підручник. Номер

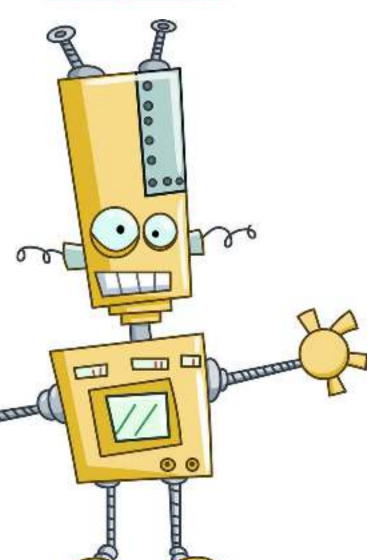
548

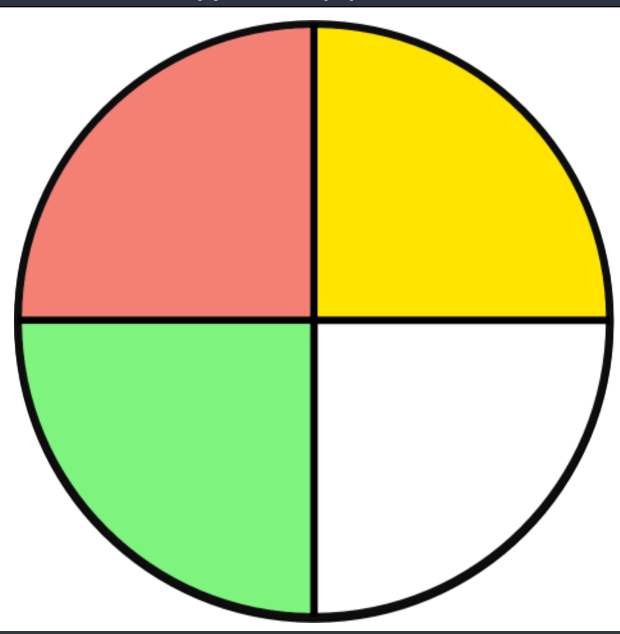
<sub>Підручник.</sub> Сторінка

Всім. ррtх Кога українська школа

Сьогодні 28.04.2025

# Які частини кругів не зафарбовані?





Підручник. Сторінка

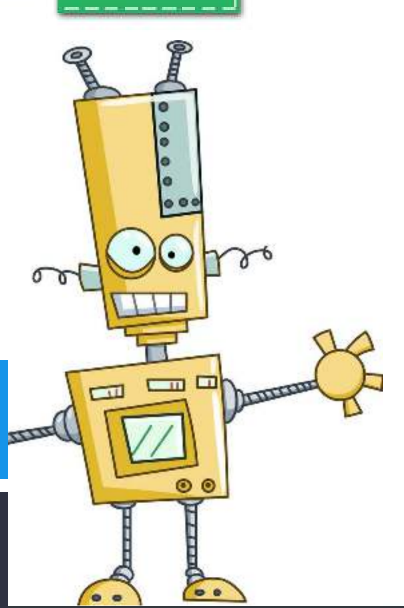
Підручник.

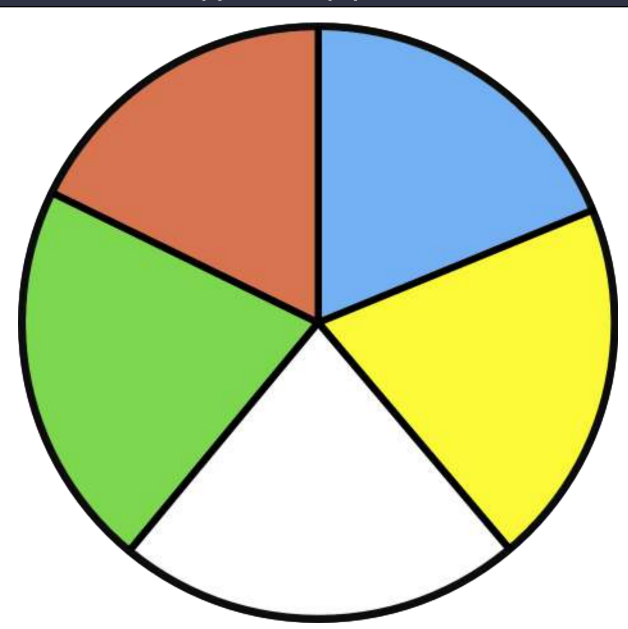
Номер

548

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 28.04.2025

# Які частини кругів не зафарбовані?





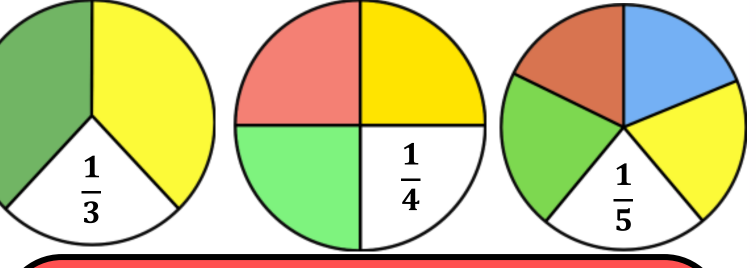
Підручник. **Номер** 

548

<sub>Підручник.</sub> Сторінка

Сьогодні BCIM. pptx 28.04.2025 Нова українська школа 0 ---- 0 1 0 \*\*\* Підручник. Номер

#### Запам'ятай!



Частини записують двома цифрами. Подивись, як записано цифрами третину, чверть, п'яту частину на кругах.

Запис  $\frac{1}{3}$ читай так: одна третя.

підручник. **Сторінка** 

548

Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 28.04.2025

#### Запам'ятай!

Хто це?

**Ч**оловік

Чисельник

Показує, скільки рівних частин цілого взяли.

1

Чоловік стоїть на землі



**Земля** 

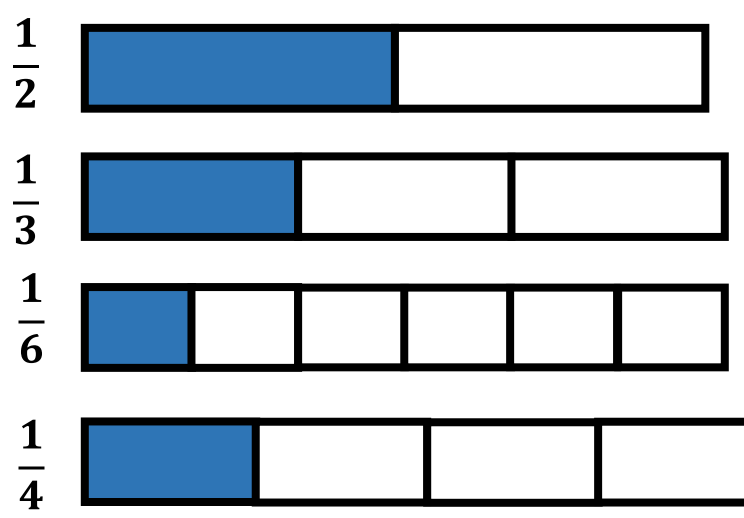
# **З**наменник

Показує, на скільки рівних частин поділено ціле.

Всім. ррtх Кона українська школа Сьогодні 28.04.2025

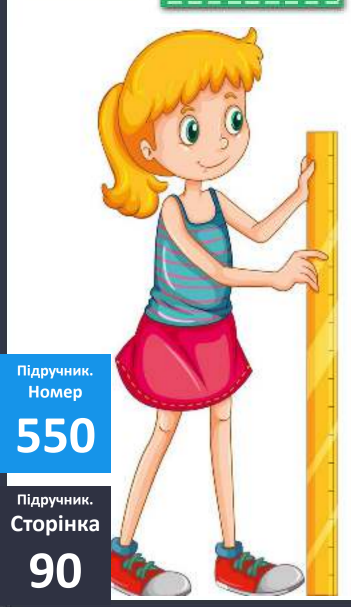
Накресли такі самі смужки й запиши, яку частину кожної з них зафарбовано.







# Самостійновиміряйдовжинусмужки та знайди $\frac{1}{3}$ її.





#### Фізкультхвилинка





Взято з каналу «Creative Teacher» - <a href="https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHIg">https://www.youtube.com/channel/UCUWpvLEcrLrkA69qf5IDHIg</a>

Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 28.04.2025

### Побудуй



Побудуй відрізок AB завдовжки 8 см. Покажи чверть відрізка. Як дізнатися довжину  $\frac{1}{4}AB$ ? Перевір вимірюванням.



#### Розв'яжи задачу



Господар купив 12 ц вугілля та брикету.  $\frac{1}{3}$ палива — вугілля одного виду,  $\frac{1}{4}$ - іншого виду, решта — брикет. Знайди масу всього вугілля.

Не розв'язуючи задачу, обґрунтуй, більша чи менша маса брикету, ніж вугілля.

підручник. **Сторінка** 



Підручник. **Сторінка**  Сьогодні 28.04.2025

#### Розв'яжи задачу



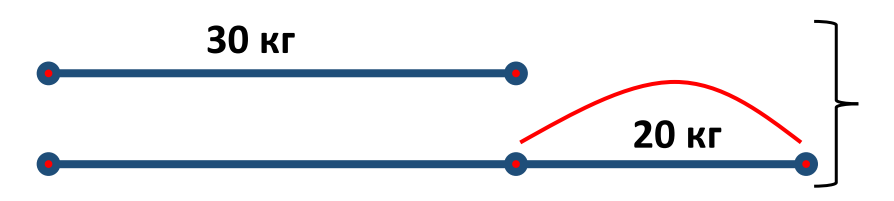
```
3agara 552

1) 12: 3 = 4(u) - вугілля 1 виду;
2) 12: 4 = 3(u) - вугілля 2 виду;
3) 4+ 3 = 7(u) - всього вугілля;
Відповідь: 7 и маса всього вугілля.
```

Зміни запитання, щоб у розв'язанні додалося ще 2 дії.



#### Склади і розв'яжи задачу за коротким записом



Розклали по 5 кг Пакетів - ?

Підручник. Номер

553

<sub>Підручник.</sub> Сторінка Перший автомобіль привіз на склад 30 кг добрива, а другий на 20 кг більше. Працівники розклали добриво у пакети по 5 кг. Скільки пакетів використали працівники?



#### Розв'яжи задачу

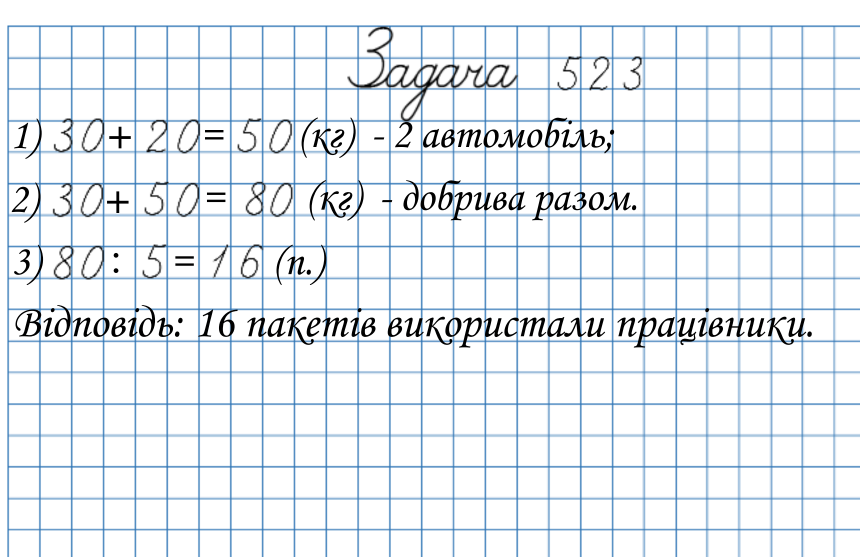


Перший автомобіль привіз на склад 30 кг добрива, а другий на 20 кг більше.
Працівники розклали добриво у пакети по 5 кг.
Скільки пакетів використали працівники?

Підручник. Номер

553

підручник. **Сторінка** 





# Обчисли вирази

										1	)											
										B	Щ	$\mathcal{U}$	D	$\mathcal{U}$		5	5	4				
	8	5	•	1	7	=	5			1	4	+	7	1	=	8	5					
	3	•	1	8	=	5	4			5	•	1	8	=	9	0						
	5	4	•	2	7		2			9	0	•	3	0	=	3						
	2	•	3	5	=	7	0			7	0	•	5	=	1	4						
											-		_									

Підручник. Номер

554

<sub>Підручник</sub>. Сторінка



# Рухлива вправа



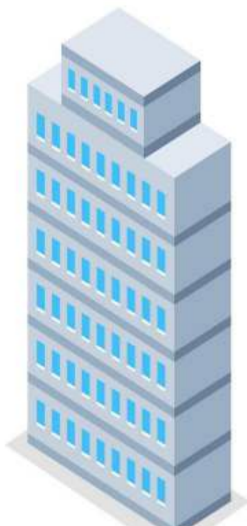




Сьогодні Всім. ррtх Кога українська школа Яку частину круга зафарбовано? Запиши цифрами 28.04.2025



#### Розв'яжи задачу



Зошит. Номер

2

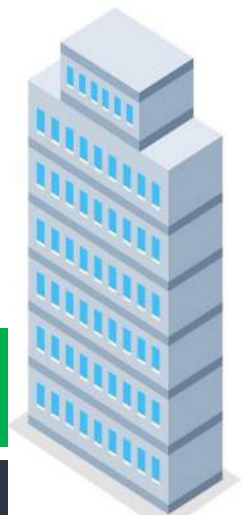
<sub>3ошит.</sub> Сторінка

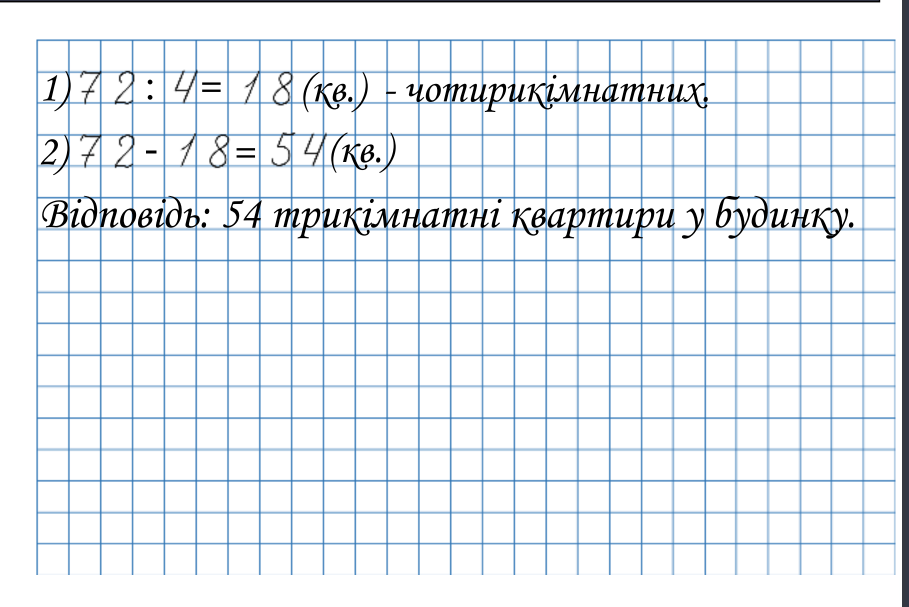
84

У будинку 72 квартири.  $\frac{1}{4}$  частину становлять чотирикімнатні квартири, а решту — трикімнатні. Скільки трикімнатних квартир у будинку?



#### Розв'яжи задачу





<sub>3ошит.</sub> Сторінка

Зошит. Номер



#### Склади два вирази для розв'язування задачі



У дев'ятиповерховому будинку
а двокімнатних і в
трикімнатних квартир порівну
на кожному поверсі. Скільки
всього двокімнатних і
трикімнатних квартир на
кожному поверсі?

(a+b):9

a:9+b:9

<sub>3ошит.</sub> Сторінка

Зошит. Номер



#### Домашнє завдання



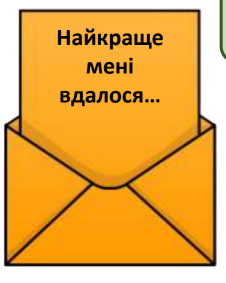
На сторінці підручника 91 розв'язати задачу №555 та обчислити вирази 556. Короткий запис у щоденник c.91 No.555, No.556 Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап. Успіхів у навчанні!



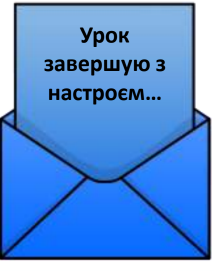
#### Рефлексія «Загадкові листи»

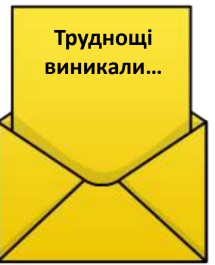












Обери лист, який ти хочеш відкрити

(щоби відкрити лист, натисніть на нього)

