Розділ 2. Табличне множення та ділення. Величини

Сьогодні 16.10.2023

Ypoκ №38

Всім. pptx Нова українська школа

Таблиці множення числа 9 і ділення на 9.Складання і розв'язування задач за їх моделями. Задачі на периметр квадрата



Дата: 19.10.2023

Клас: 3-А

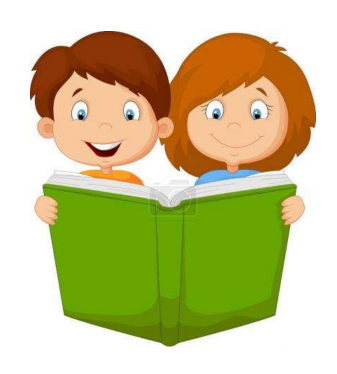
Урок: математика

Вчитель: Юшко А.А.

Тема. Таблиці множення числа 9 і ділення на 9. Складання і розв'язування задач за їх моделями. Задачі на периметр квадрата.

Мета: вчити таблиці множення числа 9 і ділення на 9, складати і розв'язувати задачі за їх моделями, задачі на периметр квадрата; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.





Встало сонце спозаранку, Зазирнуло під фіранку. Добрий день нам всім сказало, I у клас наш завітало. Стали струнко, посміхнулись, I до мене повернулись.

Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 16.10.2023

Перевірка домашніх завдань

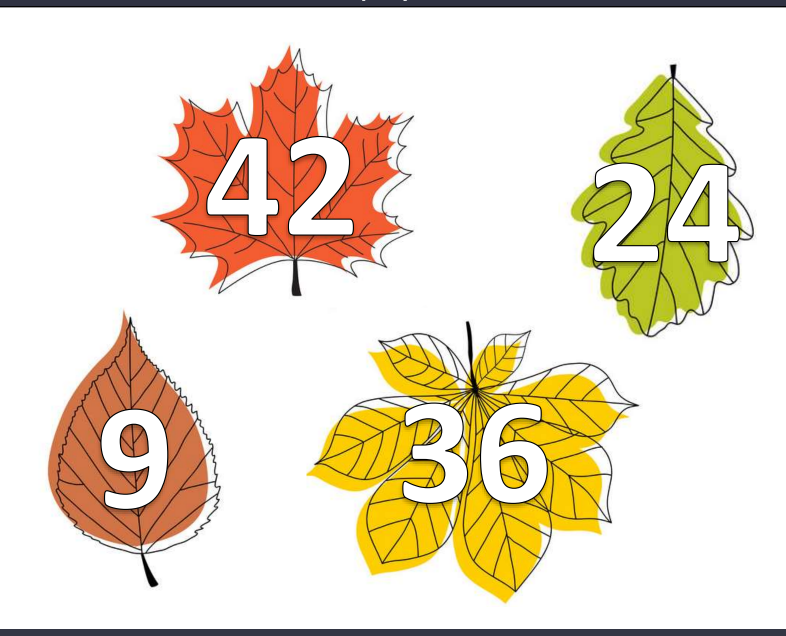


Сьогодні 16.10.2023

Усний рахунок

6 • 4



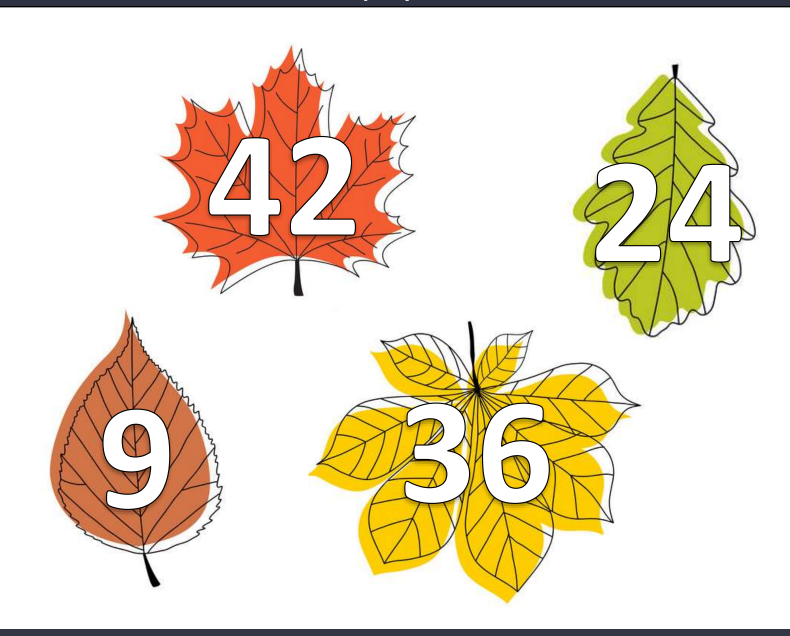


Сьогодні 16.10.2023

Усний рахунок

6 0 7



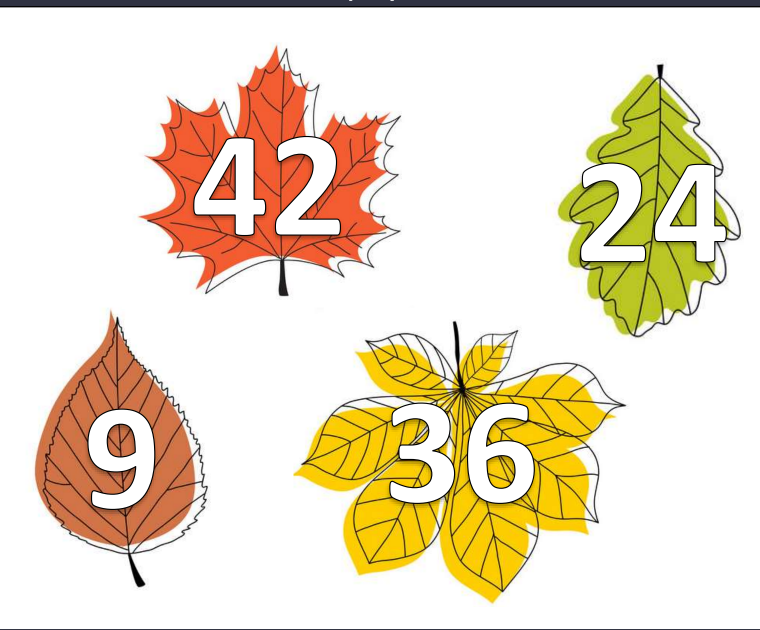


Сьогодні 16.10.2023

Усний рахунок

12 + 12



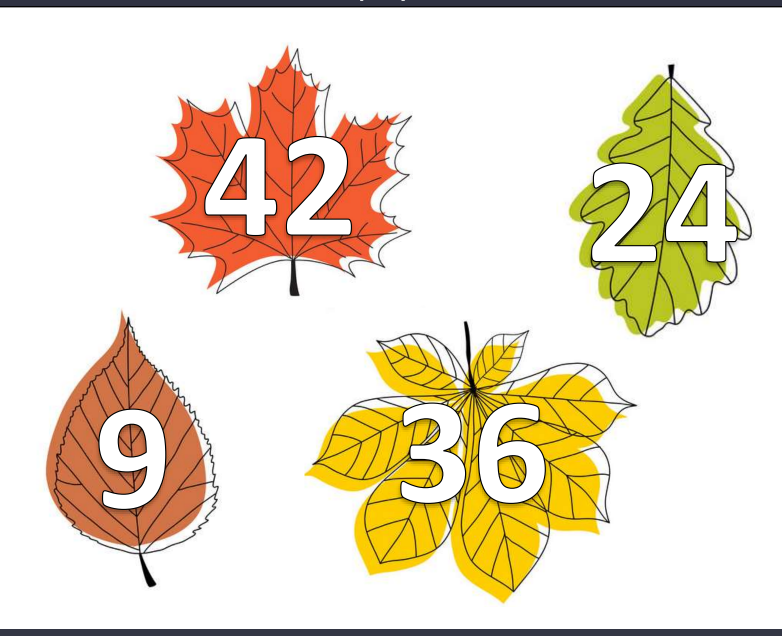


Сьогодні 16.10.2023

Усний рахунок

6 • 6



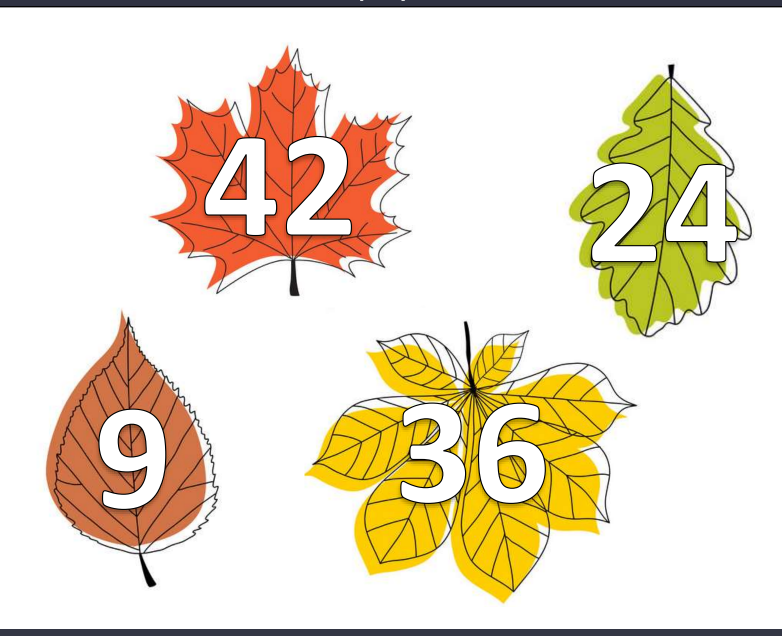


Сьогодні 16.10.2023

Усний рахунок

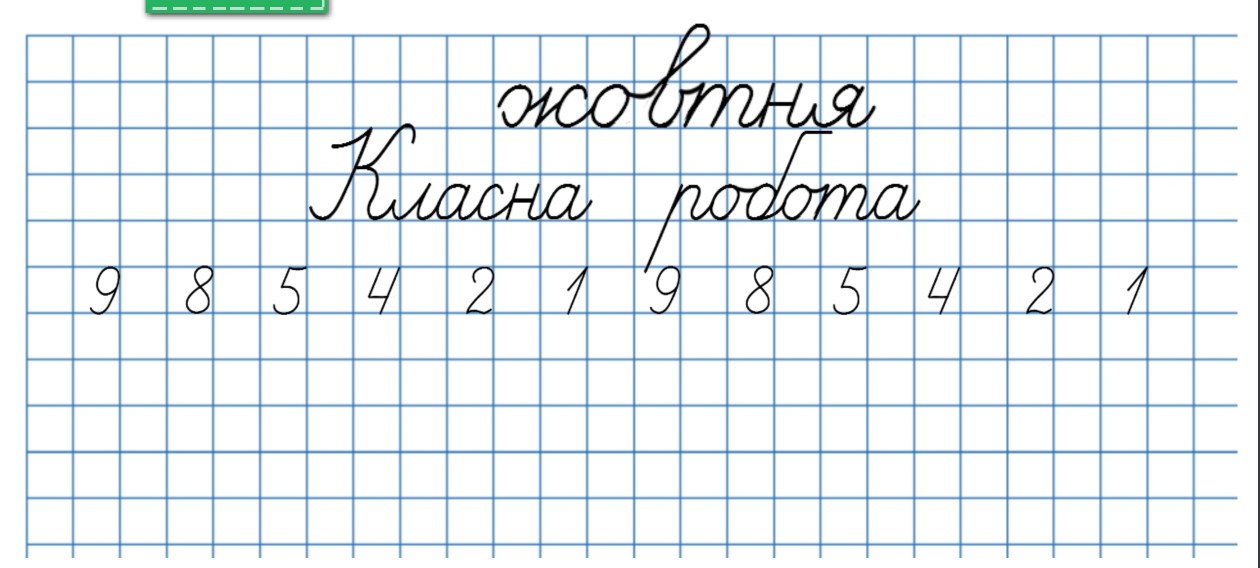
6







Каліграфічна хвилинка





Рухлива вправа





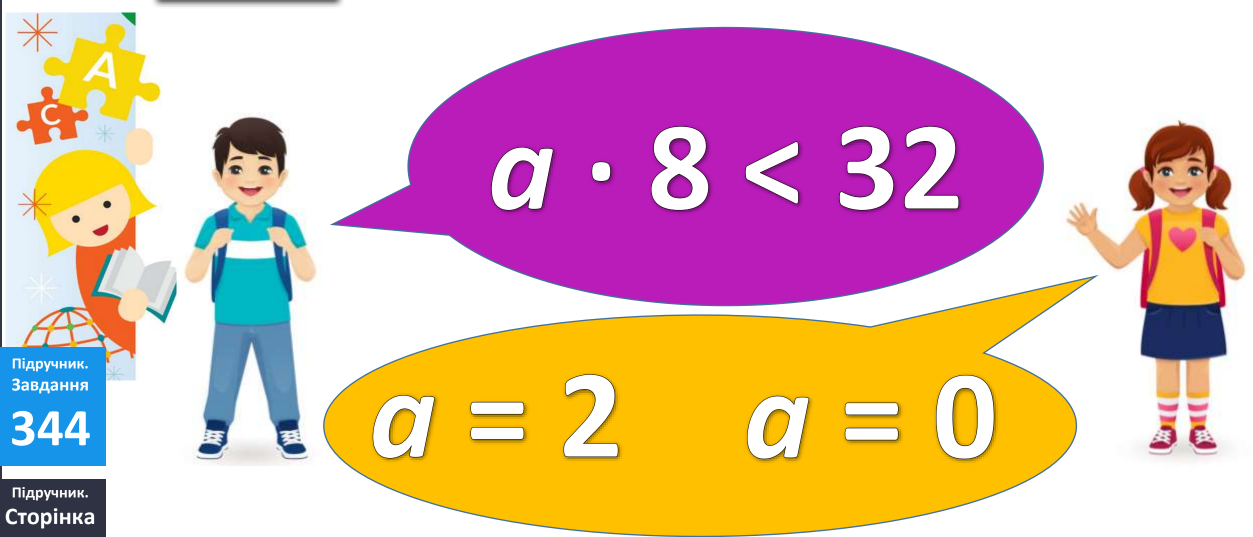
Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко с. 57 - 59



Всім.pptx Нова українська школа

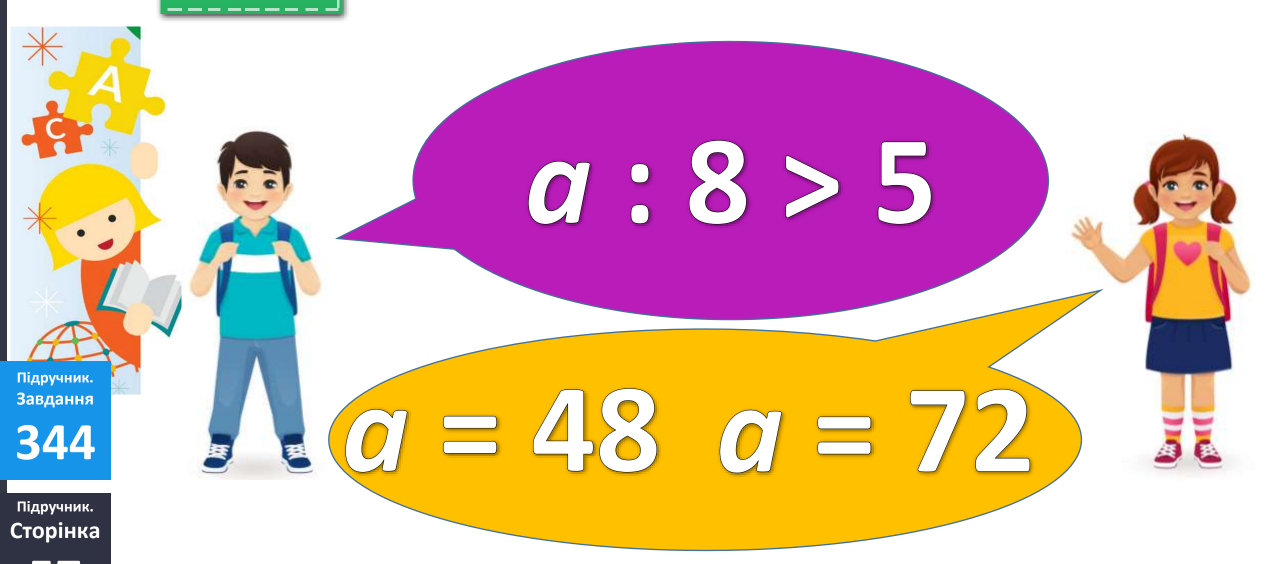
Сьогодні 16.10.2023

Добери по два значення букви, щоб нерівності були істинні



Сьогодні 16.10.2023

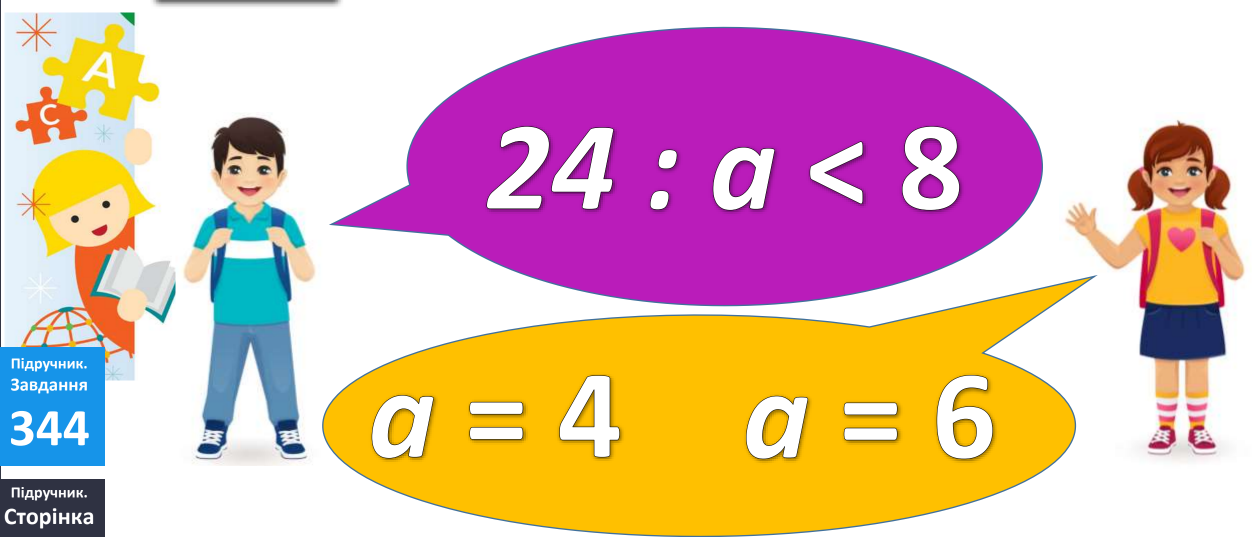
Добери по два значення букви, щоб нерівності були істинні



Всім.pptx Нова українська школа

Сьогодні 16.10.2023

Добери по два значення букви, щоб нерівності були істинні



Всім. pptx Нова українська школа Сьогодні 16.10.2023

Заміни додавання множенням. Обчисли і склади рівність на ділення на 9



9+9+9+9+9

9.6

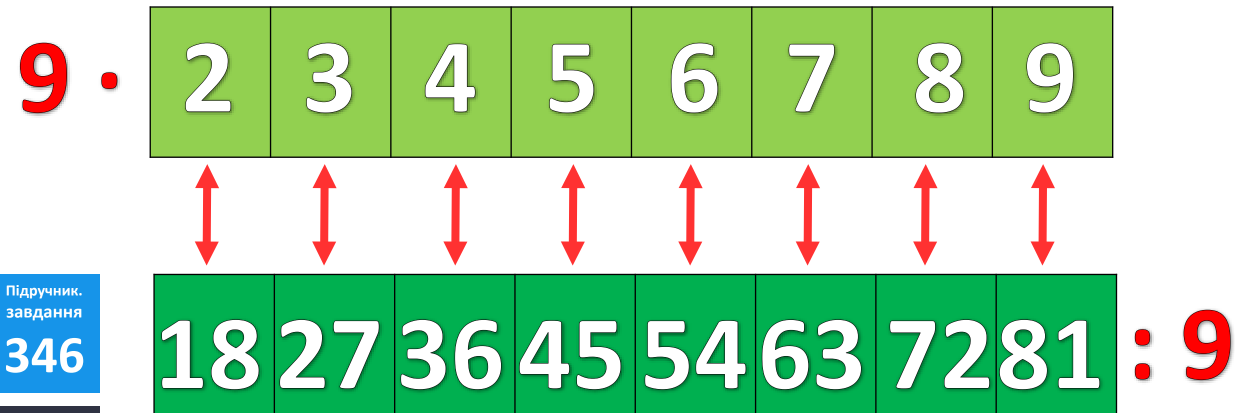
_{Підручник.} Сторінка

58





Поясни, як склали таблицю множення числа 9 і таблицю ділення на 9



підручник. Сторінка



Всім.pptx Нова українська школа Сьогодні 16.10.2023



Підручник. Задача

347

_{Підручник.} Сторінка На пошиття трьох костюмів витратили а м тканини. Скільки таких костюмів можна пошити із 18 м тканини?

Сьогодні 16.10.2023

Схема

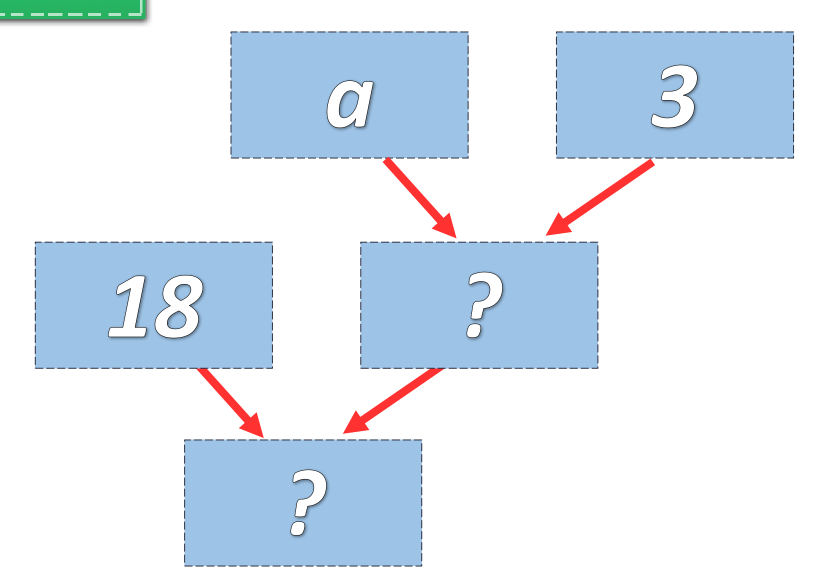


Підручник. Задача

347

Підручник. **Сторінка**

58





Розв'яжи задачу



Підручник.

347

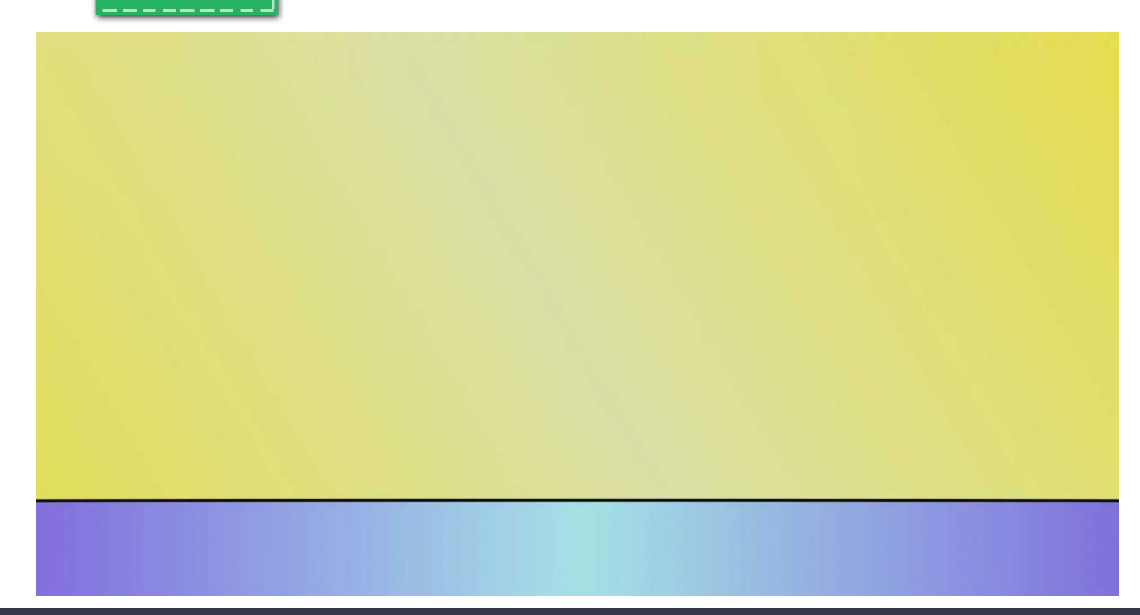
Задача

підручник. **Сторінка** а: 3 — метрів на 1 костюм

18: (a:3) — костюмів можна пошити з 18 м тканини



Фізкультхвилинка



Сьогодні 16.10.2023

Склади задачу за малюнком та короткими записами

12 M

?

1з 12 м тканини пошили 4 плаття. Скільки метрів тканини потрібно для 1 плаття?

Підручник. Задача

348

_{Підручник.} Сторінка

58



Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 16.10.2023

Розв'яжи задачу

agara 34 Signobigo: Зм для одного плаття. Підручник. Задача 348 Підручник. Сторінка

Сьогодні 16.10.2023

Склади задачу за малюнком та короткими записами





Підручник. Задача

348

_{Підручник.} Сторінка Для одного плаття потрібно 6 м тканини. Скільки пошиють таких платть із 18 м тканини?

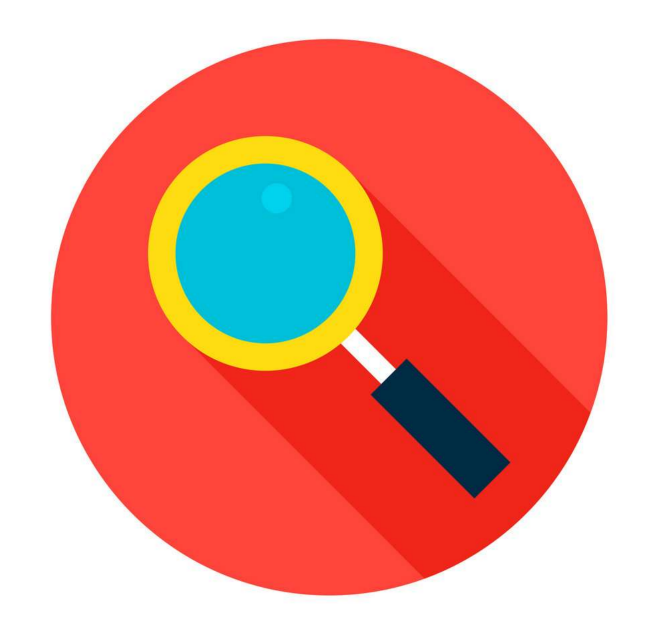
Всім. pptx Кога українська школа Сьогодні 16.10.2023

Розв'яжи задачу

agara Bignobigo: плаття пошиють із 18 м тқанини. Підручник. Задача 348 Підручник. Сторінка



Робота із зошитом Г.Лишенко, с. 22 - 23



Всім. pptx Кова українська школа Сьогодні 16.10.2023

Розв'яжи рівняння

						7							2		_	2	~				
		X	:	9	=				\mathcal{X}	•	9	=	S	5	+	3	7				_
	,	χ	=	9		7			χ		9	=	7	2							
		v	_	6	2				V	_	Z	2	:	Q							_
	-	J	_	U					1	_	1	2	-								
Зошит Завдан		6	3	:	9	=	7		\mathcal{X}	=	8										_
5					7	=	7		8		9	=	7	2							
³ ошит Сторі н										7) —	~								
22										+	L	_	_+								

Сьогодні 16.10.2023



3ошит. Завдання

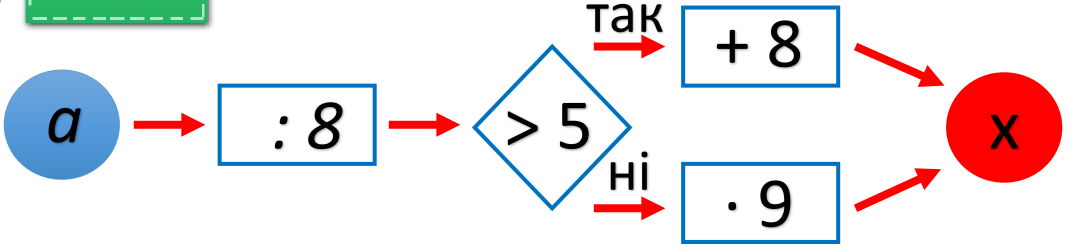
5

_{Зошит.}
Сторінка

Розв'яжи рівняння	П
$(x - 24) \cdot 9 = 36$	
	\top
x - 24 = 36 : 9	
x-24 =4	
x = 24 + 4	
$ \chi = 28$	
	\perp
$(28-24) \cdot 9=36$	\perp
	\perp
36=36	

Сьогодні 16.10.2023

Виконай обчислення за блок-схемою. Прочитай слово



a	16	24	48	64	72	X	14	16
Букв	u C	Α	0	Д	Ε	Букви		

X	14	16	17	18	27
Букви					

_{Зошит.} Сторінка

3

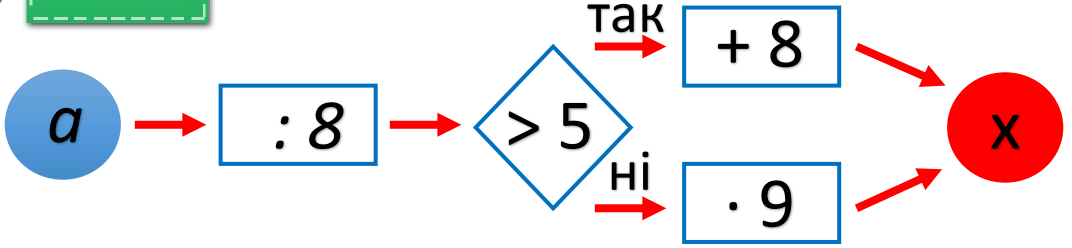
Зошит. завдання

3



Сьогодні 16.10.2023

Виконай обчислення за блок-схемою. Прочитай слово



a	16	24	48	64	72	X	14	16	17	18	27
Букви	С	Α	0	Д	E	Букви	0				

_{Зошит.}
Сторінка

3

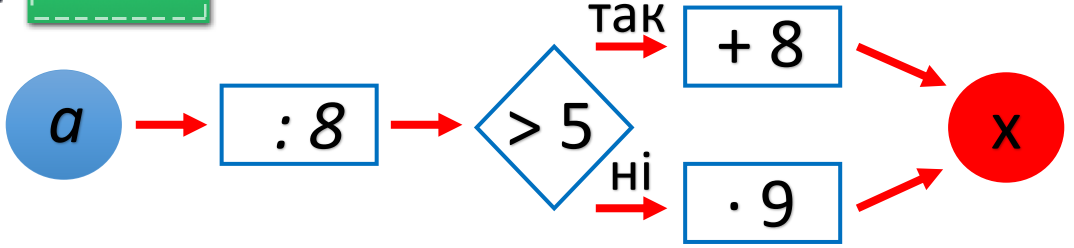
3ошит. завдання _

вдання **З**



Сьогодні 16.10.2023

Виконай обчислення за блок-схемою. Прочитай слово



a	16	24	48	64	72
Букви	С	Α	0	Д	Ε

X	14	16	17	18	27
Букви	0	Д			

_{Зошит.} Сторінка

3



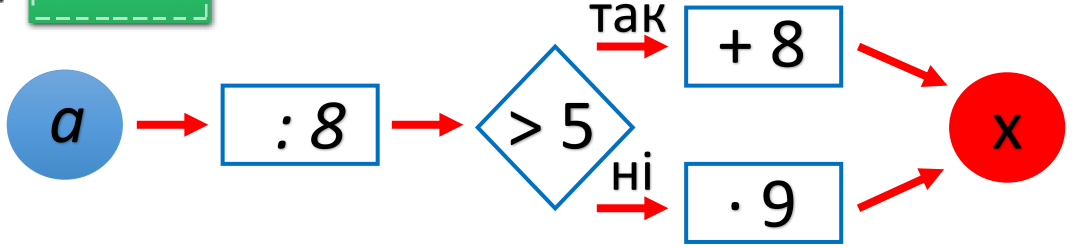






Сьогодні 16.10.2023

Виконай обчислення за блок-схемою. Прочитай слово



a	16	24	48	64	72
Букви	С	Α	0	Д	Ε

X	14	16	17	18	27
Букви	0	Д	Ε		

_{Зошит.} Сторінка

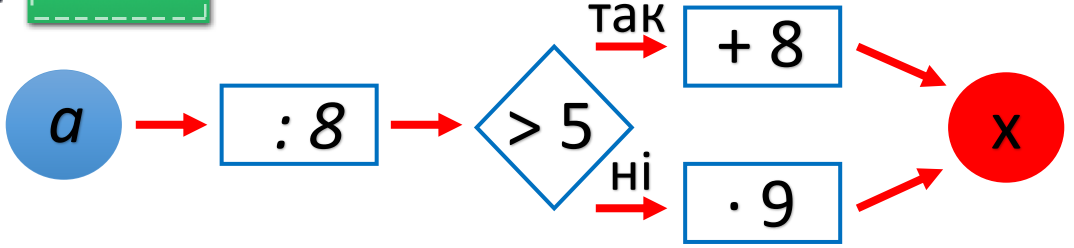
3





Сьогодні 16.10.2023

Виконай обчислення за блок-схемою. Прочитай слово



а	16	24	48	64	72	X	14
Букви	С	Α	0	Д	Ε	Букви	0

X	14	16	17	18	27
Букви	0	Д	Ε	С	

_{Зошит.} Сторінка

3





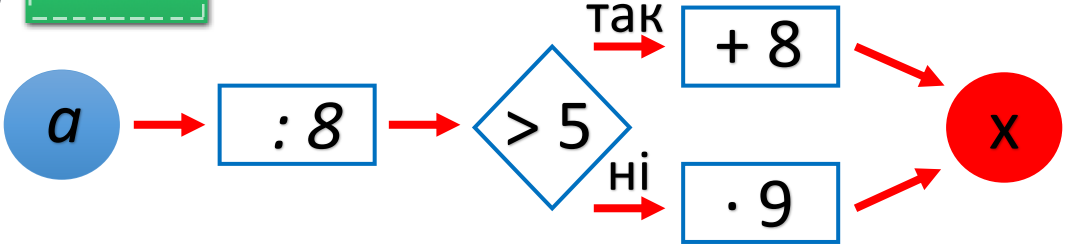




Всім.pptx Нова українська школа

Сьогодні 16.10.2023

Виконай обчислення за блок-схемою. Прочитай слово



a	16	24	48	64	72
Букви	С	Α	0	Д	Ε

X	14	16	17	18	27
Букви	0	Д	Ε	С	Α

Зошит. Сторінка





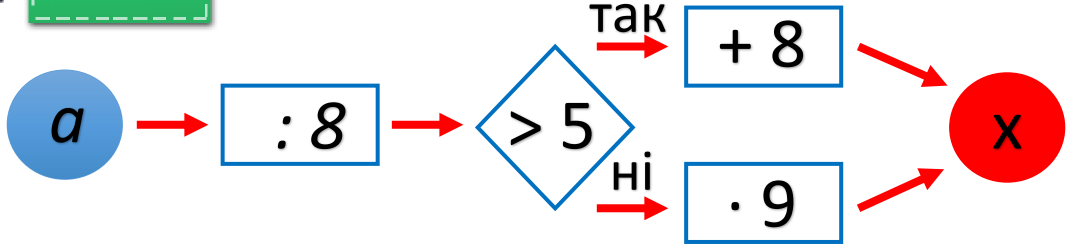






Сьогодні 16.10.2023

Виконай обчислення за блок-схемою. Прочитай слово



a	16	24	48	64	72
Букви	С	Α	0	Д	Ε

X	14	16	17	18	27
Букви	0	Д	Ε	С	Α

_{Зошит.} Сторінка

3

Зошит.

завдання











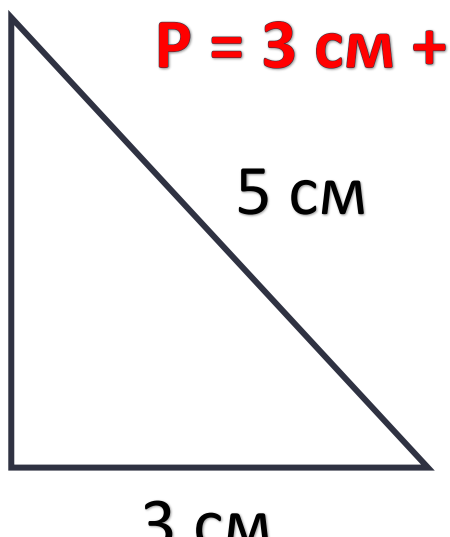
Побудуй прямокутний трикутник, у якого сторони прямого кута 3 см і 4 см. Знайди периметр трикутника

P = 3 cm + 4 cm + 5 cm = 12 cm

4 cm

Зошит. Задача

Зошит. Сторінка



3 см



Відкрити онлайнове інтерактивне завдання

Відкрити онлайнове інтерактивне завдання



Домашнє завдання



На сторінці 58, 59, виконати задачу 349, завдання 350 Короткий запис у щоденник *C.58, 59, №349, №350* Фотозвіт надсилати на освітню платформу Нитап або ел. пошту allayushko123@gmail.com

Успішного навчання!



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.