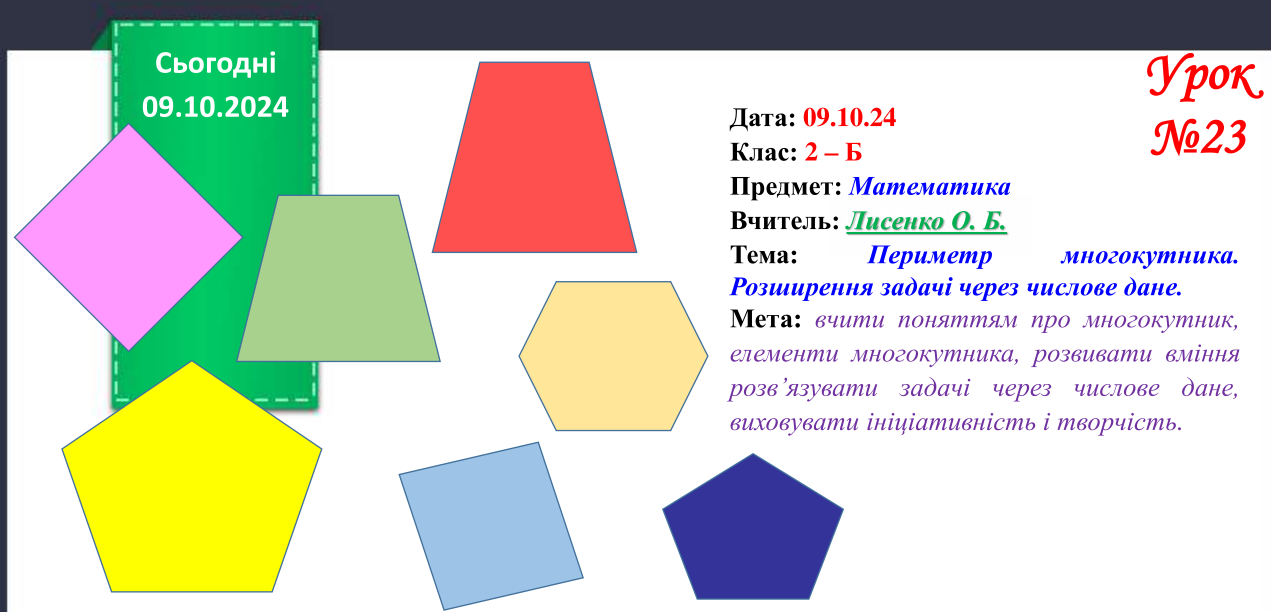
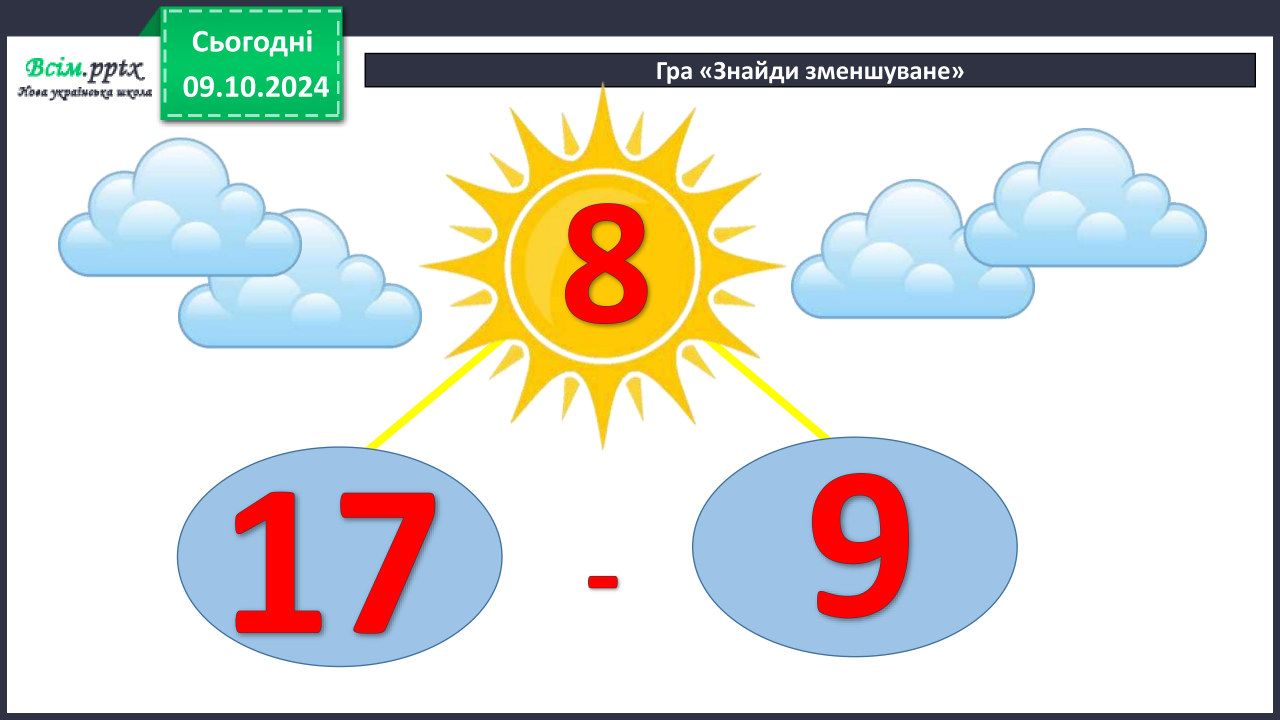
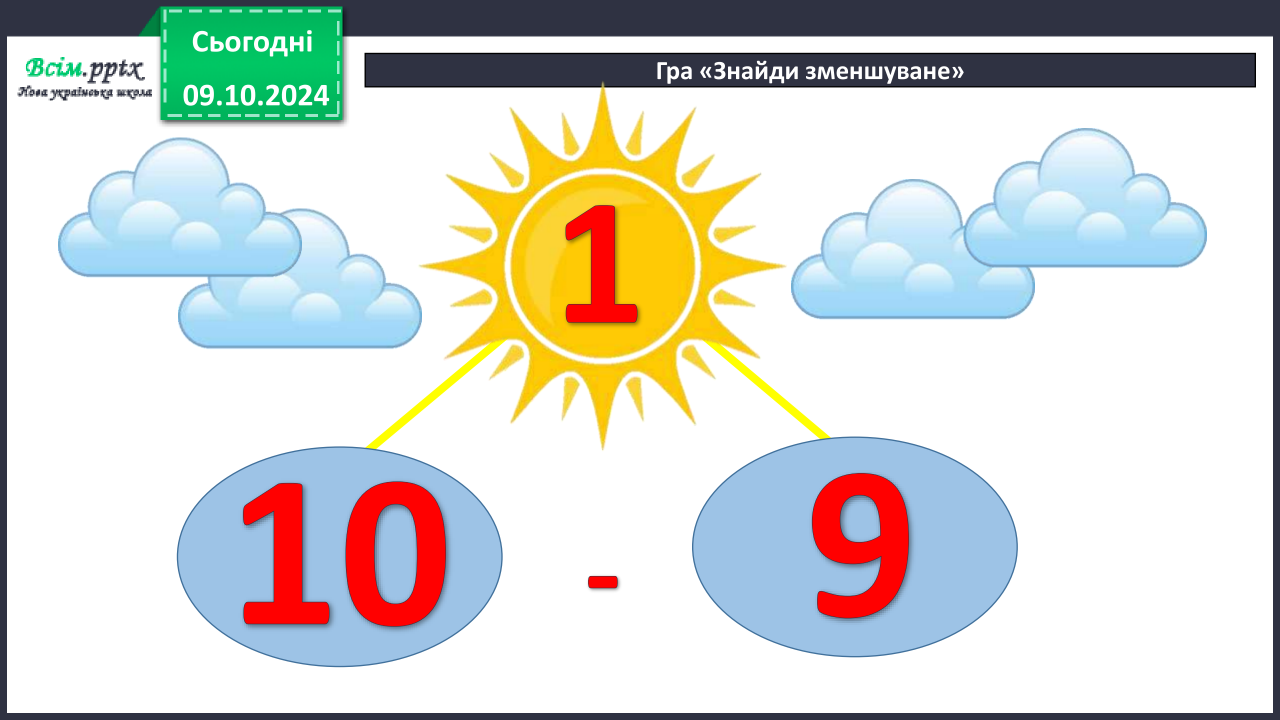
Розділ 2. Таблиці додавання та віднімання чисел

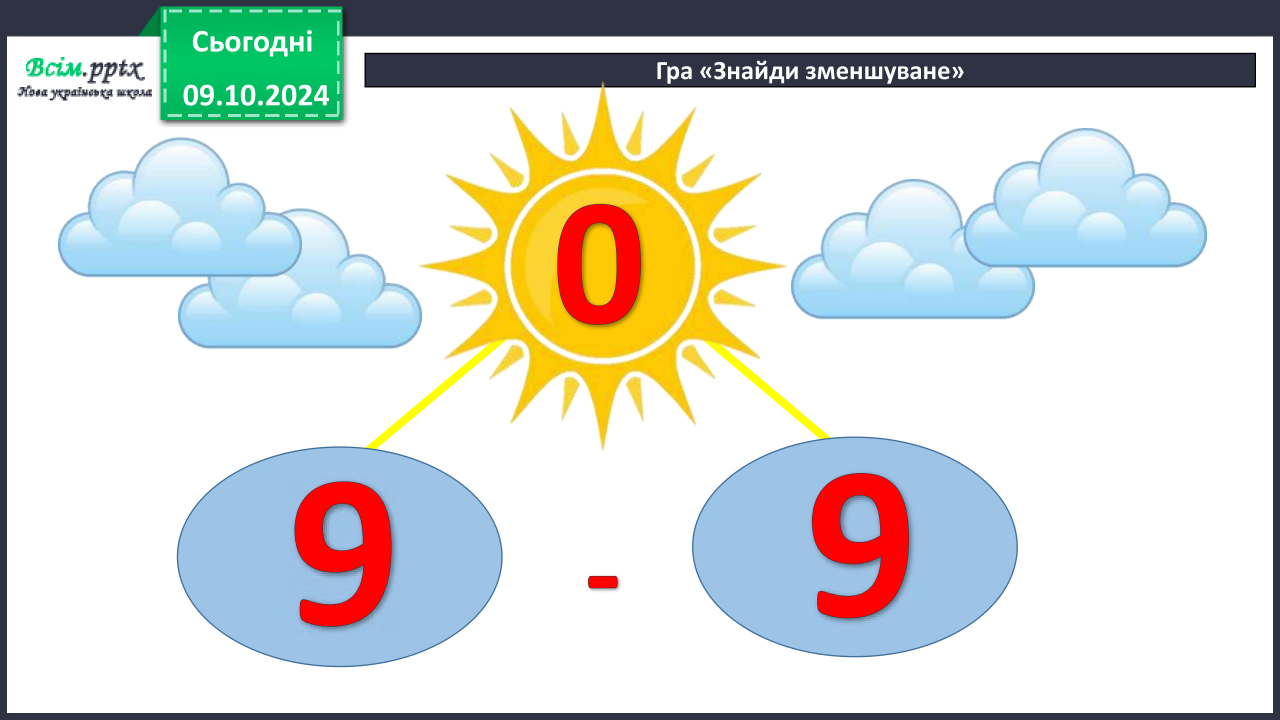


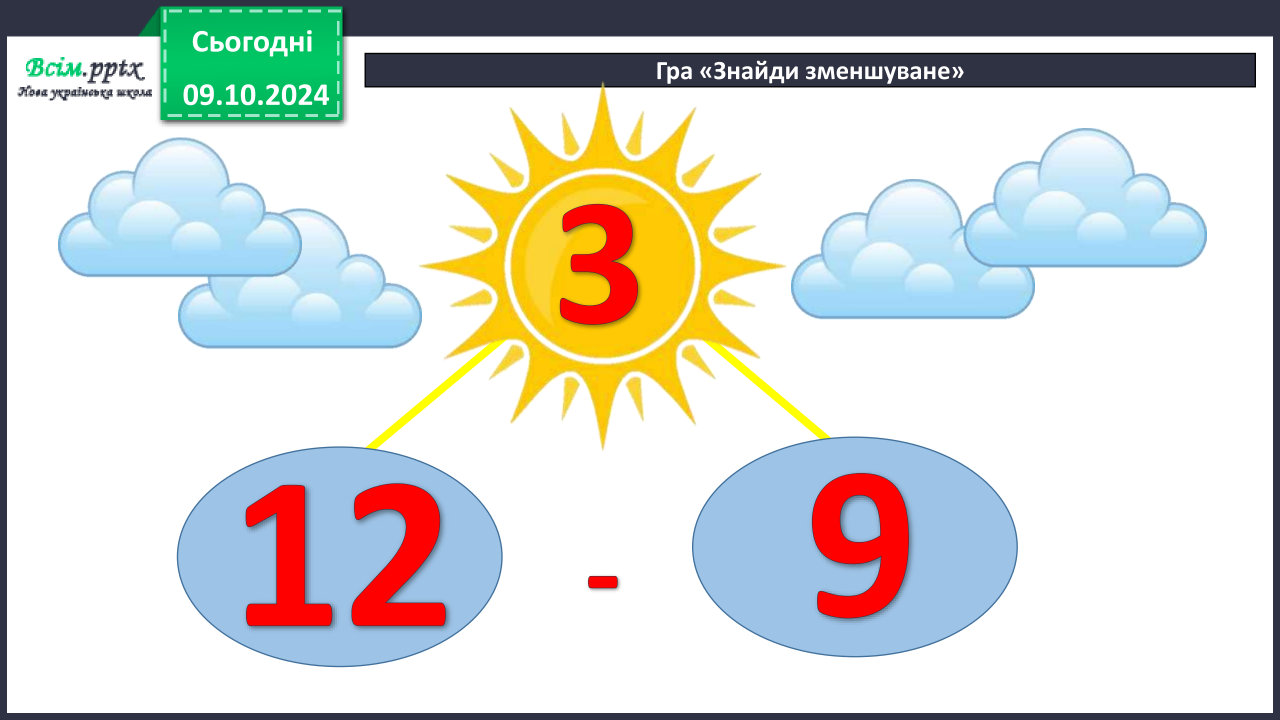


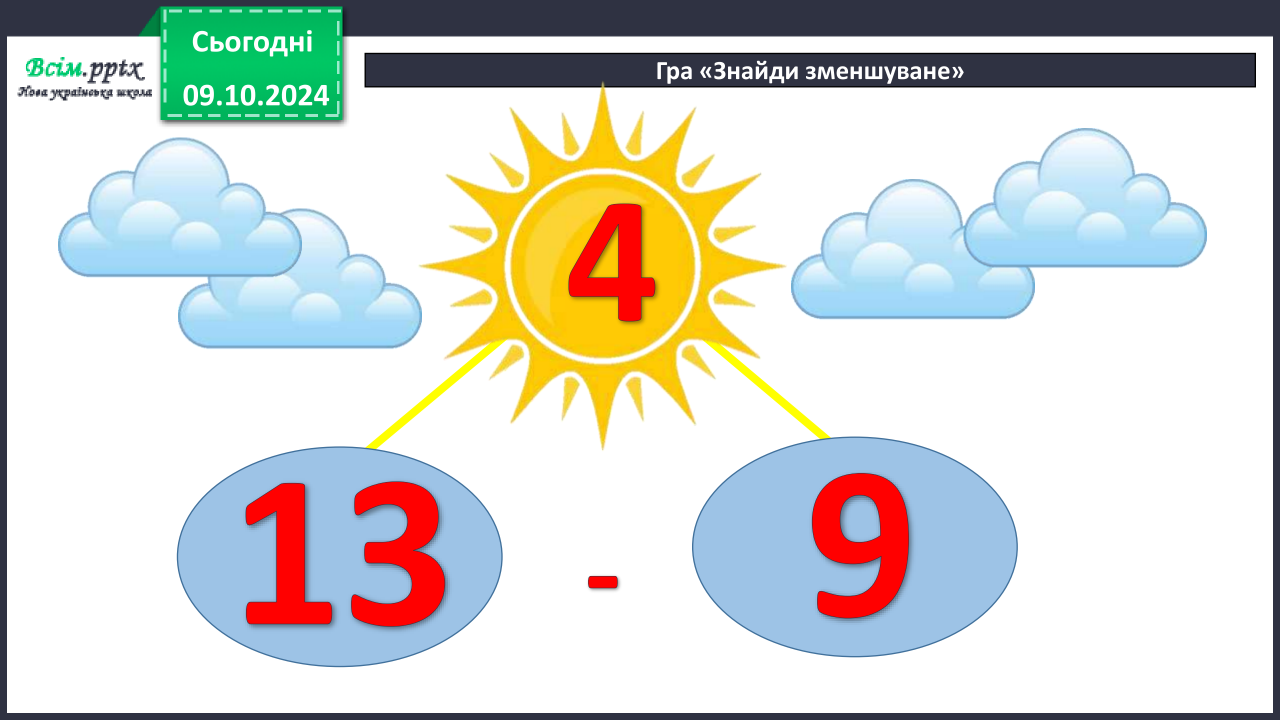
Не просто слухати, а чути. Не просто дивитися, а бачити. Не просто відповідати, а міркувати, Дружно і плідно працювати!

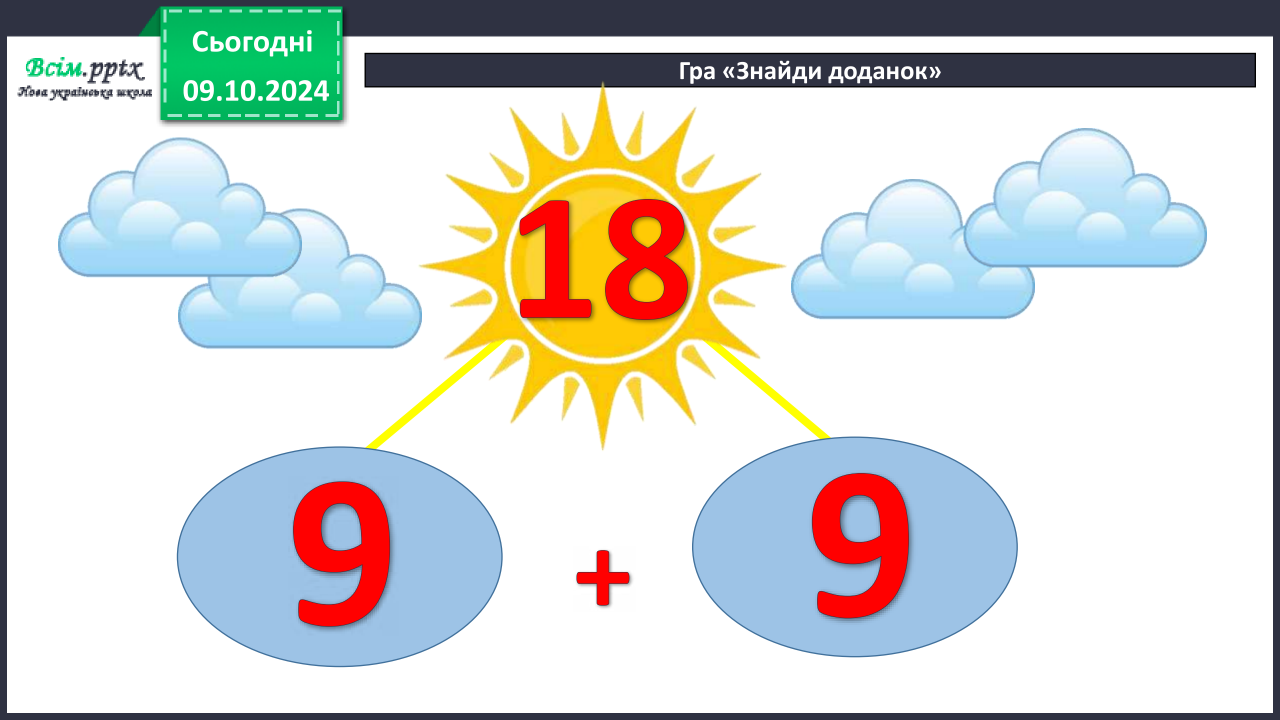


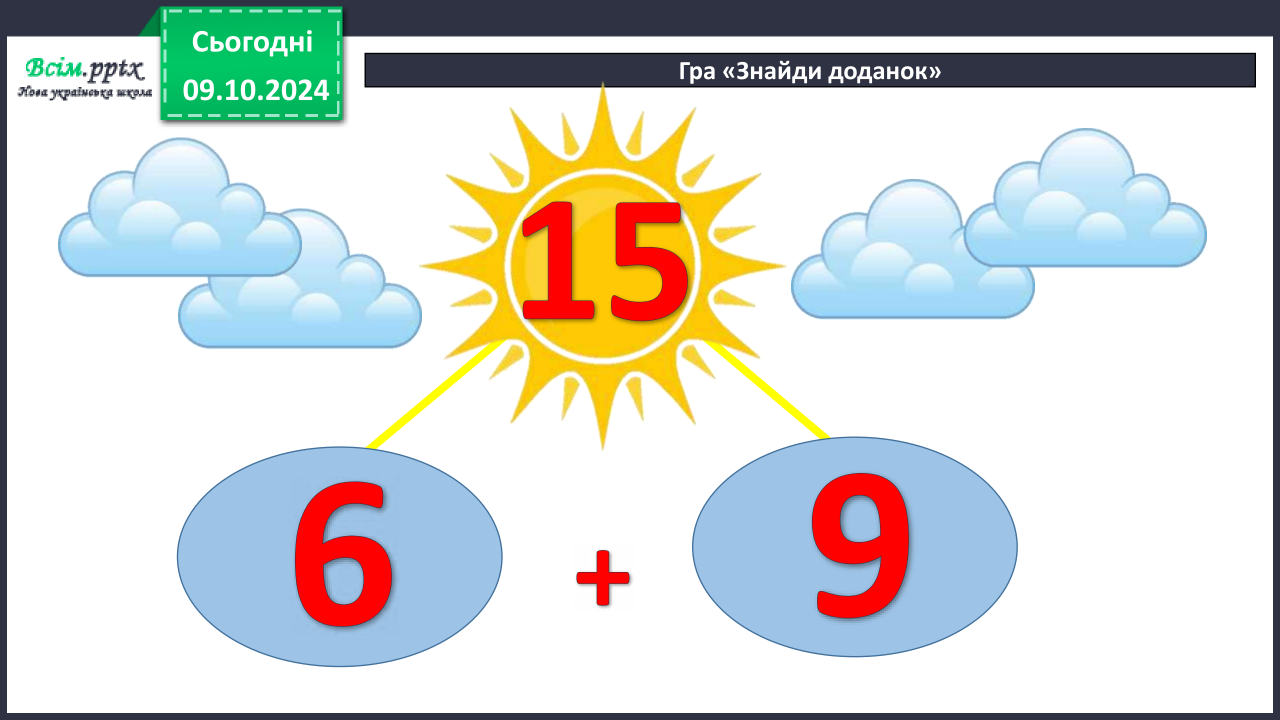


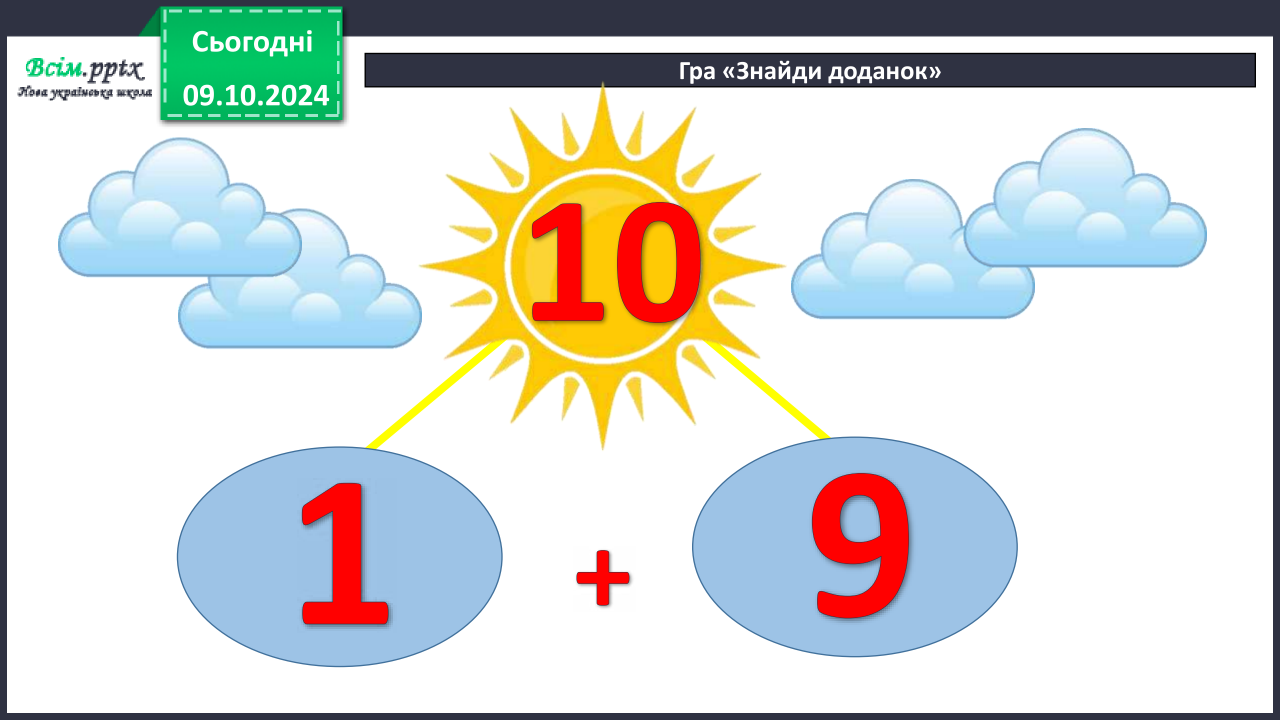






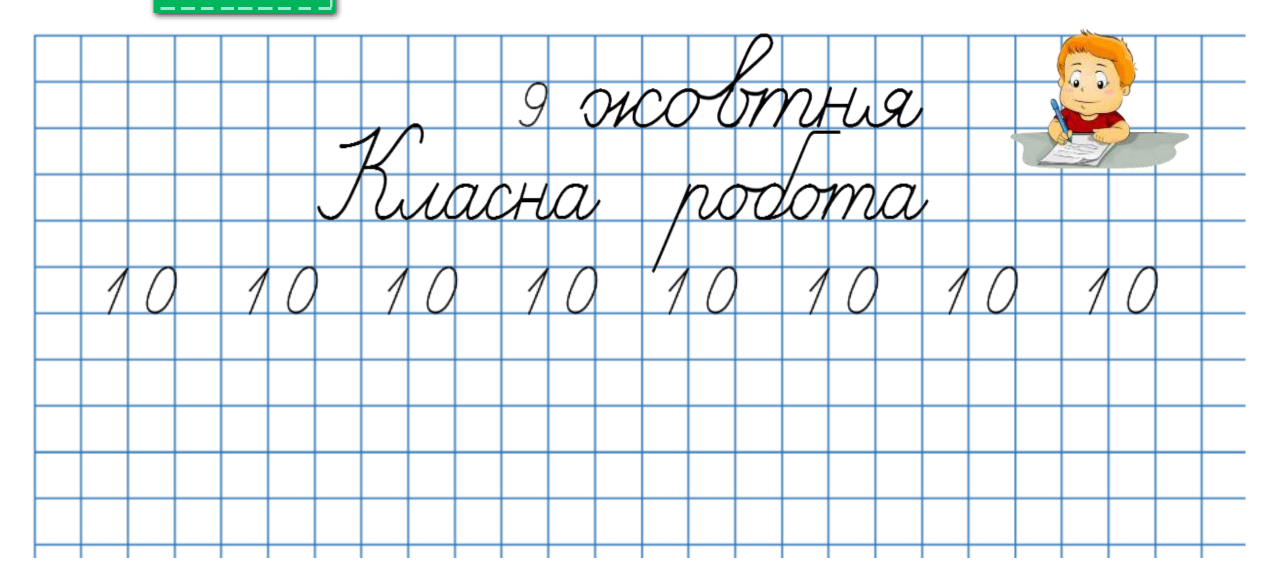








Каліграфічна хвилинка





Робота із підручником «Математика» Г.Лишенко, ст. 30 - 31



Підручник. Завдання

Сьогодні 09.10.2024

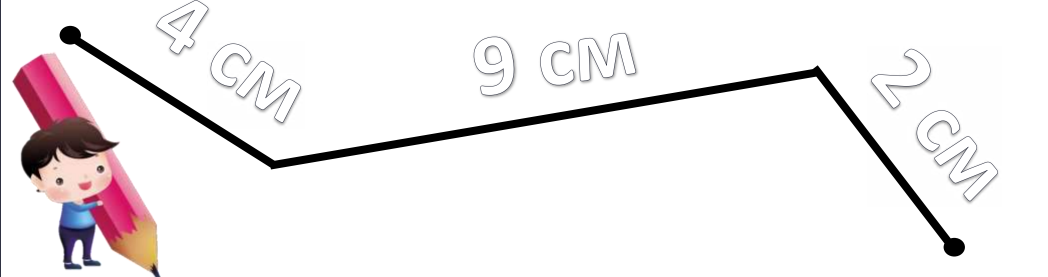
Гра «Хто швидше?»

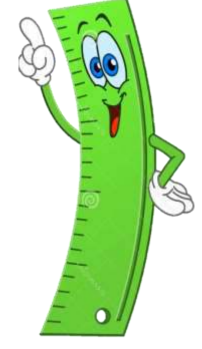
Підручник. Сторінка 2

Сьогодні 09.10.2024

Накресли ламану. Яка довжина ламаної?

Завдання 2





4 cm

+ 9 cm

12 cm



15 cm

_{Підручник}. Сторінка



Знайди суму довжин сторін чотирикутника

Завдання З

4 cm

2 cm



1 cm

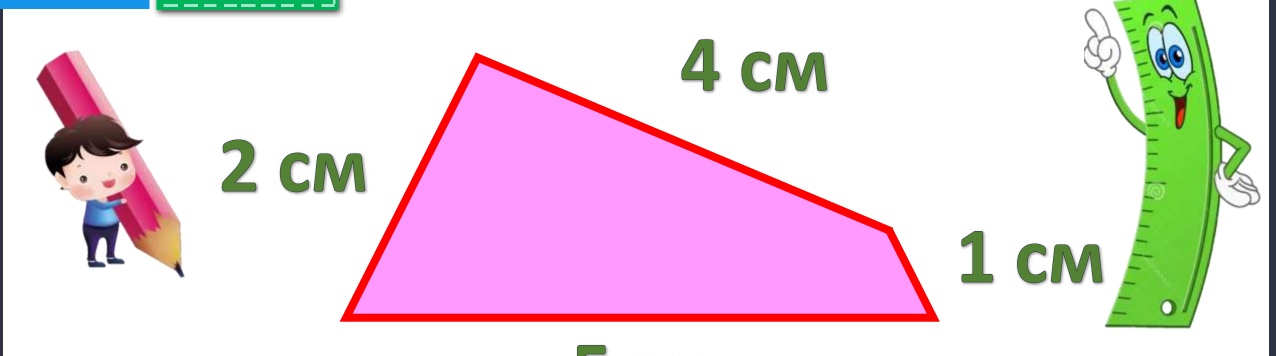
5 cm

підручник. Сторінка **30** Підручник. Завдання

3

Сьогодні 09.10.2024

Знайди суму довжин сторін чотирикутника



5 cm

1 cm + 4 cm + 2 cm + 5 cm = 12 cm

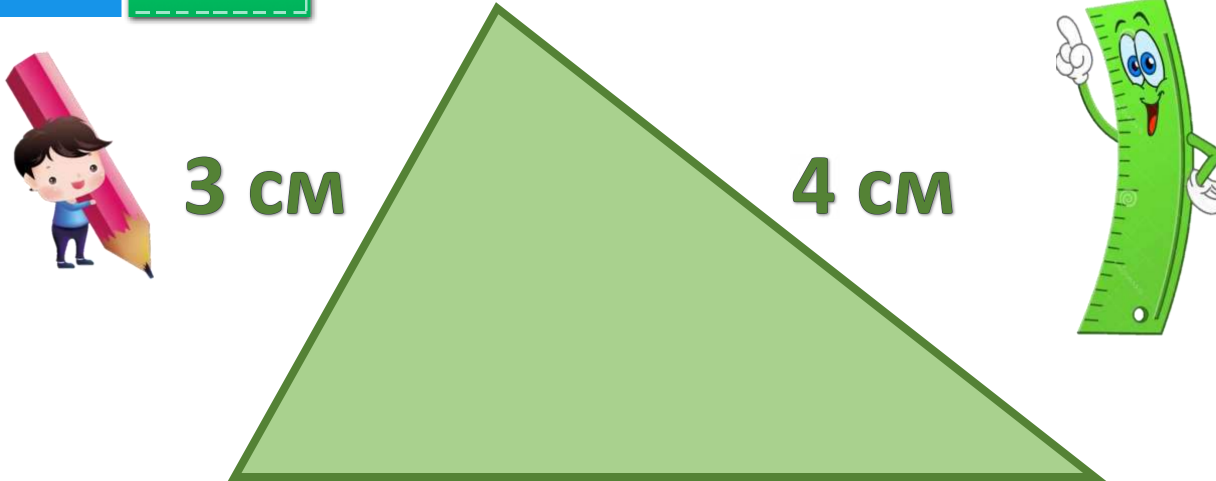
_{Підручник.} Сторінка



Сума довжин усіх сторін многокутника це периметр многокутника

_{Підручник.} Сторінка

Знайди периметр трикутника



_{Підручник.}
Сторінка

30

5 cm

Підручник. Завдання

3

Сьогодні 09.10.2024

Знайди периметр трикутника



3 cm 4 cm



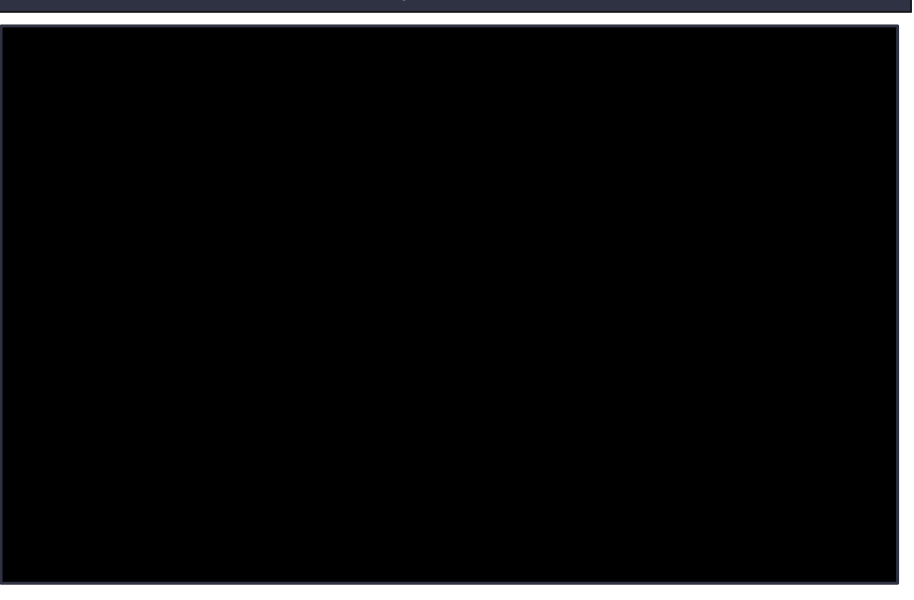
5 cm

5 cm + 4 cm + 3 cm = 12 cm

підручник. Сторінка **30** Всім. ррtх Нова українська школа Сьогодні 09.10.2024

Фізкультхвилинка



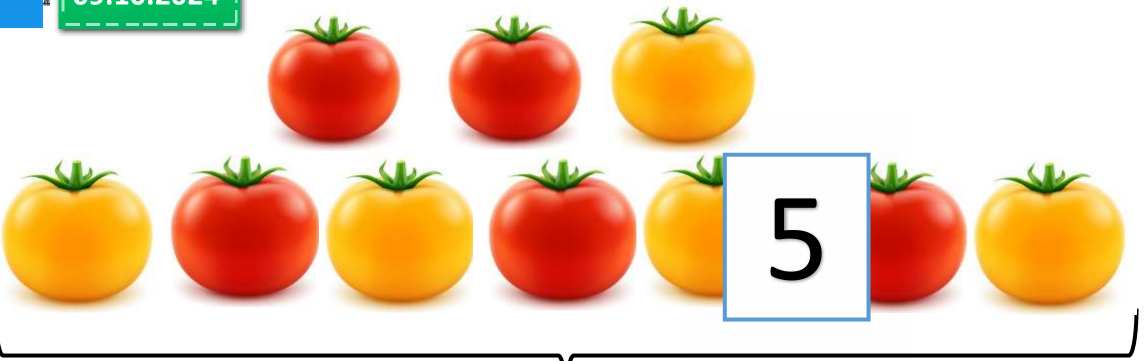






3 грядки принесли 10 червоних і жовтих помідорів. За обідом з"іли 5 помідорів. Скільки помідорів залишилося після обіду?

Пояснення задачі



_{Підручник.} Сторінка

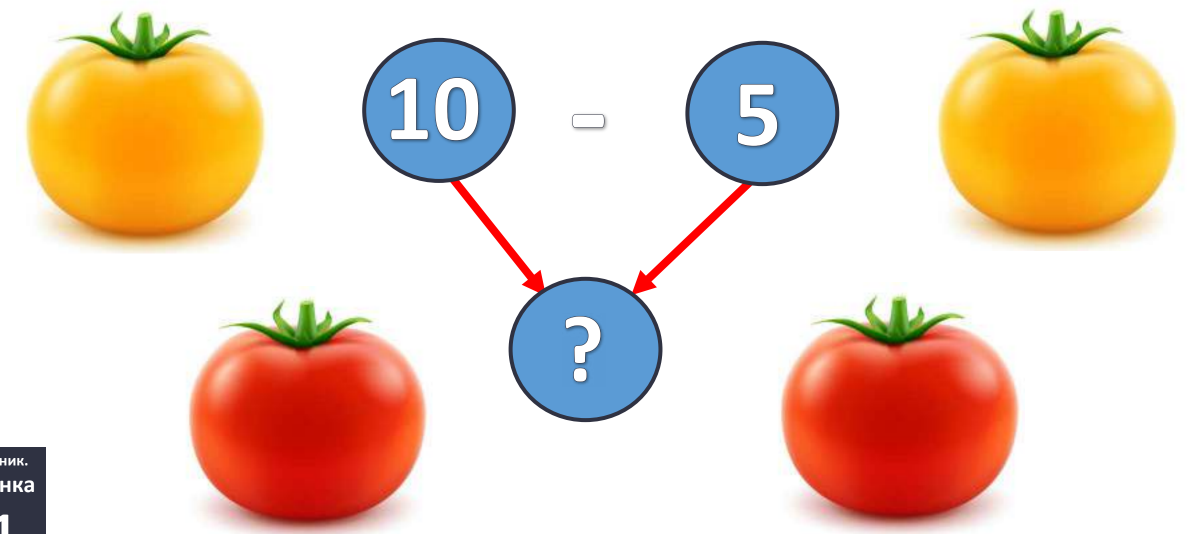
31

Підручник. Задача

4

Сьогодні 09.10.2024

Розглянь схему



Підручник. **Сторінка**

Замінимо в умові число 5 словами 3 червоних і 2 жовтих. Прочитай нову задачу.





3 грядки принесли 10 червоних і жовтих помідорів. За обідом з'їли 3 червоних і 2 жовтих помідори. Скільки помідорів залишилося після обіду?

підручник. Сторінка

Підручник. Задача Сьогодні Що змінилося у другій схемі, у розв'язанні? 09.10.2024 3 яких простих задач складено другу задачу? Підручник. Сторінка

Розв'язання

	- "												2															
														W	<i>7</i> G	צע	a	,	4									
	\mathcal{F}	γл	0-	1	0 1	n.																						
	3	ÏΛ	u-	3	ч.	i	2	Ж	. 1	1.																		
									5																			
	3	ал	ui	и	?	n																						
	1)	3	+	2	=	15		<i>l</i> .)	- 2	Ü	Ш	/.																
	2	1	0	_	5	=	5	(1	l.)																			
		0				n		\																				
к. Ка	J	Ü	91	W	N	Ü	16	: 5	n	Ou	UÜ	<i>30/</i>	ril		2	au	ш	Ш	M	C	$oldsymbol{v}$	n	ici	lЯ	00	lia	U.	
.c.		0	1			1									1											10	1	

_{Підручник.} Сторінка



Домашні тренувальні вправи



Опрацювати на ст.31 задачу № 6, приклади № 7.

Роботи надсилай у Нитап

На уроці мені дуже сподобалось.

На уроці мені сподобалось.

На уроці мені не сподобалось.



Використані джерела:

https://vsimpptx.com/author/rozrobki-urokiv-matematiki-dlya-2-klasu-za-lishenko-g-p