

Сьогодні

Урок

Всім.pptx
Нова українська школа

Закріплення вмінь та навичок письмового додавання та віднімання трицифрових чисел

Мета: вчити письмово віднімати та додавати трицифрові числа, розв'язувати задачі вивчених видів; розвивати мислення, пам'ять, увагу; виховувати любов до математики.



Перевірка домашніх завдань





$$36 - 13$$

$$56 - 4 \cdot 5$$

$$54 - 44$$



$$85 - 22$$



31 січня
Класна робота



Записати каліграфічно число 79

Робота із
підручником
«Математика»
Г.Лищенко
с. 27 - 28



19		
	23	31
	7	27



На годування птахів у заповіднику витратили ячменю 324 кг, проса 380 кг, а кукурудзи – на 128 кг менше, ніж проса. Скільки всього кілограмів зерна витратили на годування птахів?

Розв'язання

$$1) 380 - 128 = 252 \text{ (кг)}$$

$$2) 324 + 380 + 252 = 956 \text{ (кг)}$$

Відповідь: 956 кг зерна.

$$\begin{array}{r} 380 \\ - 128 \\ \hline 252 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 324 \\ + 380 \\ + 252 \\ \hline 956 \end{array}$$

Сьогодні

Всім.рртіх
Нова українська школа

Фізкультхвилинка

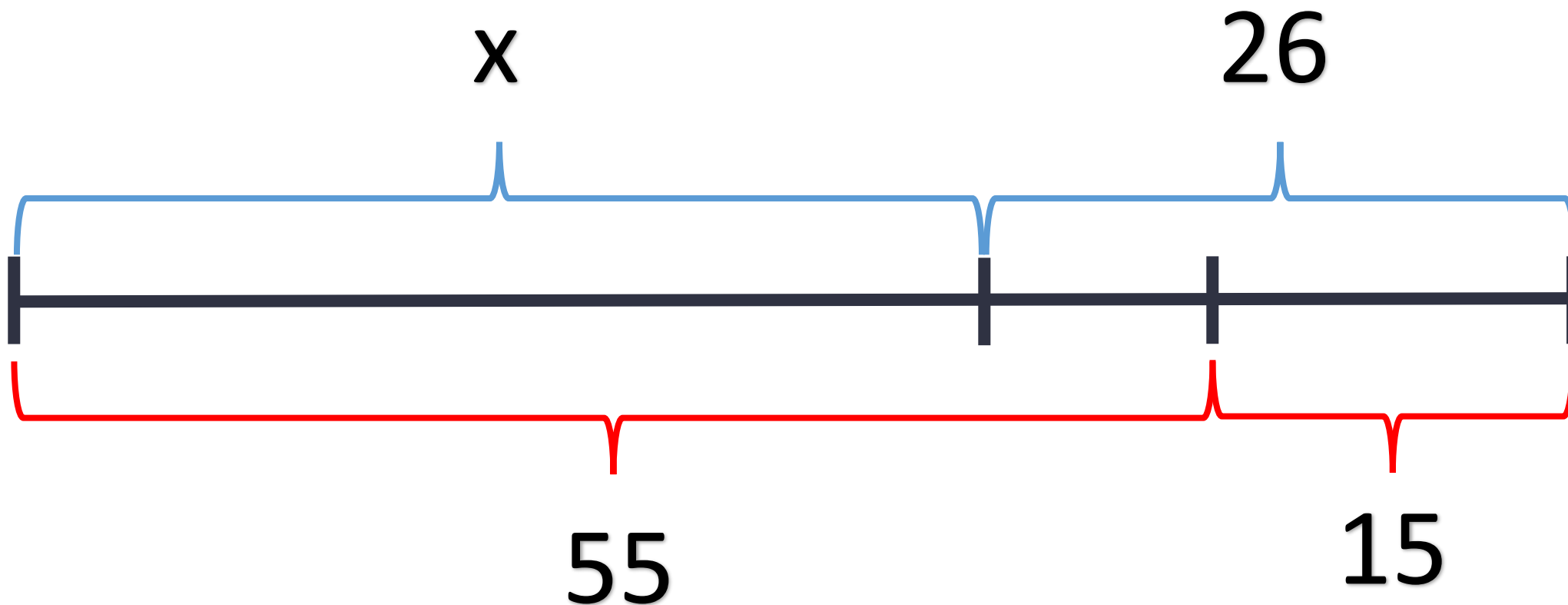




За перше півріччя життя папужка набрав 105 г ваги, а совеня – 267 г, а за друге півріччя – 186 г і 324 г відповідно. На скільки більше ваги набрало совеня, ніж папужка, за рік?

Сьогодні

Сума невідомого числа і числа 26 дорівнює сумі чисел 55 і 15.
Розв'яжи задачу, склавши рівняння за схемою



Сьогодні

Всім.rp1x
Нова українська школа

Сума невідомого числа і числа 26 дорівнює сумі чисел 55 і 15.
Розв'яжи задачу, склавши рівняння за схемою

$$x + 26 = 55 + 15$$

$$x + 9 = 28 - 13$$

$$72 - x = 38 + 24$$

Підручник.
Завдання

154

Підручник.
Сторінка

27



На приватному ставку кожній качці дають зерна **а** г, а лебедю – **в** г. На скільки грамів зерна більше дають 6 лебедям, ніж 6 качкам?

$$6 \cdot \mathbf{в} - 6 \cdot \mathbf{а}$$

$$(\mathbf{в} - \mathbf{а}) \cdot 6$$



**На сторінці 28, виконати
задачу 158,
завдання 159**



Не забувайте, будь ласка, надсилати виконані завдання для перевірки вчителів на освітню платформу для дистанційного навчання HUMAN. Робіть це систематично.