

Сьогодні

*Урок*

**Обчислення значення  
виразів зі змінними за їх  
даними. Розв'язування  
задач на зведення до  
одиниці**



Сьогодні

Урок

**Мета:** актуалізувати знання учнів і вміння учнів відносно обчислення значення виразів зі змінними за їх даними розв'язування задач на зведення до одиниці; виховувати доброзичливість, уважність, самостійність, інтерес до математики; створити мотивацію до подальшого вивчення предмета.





**Любі друзі, час настав,  
Кличе нас до нових справ.  
Отож часу не гаймо,  
Добрі справи починаймо!**



$$25+35$$

$$150-79$$

$$180-155$$

$$7\cdot 10$$

$$40\cdot 2$$

$$100-61$$



Двадцять п'ять вересня  
Класна робота

10   11   12   13   14   15



**Запиши числа від 10 до 15**

$$38 : 6 = 6(\text{ост. } 2)$$

$$84 : 16 = 5(\text{ост. } 4)$$

$$90 : 14 = 6(\text{ост. } 6)$$

$$36 : 7 = 5(\text{ост. } 1)$$

$$45 : 7 = 6(\text{ост. } 3)$$

$$69 : 8 = 8(\text{ост. } 5)$$

$$85 : 12 = 7(\text{ост. } 1)$$

$$99 : 15 = 6(\text{ост. } 9)$$

$$634 : 4$$

<b>634</b>	<b>4</b>	

$$586 : 7$$

<b>586</b>	<b>7</b>	

$$345 : 6$$

<b>345</b>	<b>6</b>	

$$750 : 7$$

<b>750</b>	<b>7</b>	





**Робітники зібрали 816 кг винограду.**

**Половину цього винограду поклали в ящики, по 8 кг у кожний.**

***Скільки ящиків використали робітники?***

***1) Скільки кг половина винограду?***

***2) Скільки ящиків використали?***

***Відповідь: ящик використали  
робітники.***





Маса сушених груш становить  $\frac{1}{5}$  маси свіжих. Скільки потрібно взяти свіжих груш, щоб одержати 75 кг сушених?

*Відповідь: Потрібно      кг свіжих груш.*

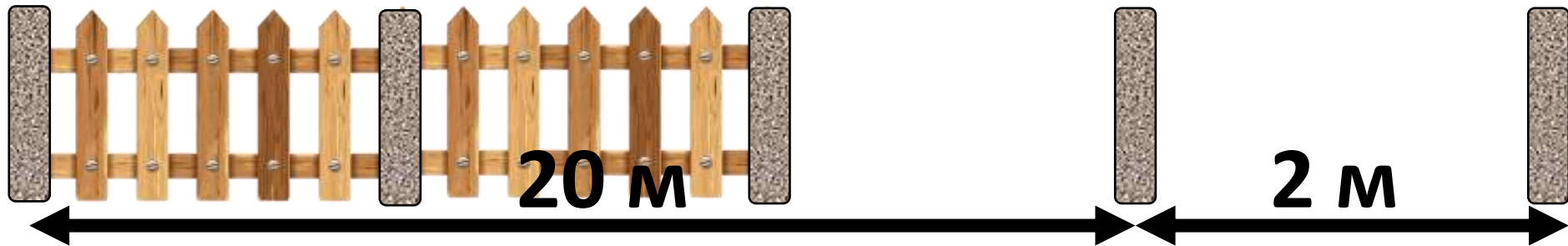




1) Знайди  $\frac{1}{3}$  суми чисел 630 і 210.

2) Різницю чисел 705 і 245 зменш у 10 разів.

**Скільки потрібно стовпчиків для огороження ділянки прямокутної форми довжиною 50 м, а шириною 20 м, якщо їх закопувати через 2 м?**



*1) Який периметр паркану?*

*2) Скільки стовпчиків потрібно?*

*Відповідь: потрібно стовпчиків.*



Сьогодні

Обчисли вирази, якщо  $a = 840$ ,  $b = 4$ .

$$a : 10 \cdot b$$

$$(1000 - a) : b$$

$$a - a : b$$

$$a : (32 : b)$$

**Для експедиції з 15 осіб на 10 тижнів насушили 450 кг сухарів. Яка норма сухарів на одну особу на один тиждень?**

*1) Скільки кг потрібно 1 особі на 10 тижнів?*

*2) Яка норма на тиждень?*

*Відповідь: норма на тиждень.*





На сторінці підручника 31  
опрацювати №177, 178





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