

Розділ 11. Додавання і віднімання складених іменованих чисел



Тема: *Розв'язування задач, що включають знаходження частини від числа. Розв'язування виразів з іменованими числами, складених рівнянь.*

Мета: формувати обчислювальні навички, закріплювати вміння розв'язувати задачі; розвивати мислення, пам'ять; виховувати моральні якості, свідоме і творче ставлення до навчання.



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

$$145 - 16$$



129

$$298 + 162$$



460

$$756 - 187$$



569

$$85 + 163$$



248

$$472 + 369$$



841

$$147 + 258$$



405

$500 \text{ кг} + 12 \text{ кг} =$

$24 \text{ км} - 500 \text{ м} =$

$240 \text{ кг} + 67 \text{ кг} =$

$120 \text{ кг} + 90 \text{ кг} =$

$300 \text{ см} - 60 \text{ см} =$

$120 \text{ дм} - 200 \text{ см} =$

Двадцять третє січня
Класна робота



9 1 5 0 9 1 5 0 9 1 5 0 9 1 5 0 9 1 5 0

За фрукти - 9200 грн., це $\frac{1}{4}$ коштів, отриманих за овочі) на ? грн. <
За овочі - ? грн.

- 1) Скільки коштів отримали за продаж овочів?
- 2) На скільки гривень менше отримали за продаж фруктів?



За фрукти - 9200 грн., це $\frac{1}{4}$ коштів, отриманих за овочі) на ? грн. <
За овочі - ? грн.

1) $9200 \cdot 4 : 1 = 36800$ (грн.) - отримали за овочі.

2) $36800 - 9200 = 27600$ (грн.)

Відповідь: за продаж фруктів отримали на
27 600 грн. менше, ніж за продаж овочів.



Зібрали - ? т

Продали - 224 т лохини, що становило $\frac{7}{10}$ усього врожаю) на ? т >

Залишилося - ? т

1) Скільки тонн лохини зібрали?

2) Скільки тонн лохини залишилося?

3) На скільки тонн більше продали лохини, ніж залишилося?



Зібрали - ? т

Продали - 224 т лохини, що становило $\frac{7}{10}$ усього врожаю) на ? т >

Залишилося - ? т

$$1) 224 : \frac{7}{10} = 320(t) \text{ —зібрали.}$$

$$2) 320 - 224 = 96(t) \text{ — залишилось.}$$

$$3) 224 - 96 = 128(t)$$

Відповідь: відправили на 128 т лохини більше, ніж залишилося.



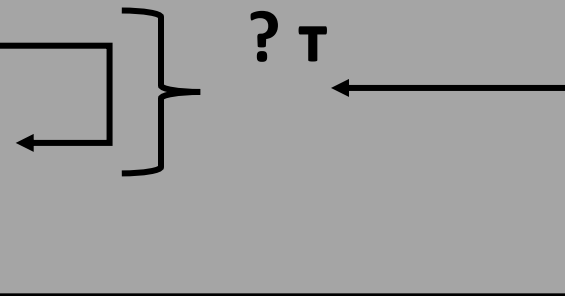


Сухим сп. - 50 т , це в 3 рази менше, ніж

Мокрим сп. - ? т

На переробку - ? т, $\frac{4}{5}$ від

На продаж - ? т, решту



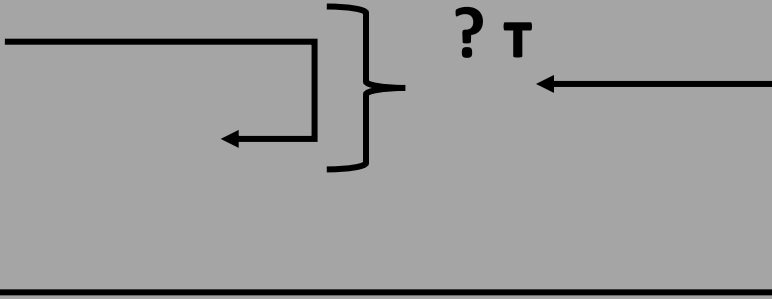
- 1) Скільки тонн журавлини зібрали мокрим способом?
- 2) Скільки тонн ягід зібрали всього?
- 3) Скільки тонн відправили на переробку?
- 4) Скільки тонн журавлини відправили на продаж?

Сухим сп. - 50 т , це в 3 рази менше, ніж

Мокрим сп. - ? т

На переробку - ? т, $\frac{4}{5}$ від

На продаж - ? т, решту



- 1) $50 \cdot 3 = 150(t)$ – зібрали мокрим способом.
- 2) $50 + 150 = 200(t)$ - зібрали всього.
- 3) $200 : 5 \cdot 4 = 160(t)$ - на переробку.
- 4) $200 - 160 = 40(t)$



Відповідь: на продаж відправили 40 т журавлини.

$$16 \text{ ц } 35 \text{ кг} + 8 \text{ ц } 7 \text{ кг} - 13 \text{ ц } 28 \text{ кг} =$$

$$24 \text{ ц } 42 \text{ кг} - 13 \text{ ц } 28 \text{ кг} =$$

$$56 \text{ м } 2 \text{ дм} - 43 \text{ м } 8 \text{ дм} + 96 \text{ м } 5 \text{ дм} =$$

$$12 \text{ м } 4 \text{ дм} + 96 \text{ м } 5 \text{ дм} =$$



$$8 \cdot x - 320 = 60 \cdot 8$$

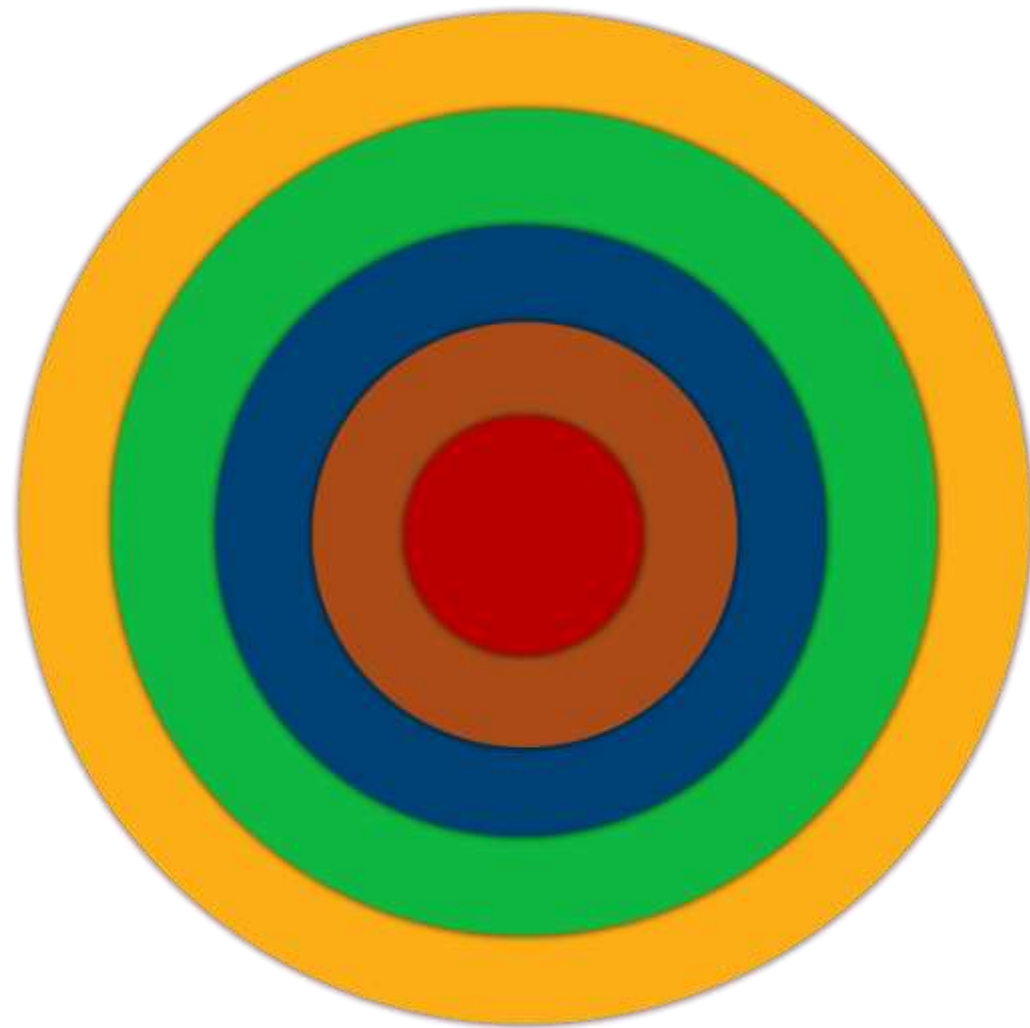
$$560 : x + 70 \cdot 4 = 290$$

?



Сьогодні

Рефлексійна мішень. «Влуч» цеглинкою LEGO в мішень та оціни урок.



Задача № 117, приклади № 118.



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

