Розділ 11. Додавання і віднімання складених іменованих чисел



Дата: 31.01.23

Клас: 4 – Б

Предмет: Математика

Вчитель: Лисенко О. Б.

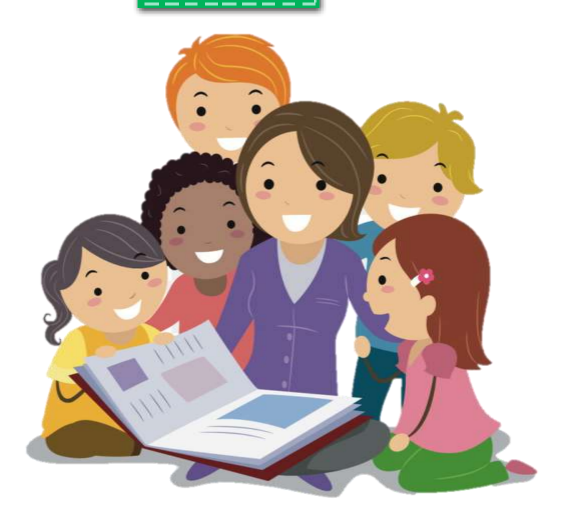
Тема: Розв'язування задач, що включають знаходження

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.



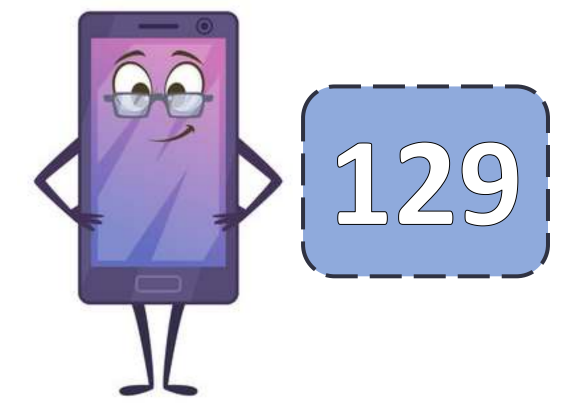


Любі друзі, час настав, Кличе нас до нових справ. Отож часу не гаймо, Добрі справи починаймо!



145-16

298+162



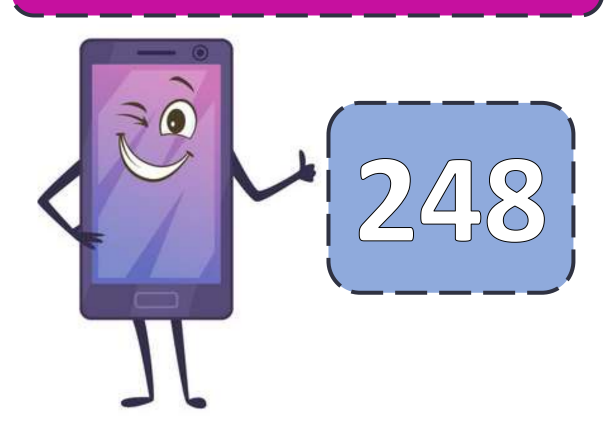




756-187

85+163







472+369

147+258





Обчисли усно

500 κr + 12 κr= 512 κr

24 km - 500 m= | 23 km 500m

240 κг + 67 κΓ= 307 κΓ

120 κг + 90 κг= 210 κг

300 cm - 60 cm = 240 cm

120 дм - 200 см 1

1000 cm

підручник номер **109**



Каліграфічна хвилинка

) /	2																Ē	5		
	c	\angle	Ŋ	a	$\mathcal{J}\mathcal{U}$	ıЯ	M	6	n	, બ	M	e	(Ŵ	\mathcal{U}	ĺЯ	,			No.			
				0	ر ا	//									/				1			3	Þ
						U	Μ	\mathcal{U}	\mathcal{H}	a		1	\mathcal{U}	d	M	M	2						
										_													
9	1	5	0		9	1	5	0		9	1	5	0		9	1	5	0	9	1	5	0	



Рухлива вправа















Робота з підручником з математики Григорія Лишенко с. 22





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 \setminus на ? грн. < За овочі - ? грн.

- 1) 9200·4:1=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 $\frac{7}{10}$ на ? т > Залишилося - ? т

1) Скільки тонн лохини зібрали?

2) Скільки тонн лохини залишилося?

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



Підручник номер

111



Зібрали - ? т

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

- 1) $224:7\cdot 10 = 320(m)$ —зібрали.
- (2) (320-224)=96(m)- залишилось.
- 3)224-96=128(m)

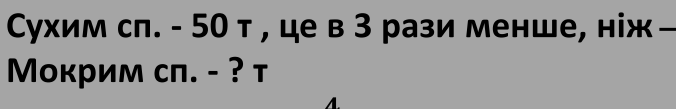


Підручник номер

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







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



Підручник номер

Відповідь: на продаж відправили 40 т журавлини.



16 ц 35 кг + 8 ц 7 кг – 13 ц 28 кг = 24 ц 42 кг – 13 ц 28 кг = 11 ц 14 кг

56 m 2 дм - 43 m 8 дм + 96 m 5 дм =

12 M 4 дM + 96 M 5 дM =

108 м 9 дм



Підручник номер



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

$$8 \cdot x - 320 = 480$$

$$8 \cdot x = 480 + 320$$

$$8 \cdot x = 800$$

$$x = 800 : 8$$

$$x = 100$$

$$8 \cdot 100 - 320 = 60 \cdot 8$$

$$480 = 480$$



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

560: x + 280 = 290

560 : x = 290 - 280

560 : x = 10

x = 560 : 10

x = 56

 $560:56+70\cdot 4=290$

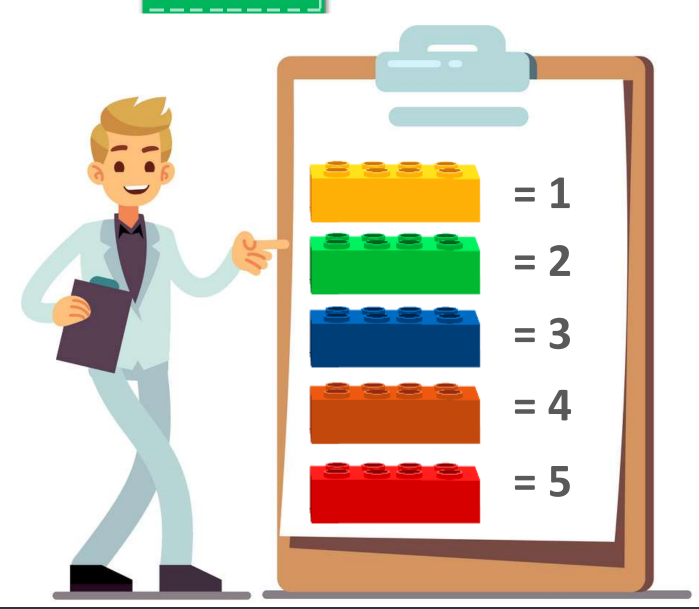
290 = 290

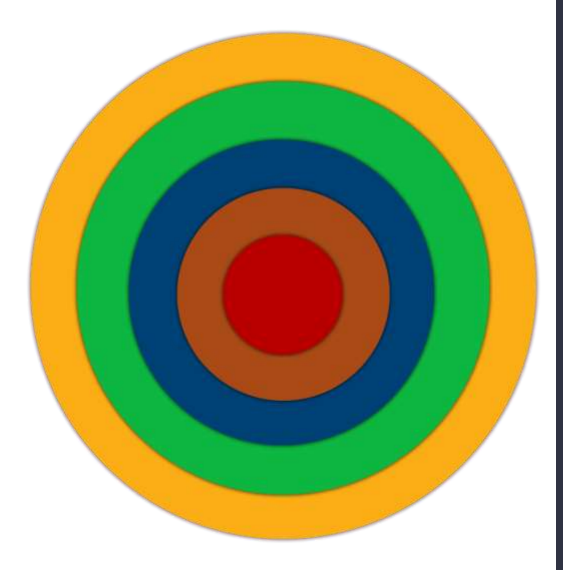
Підручник номер

Відкрити онлайнове інтерактивне завдання



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







Задача № 117, приклади № 118. Інтерактивне завдання:

https://learningapps.org/watch?v=pmx72i7xa21

Роботи надсилати на платформу Хьюмен або на ел. пошту lenusya.lysenko@gmail.com

