

Прийоми усного множення круглих чисел.

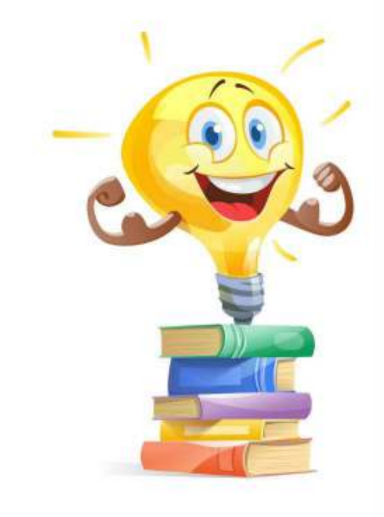
Письмове множення круглих чисел. Складання задач за коротким записом. Будування прямокутника, поділ його на задані геометричні фігури.

Повт.: Складання обернених задач до даних.

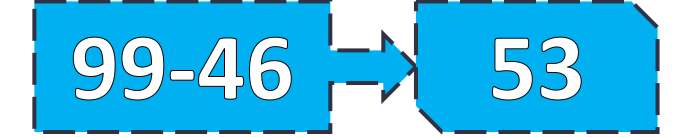
Мета: закріплювати навички усного та письмового множення круглих чисел; розвивати логічне мислення та математичне мовлення; удосконалювати вміння працювати в групі; виховувати товариськість.



Вже пролунав шкільний дзвінок, Покликав всіх нас на урок. Рівненько стали. Все. Вже час, Роботу починає клас. За парти всілися зручненько, Поклали руки всі гарненько. Готові? Так. А настрій як? Клас! Тож успіх всіх чекає нас!







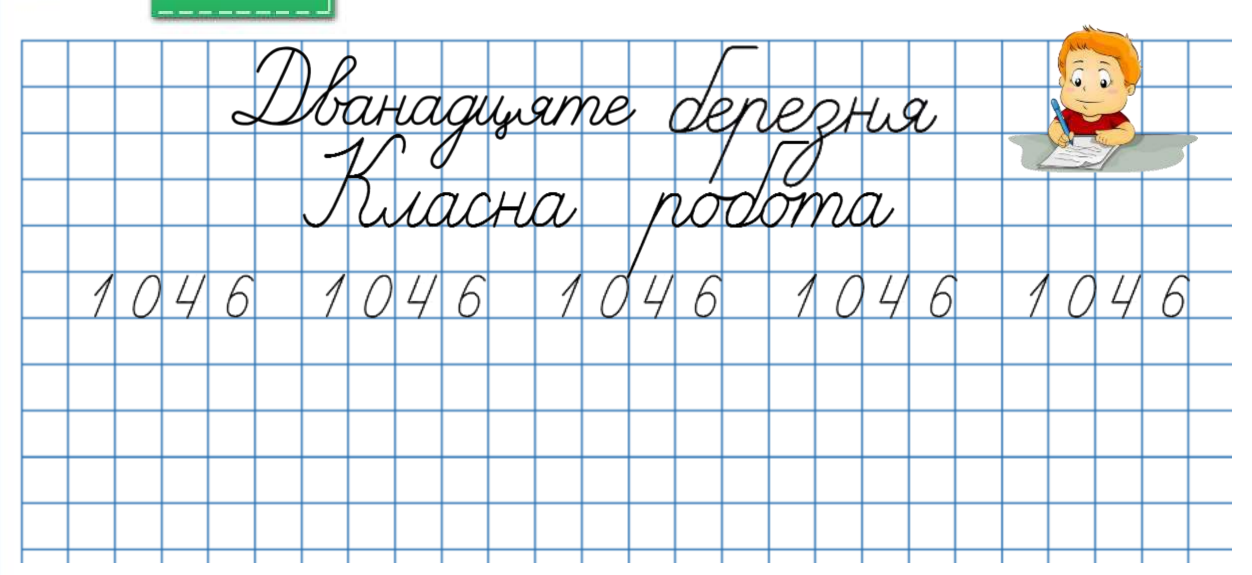
27+36 - 63



37+48 = 85



Каліграфічна хвилинка





Робота з підручником з математики Григорія Лишенко с. 73





Обчисли



 $5 \text{ m} \cdot 20 = 100 \text{ m}$

120 кг : 30 = 4 кг

4 дм · 200 = 800 дм

24 m : 6 = 4 m

25 · 40 = **100**

600 дм: 4 = 150 дм

Підручник **Сторінка**

Підручник номер

411



1)
$$800 \cdot 60 = 8 \text{ c.} \cdot (6 \cdot 10) = 8 \text{ c.} \cdot 6 \cdot 10 = 480 \text{ c.} = 48000$$

2)
$$800 \cdot 60 = 8 \cdot 100 \cdot 6 \cdot 10 = 8 \cdot 6 \cdot 100 \cdot 10 = 48 \cdot 1000 = 48 \cdot 1000$$

Підручник номер

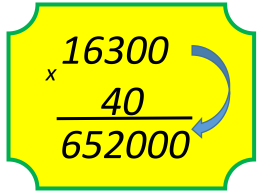
412

Підручник Сторінка





Виконай множення за зразком:



2600 · 30

1720 · 40

130 · 500

4250 · 30

Підручник номер

413

_{Підручник} Сторінка



Виконай множення

50 · 6000

120 · 300

190 · 200

180 · 500

Підручник номер

414

Підручник Сторінка







До мережі магазинів будматеріалів завезли 60 мішків цементу й 80 мішків сухих сумішей для штукатурки. Маса мішка цементу 50 кг, а маса мішка штукатурки - у 2 рази менша. Знайди загальну масу мішка цементу й штукатурки?

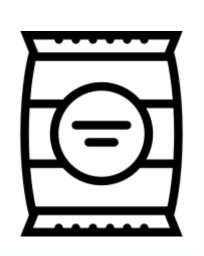
- 1) $50:2 = 25(\kappa r)$ маса 1 мішка штукатурки;
- 2) $25.80 = 2000(\kappa r)$ маса штукатурки;
- 3) $50.60 = 3000(\kappa r)$ маса цементу;
- 4) $2000 + 3000 = 5000 (\kappa z)$

Відповідь: загальна маса 5000 кг.











У будівельному супермаркеті було 240 упаковок ламінату. Першого дня продали $\frac{2}{5}$ усіх упаковок, а другого $-\frac{2}{3}$ кількості упаковок, проданих першого дня. На скільки більше продали упаковок ламінату першого дня, ніж другого?

1) $240:5\cdot 2 = 96(yn.)$ продали I дня;

2) $96:3\cdot 2 = 64(yn.)$ продали II дня;

3) 96-64=32(yn.)

Відповідь: продали на 32 упаковки більше.

Підручник номер

416

Підручник Сторінка







Склади задачі за коротким записом

Назва товару	Ціна	Кількість рулонів	Вартість
Шпалери світлі	Однакова	20	?
Шпалери темні		10	?

3600 грн

- 1) 20+10=30(um.) всього рулонів;
- 2) 3600:30=120(грн) ціна за 1 рулон;
- 3) $120 \cdot 20 = 2400$ (грн) за світлі шпалери;
- $4) 120 \cdot 10 = 1200 (грн)$

Відповідь: 2400 грн та 1200 грн.



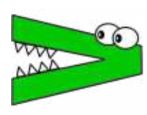
417

підручник **Сторінка**





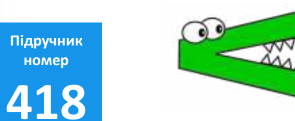
Порівняй вирази



480 · 500 i 480 · 5 · 100



 $270 \cdot 4 + 270 \cdot 10 i 270 \cdot 40$



720 · 16 i 720 · 10 · 6

Підручник **Сторінка** 310 · 12 i 310 · 10 + 310 · 2

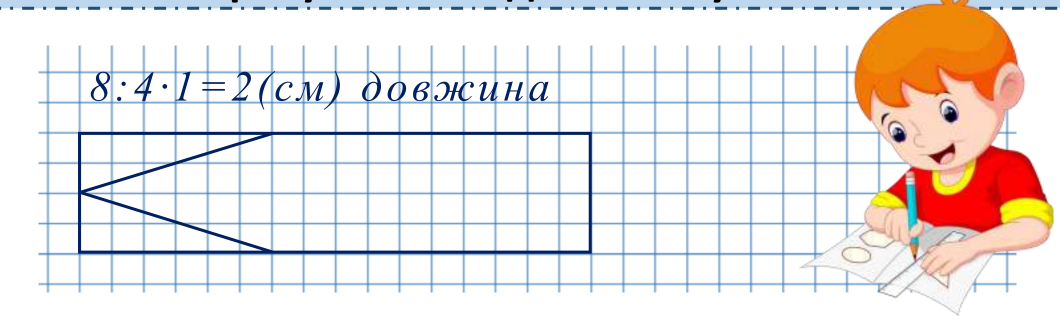


Накресли прямокутник, довжина якого 8 см, а ширина становить $\frac{1}{4}$ довжини. Поділи його двома прямими на 2 трикутника та один п'ятикутник.

Підручник номер

419

Підручник **Сторінка**





Якщо додати обидва доданки й суму, то одержимо 400. Знайди доданки, якщо один на 20 менший від другого.

Підручник номер

420

Підручник **Сторінка**

74

(90+110)+200=400







На сторінці підручника 75 опрацювати №421, 422



Домашне завдання



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



Обери колір, що характеризує твій настрій.

