#### Розділ 9. Одиниці вимірювання площі



# Обчислення виразів на декілька дій різного ступеня. Повторення задач різних видів

**Мета**: формувати обчислювальні навички, закріплювати вміння розв'язувати задачі різного ступені; 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!





717-107=610

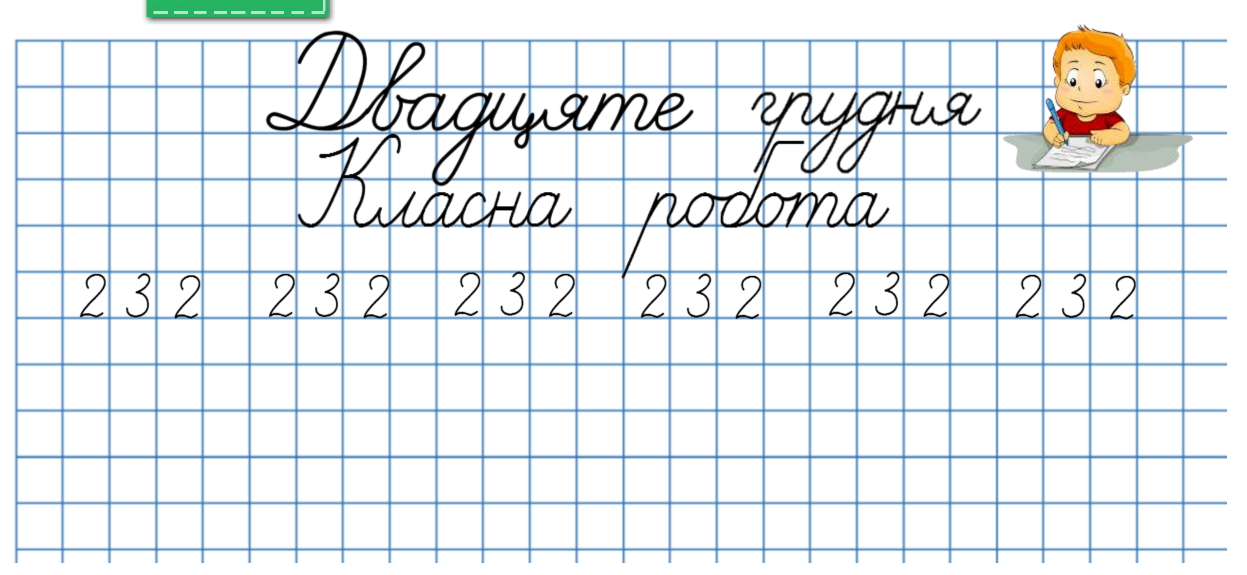
528-69=459

316-84= 232





#### Каліграфічна хвилинка





#### На скільки більше (менше)

 $\frac{1}{4}$  м від 5 дм

 $\frac{1}{5}$  кв. м від 50 кв. дм

719 1 га від 20 а

 $\frac{1}{5}$  км від 50 м

2 а від 300 кв. м

 $\frac{3}{5}$  а від 45 кв. м



<sub>Підручник</sub> Сторінка

Підручник номер



#### Обчисли

340+230 - 480 + 36.5 - 350:7 =

800:20.5+42.6-560:8.1

(280 + 560) : 4 + 320:10:16.0

 $(480 + 360) : 6 \cdot 1 + 0 : (530 - 520)$ 

Підручник номер

**720** 

підручник **Сторінка** 





## Із 200 кг насіння соняшнику віджали 92 кг олії. Скільки кілограмів олії одержать з 1 т такого насіння?

1) У скільки разів більше 1 т, ніж 200кг?

2) Скільки кг одержали?

Відповідь: одержали кг олії.

Підручник номер

721

підручник Сторінка







Із 50 кг цукрових буряків виробляють 8 кг цукру. Скільки кілограмів цукру можна виробити з 1 т цукрових буряків?

Підручник номер

**722** 

Підручник **Сторінка 17 /** 

- 1) У скільки разів більше 1 т, ніж 50 кг?
- 2) Скільки кг можна виробити?

Відповідь: можна виробити кг цукру.





Заєць-біляк, утікаючи від лисиці, 10 хв біг зі швидкістю 36 км/год, а потім таку саму відстань— зі швидкістю 24 км/год. Скільки хвилин біг заєць потім?

- 1) Яка швидкість зайця спочатку?
- 2) Скільки м пробіг спочатку?
- 3) Яка швидкість потім?
- 4) Скільки хв біг потім?

Відповідь: потім заєць пробіг хв.



**723** 







На собачих перегонах собаки 6 год бігли в упряжці за вітром зі швидкістю 16 км/год. Після відпочинку вони пробігли проти вітру таку саму відстань зі швидкістю 12 км/год. Скільки годин бігли собаки проти вітру?

1) Скільки км за вітром?

2) Скільки год бігли собаки?

Відповідь: собаки бігли проти вітру

Підручник номер

724

Підручник Сторінка





### ВСІМ ррtx

Периметр прямокутника 24 дм. Його ширина на 4 дм менша від довжини. Знайди площу прямокутника.

- 1) Скільки дм дві довжини?
- 2) Яка довжина?
- 3) Яка ширина?
- 4) Яка площа?

Відповідь: площа прямокутника дм².

Підручник номер

**725** 

Підручник **Сторінка** 









На сторінці підручника 125 опрацювати №726, 727

#### Домашне завдання



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



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

