

**Дата:** 07.03.23

**Клас:** 4 – Б

**Предмет:** *Математика*

**Вчитель:** Лисенко О. Б.

**Тема:** *Аналіз діагностувальної роботи. Робота над виправленням помилок. Удосконалення математичних знань учнів.*

**Мета:** вдосконалювати вміння розв'язувати задачі, формувати вміння знаходити значення виразів, перетворювати числа; розвивати математичну компетентність, пам'ять, мислення, математичне мовлення; виховувати наполегливість, дисципліну, працьовитість, колективізм.



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

$$50 + 56 =$$

$$83 - 13 =$$

$$95 - 61 =$$



$$81 + 19 =$$

$$30 + 59 =$$

$$103 - 63 =$$



32 м 50 см ... 3050 см

2 доби 16 год ... 56 год...



46 км 80 м ... 46 080 м

3 год 15 хв ... 315 хв

Сьогодні  
Класна робота



1 0 4 0

1 0 4 0

1 0 4 0

1 0 4 0

1 0 4 0



Сьогодні  
06.03.2023

Рухлива вправа



# РУХЛИВА

# ВПРАВА



$$2296 : 8 = 287$$

$$\begin{array}{r} 2296 \overline{) 8} \\ \underline{16} \phantom{00} \\ 69 \phantom{00} \\ \underline{64} \phantom{00} \\ 56 \phantom{00} \\ \underline{56} \phantom{00} \\ 0 \end{array}$$

$$2086 : 7 = 298$$

$$\begin{array}{r} 2086 \overline{) 7} \\ \underline{14} \phantom{00} \\ 68 \phantom{00} \\ \underline{63} \phantom{00} \\ 56 \phantom{00} \\ \underline{56} \phantom{00} \\ 0 \end{array}$$

$$3714 : 6 = 619$$

$$\begin{array}{r} 3714 \overline{) 6} \\ \underline{36} \phantom{00} \\ 11 \phantom{00} \\ \underline{6} \phantom{00} \\ 54 \phantom{00} \\ \underline{54} \phantom{00} \\ 0 \end{array}$$





$$S_{\square} = 1600 \text{ м}^2$$

$$a = 80 \text{ м}$$

$$b = ? \text{ м}$$

$$S_{\square} = ? \text{ м}^2$$

$$P_{\square} = P_{\square}$$

1) Чому дорівнює ширина прямокутника?

2) Обчисли периметр прямокутника.

3) Чому дорівнює сторона квадрата?

4) Обчисли площу квадрата.

1)  $1600 : 80 = 20(\text{м})$  - ширина прямокутника.

2)  $2 \cdot (20 + 80) = 200(\text{м})$  - периметр прямокутника.

3)  $200 : 4 = 50(\text{м})$  - сторона квадрата.

4)  $50 \cdot 50 = 2500(\text{м}^2)$

Відповідь: площа квадрата  $2500\text{м}^2$ .



$$x \cdot 8 - 256 = 1848$$

$$x \cdot 8 = 1848 + 256$$

$$x \cdot 8 = 2104$$

$$x = 2104 : 8$$

$$x = 263$$

$$263 \cdot 8 - 256 = 1848$$

$$1848 = 1848$$

$$(x - 3254) \cdot 4 = 2684$$

$$x - 3254 = 2684 : 4$$

$$x - 3254 = 671$$

$$x = 3254 + 671$$

$$x = 3925$$

$$(3925 - 3254) \cdot 4 = 2684$$

$$2684 = 2684$$





Покривало прямокутної форми має площу **440 дм<sup>2</sup>**.  
 Одна з його сторін завдовжки **2 м** (ширина).  
 Скільки потрібно тасьми **для обробки країв покривала?**

- 1) *Яка довжина покривала?*
- 2) *Скільки потрібно тасьми для обробки покривала?*



Покривало прямокутної форми має площу **440 дм<sup>2</sup>**.  
 Одна з його сторін завдовжки **2 м** (ширина)  
 Скільки потрібно тасьми **для обробки країв покривала?**

1)  $440 : 20 = 22(\text{дм})$  - довжина покривала.

2)  $(20 + 22) \cdot 2 = 84(\text{дм})$

*Відповідь: потрібно 84 дм тасьми.*



6 м 35 см · 8	= 5080 см
23 м 4 см · 3	= 6912 см
42 м 10 см · 2	= 8420 см

$$\begin{array}{r} 635 \\ \times 8 \\ \hline 5080 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2304 \\ \times 3 \\ \hline 6912 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4210 \\ \times 2 \\ \hline 8420 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7090 \\ \times 7 \\ \hline 49630 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3508 \\ \times 4 \\ \hline 14032 \end{array}$$

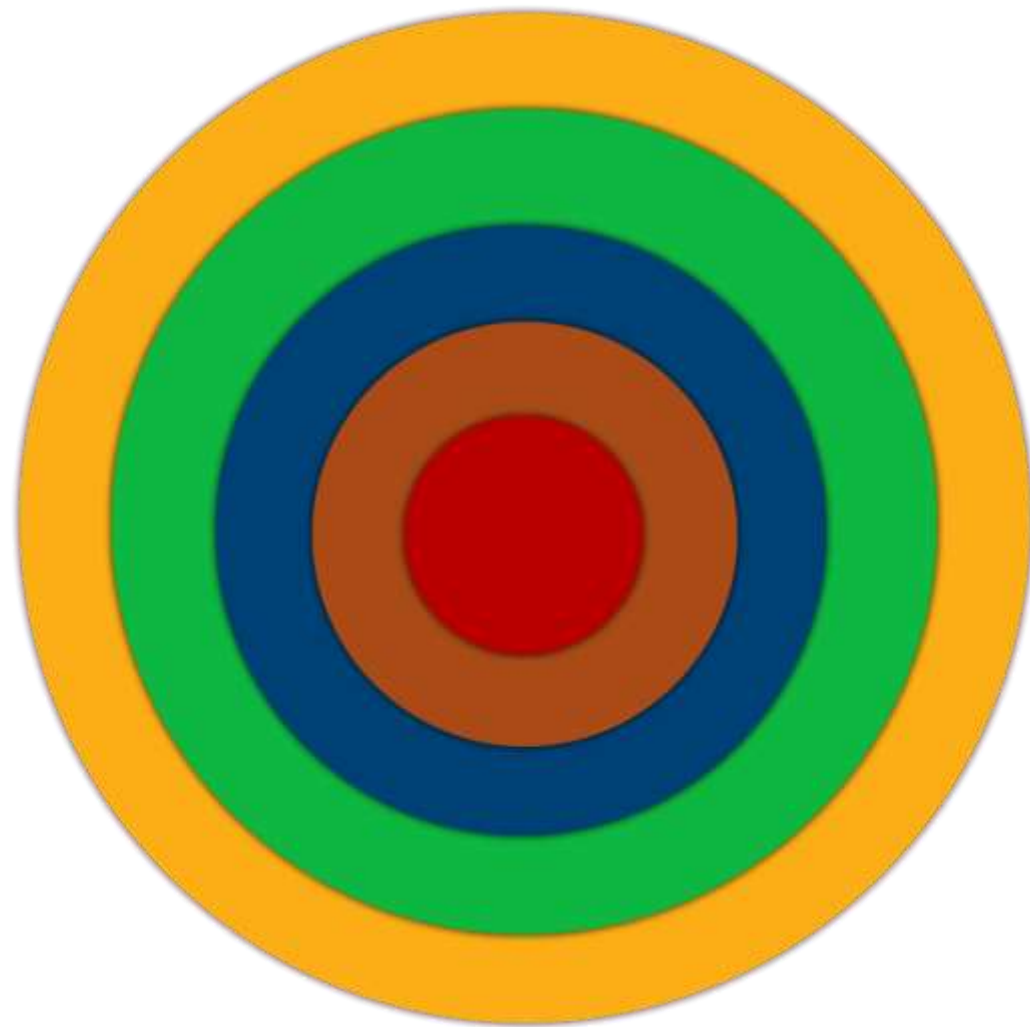
$$\begin{array}{r} 8102 \\ \times 3 \\ \hline 24306 \end{array}$$





Сьогодні  
06.03.2023

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



Сьогодні  
06.03.2023

Домашнє завдання



Задача № 342, приклади № 290.

Роботи надсилати на платформу

Хьюмен або наел. пошту

[lenusya.lysenko@gmail.com](mailto:lenusya.lysenko@gmail.com)

Всього - 240 ос.

Дорослі - ? ос.,  $\frac{1}{3}$  від ←  
—  
) на ? >

Діти - ? ос., решта

1) Скільки дорослих переглянуло виставку?

2) Скільки дітей переглянуло виставку?

3) Насільки більше дітей переглянуло виставку?

