

Дата: 12.05.23

Клас: 4 – Б

Предмет: *Математика*

Вчитель: Лисенко О. Б.

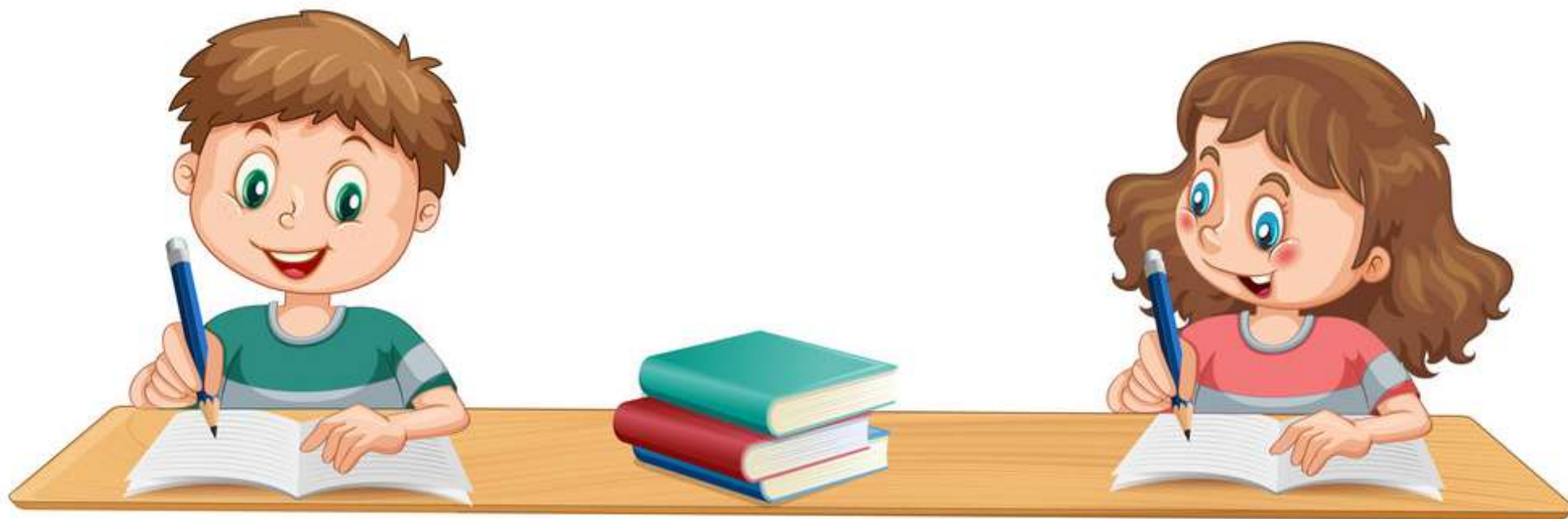
Тема: *Ділення багатоцифрового числа на трицифрове з перевіркою. Обчислення виразів. Складання задач про рух за схемами. Знаходження довжини сторін рівнобедреного трикутника за відомим периметром та довжиною однієї сторони. Повторення. Письмове ділення числа на одноцифрове (алгоритм).*

Мета: удосконалювати обчислювальні навички, розвивати вміння обчислювати вирази на дії різного ступеня з використанням таблиці множення та ділення; виховувати любов до математики.

**Клас готовий працювати?
Додавати й віднімати,
Числа й вирази рівняти,
Вчасно руку піднімати,
Щоб складну задачу
розв'язати.
Проспівав дзвінок –
Починається урок**



Перевіримо домашнє завдання



$$27 \cdot 9 \cdot 3 = 729$$

$$27 : 9 : 3 = 1$$

$$(27-9) \cdot 3 = 54$$



$$27 \cdot 9 - 3 = 240$$

$$27 : 9 \cdot 3 = 9$$

$$(27+9) : 3 = 12$$

$$28+26=$$

$$70-55=$$

$$14 \cdot 12=$$



$$200 \cdot 10 =$$

$$40 - 25 =$$

$$16 \cdot 40 =$$





2)

$$42\,070 : 7$$

=

$$35\,005 : 5$$

=

$$81\,081 : 81$$

=

$$75\,025 : 25$$

=

Дванадцять травня
Класна робота



1 2 4 4

1 2 4 4

1 2 4 4

1 2 4 4

1 2 4 4



Повторюємо *Письмове ділення числа на одноцифрове (алгоритм).*

1. Визнач перше неповне ділене та кількість цифр у частці.
2. Дізнайся, скільки одиниць найвищого розряду буде в частці.
3. Дізнайся, скільки одиниць цього розряду поділилося і скільки - не поділилося.
4. Порівняй кількість цифр в залишку з дільником і перевір, чи правильно дібрано цифру частки.
5. Утвори наступне неповне ділене. (Повтори пункт 2-4 плану.)



$$\begin{array}{r} 8235 \overline{) 3} \\ 6 \\ \underline{22} \\ 21 \\ \underline{13} \\ 12 \\ \underline{15} \\ 15 \\ \underline{0} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5264 \overline{) 8} \\ 49 \\ \underline{36} \\ 35 \\ \underline{14} \\ 14 \\ \underline{0} \end{array}$$



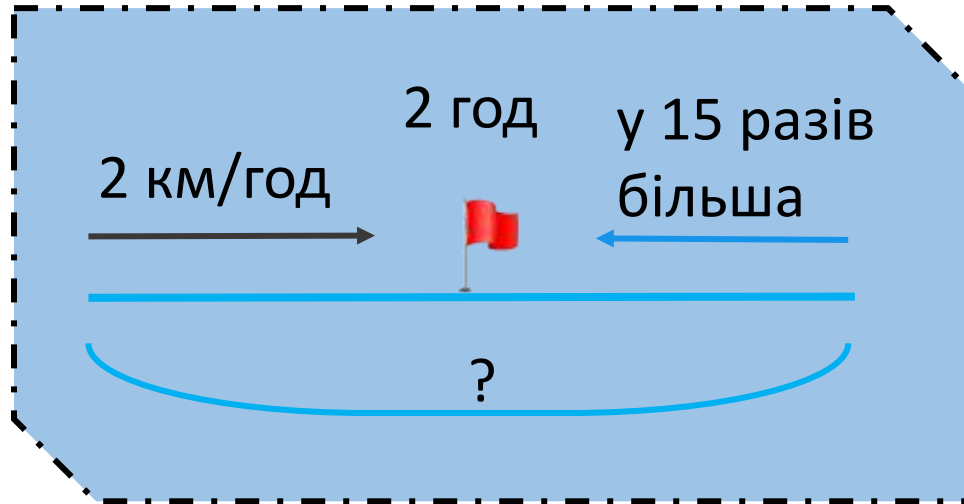
РУХЛИВА

ВПРАВА



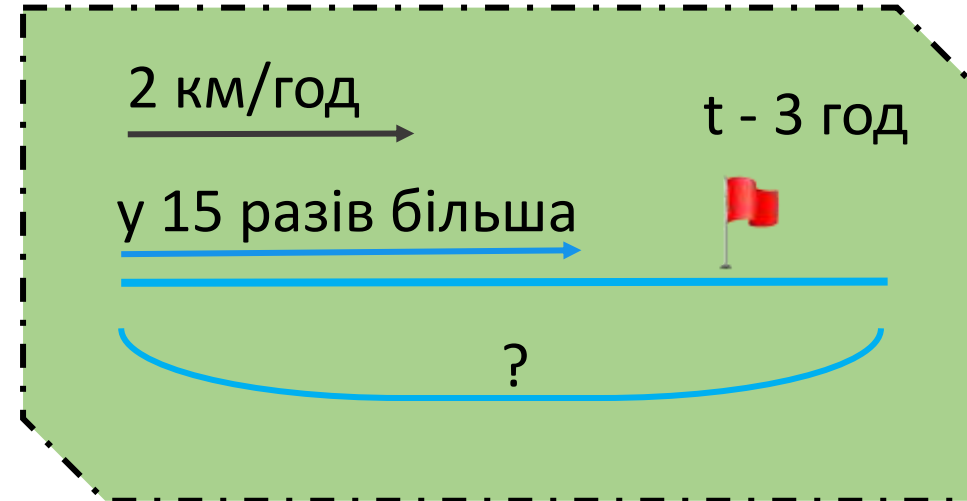
**Робота з
підручником
з математики
Григорія Лищенко
с. 124**





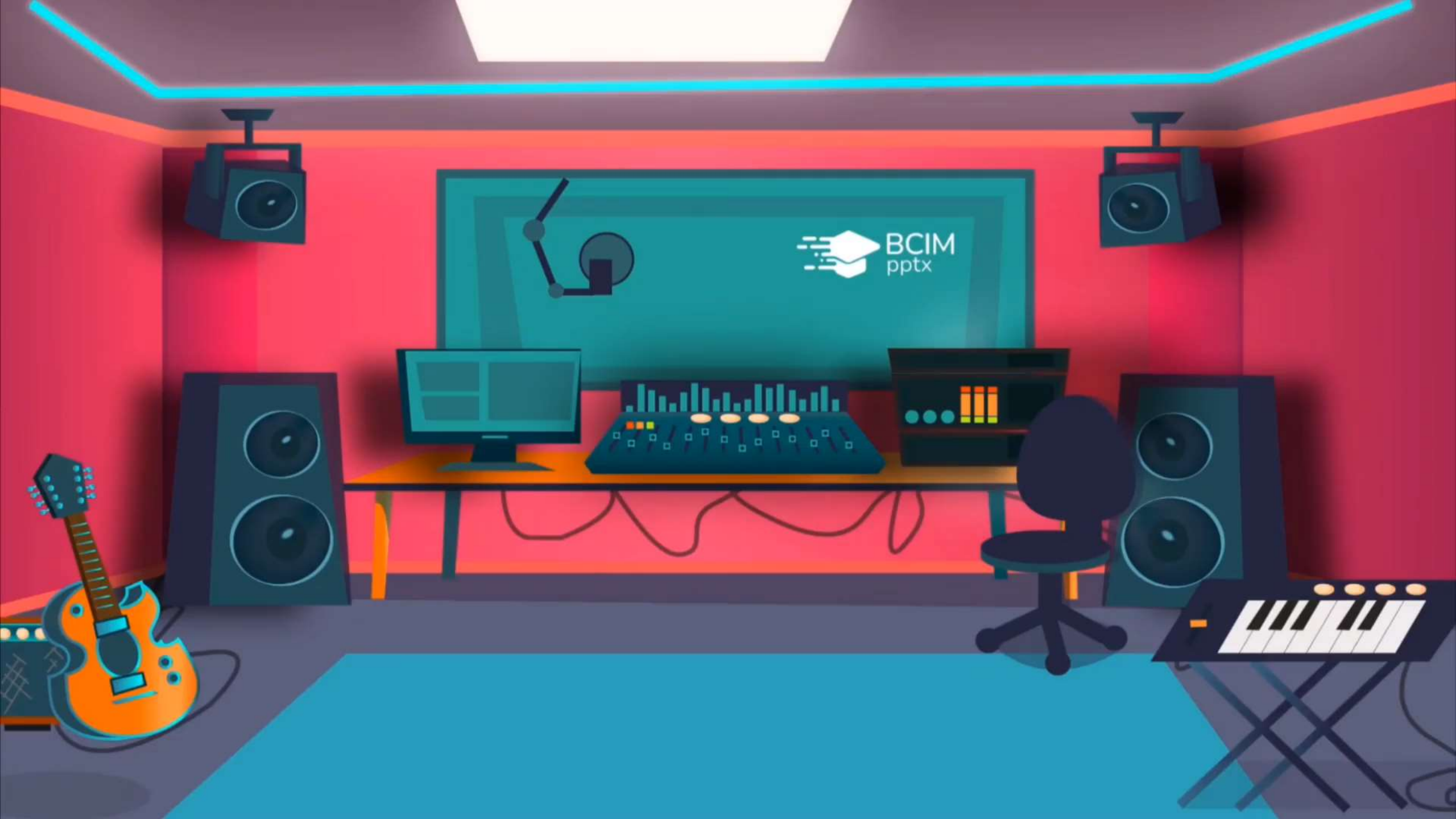
- 1) $=..(км/год)$ - швидкість човна.
- 2) $=..(км/год)$ - швидкість зближення.
- 3) $=..(км)$

Відповідь: відстань .. км.



- 1) $=..(\text{км/год})$ - швидкість човна.
- 2) $=..(\text{км/год})$ - швидкість зближення.
- 3) $=..(\text{км})$

Відповідь: відстань .. км.



14 ц 55 кг : 5 кг

=

6 км 45 м : 5

=

28 год 56 хв : 14 хв

=

2 т 250 кг : 50 кг

=

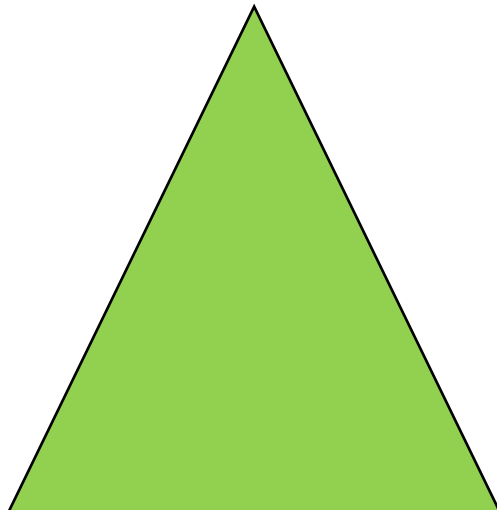
37 років 4 місяці : 2 роки 4 місяці =

=

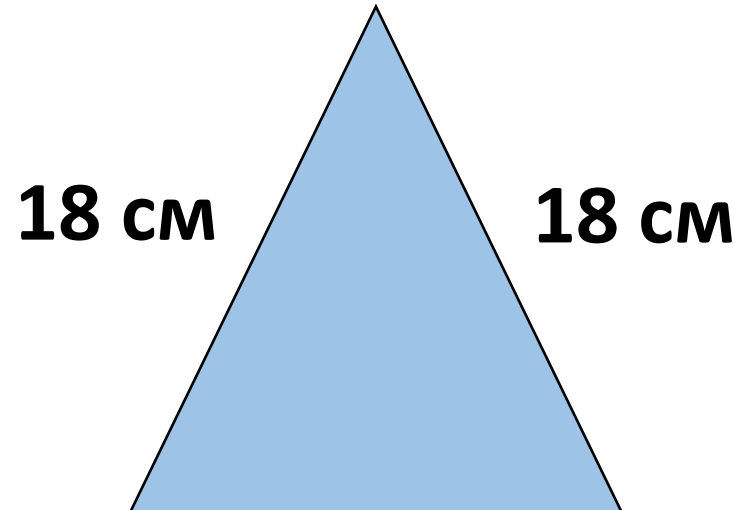




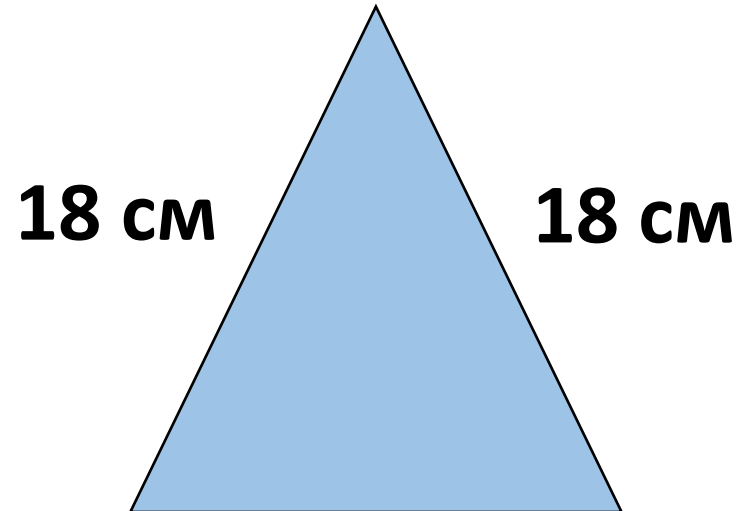
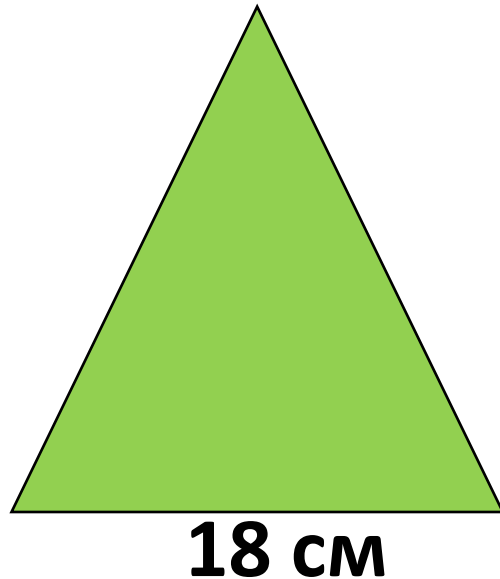
**Периметр рівнобедреного трикутника 56 см.
Довжина однієї сторони дорівнює 18 см.
Знайди довжини інших сторін.**



18 см



- 1) ... (см)-довжини 2 інших сторін.
- 2) ... (см) – довжина III сторони.



Сьогодні

Покажи цеглинкою LEGO з яким настроєм ти завершуєш урок

Це було
неперевершено!



Ну, нормальний урок.



Урок пройшов
погано.





Задача № 743.

Роботи надсилайте на Human або на
ел. пошту lenusya.lysenko@gmail.com

Використані джерела:

<https://vsimpptx.com/author/matematika-lishenko-gp-4-klas>