

Физкультминутка



Раз – подняться, потянутся,

Два – согнуться, разогнуться,

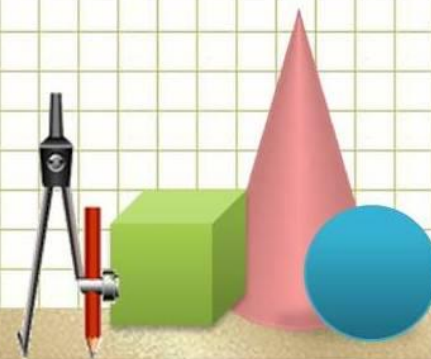
Три – в ладоши три хлопка,

Головою три кивка.

На четыре – руки шире.

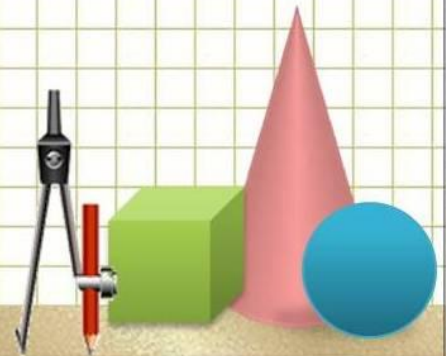
Пять – руками помахать,

Шесть – за парту сесть опять.



Устная работа

- 1) Найти число, если $\frac{5}{6}$ его составляет 10.
- 2) Найти число, если $\frac{4}{7}$ равны 16.
- 3) Найти число, если $\frac{4}{9}$ составляет 4.
- 4) Найти число, если $\frac{3}{5}$ составляет 30.



Самостоятельная работа

- **1 вариант**

Найдите число:

1) $\frac{6}{7}$ которого составляют 36

2) $\frac{5}{9}$ которого составляют 40

3) $\frac{15}{17}$ которого составляют 30.

- Проверка: 1) 42, 2) 72, 3) 34

- **2 вариант**

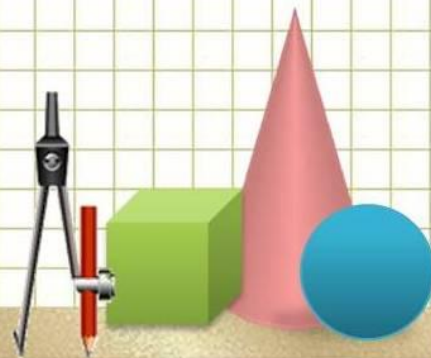
Найдите число:

1) $\frac{7}{8}$ которого составляют 42

2) $\frac{6}{11}$ которого составляют 24

3) $\frac{25}{33}$ которого составляют 75.

Проверка: 1) 48, 2) 44, 3) 99.

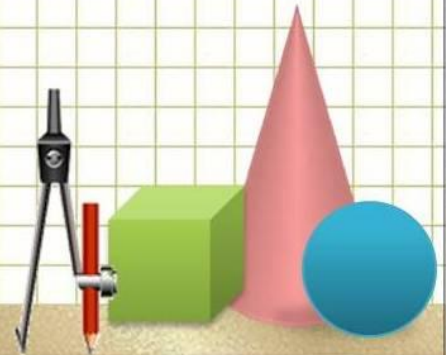


Задача №1

Урок в школе длится 45 минут, что составляет $\frac{1}{8}$ времени, которое вы проводите в школе. Сколько времени вы проводите в школе?

Решение

- 1) $45:1 \cdot 8 = 360$ мин.
- 2) $360:60 = 6$ ч – мы проводим в школе
- 3) Ответ: 6 часов.



Домашнее задание

- *п. 4.3 – рассмотреть задачи №3, №4,
стр. 174;
• №787.*

