

25 января 2020 года

265 лет

со дня основания

Московского
государственного
университета имени М.
В.Ломоносова

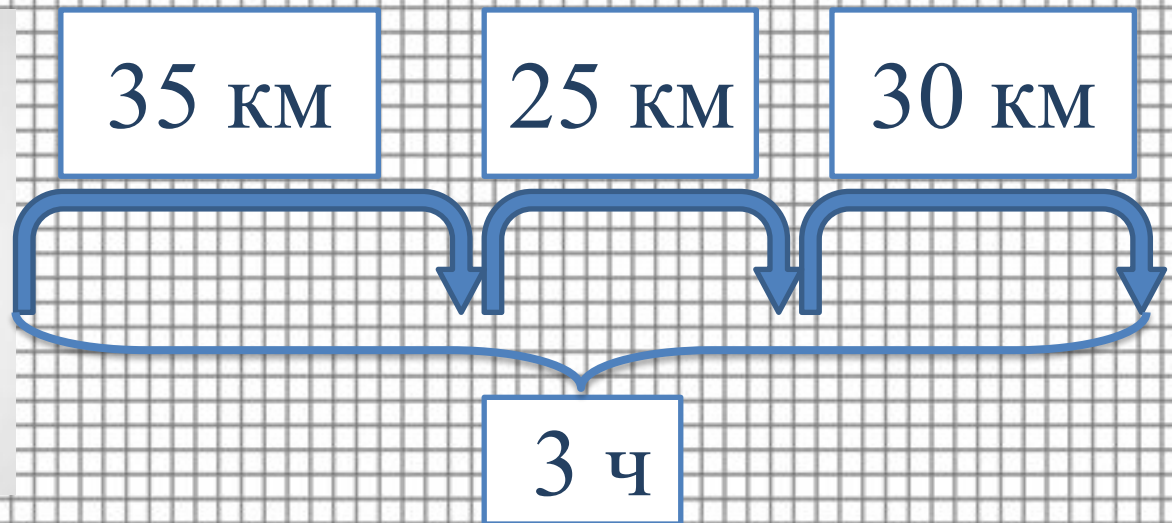
(год основания 1755)



«Математику изучать
надобно, поскольку она
в порядок ум приводит».

М.В.Ломоносов

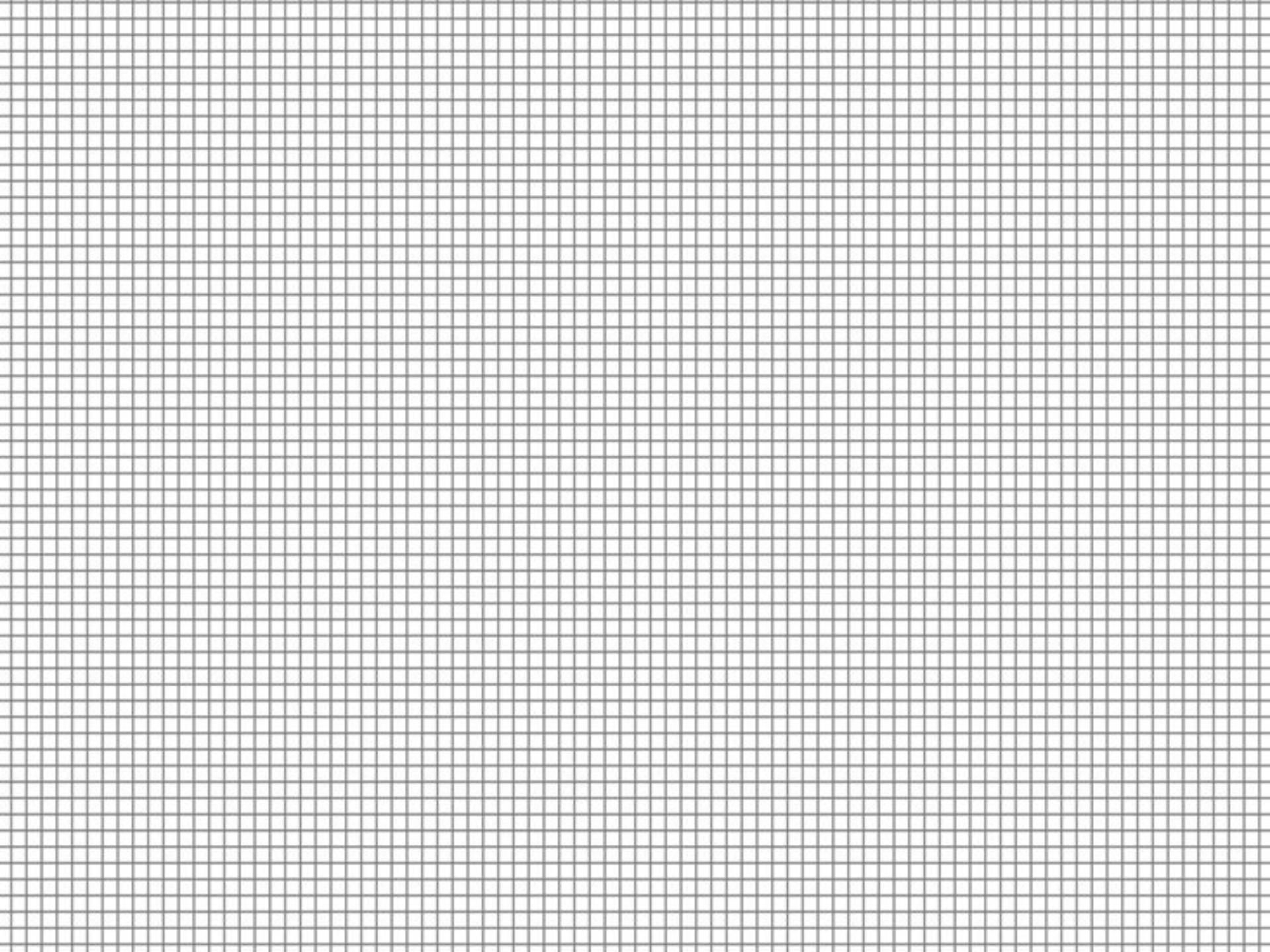
Теплоход прошел за первый час 35 км,
за второй час – 25 км
и за третий час – 30 км.
Найдите среднюю скорость
теплохода.



Решение:

$$(35 + 25 + 30) : 3 = 30 \text{ (км/ч)}$$

Ответ: 30 км/ч средняя скорость
теплохода





грамм



килограмм



центнер, тонна

Тема урока:

Центнер и тонна

1 группа

1 мешок – 50 кг

2 мешка - ? кг, ? ц

Решение:

$$50 \times 2 = 100 \text{ (кг)}$$

$$100 \text{ кг} = 1 \text{ ц}$$

Ответ: 1 ц в двух мешках

2 группа

1 мешок – 50 кг

4 мешка - ? кг, ? ц

Решение:

$$50 \times 4 = 200 \text{ (кг)}$$

$$200 \text{ кг} = 2 \text{ ц}$$

Ответ: 2 ц в четырех мешках

3 группа

1 мешок – 50 кг

8 мешков - ? кг, ? ц

Решение:

$$50 \times 8 = 400 \text{ (кг)}$$

$$400 \text{ кг} = 4 \text{ ц}$$

Ответ: 4 ц в восьми мешках

4 группа

1 мешок – 50 кг

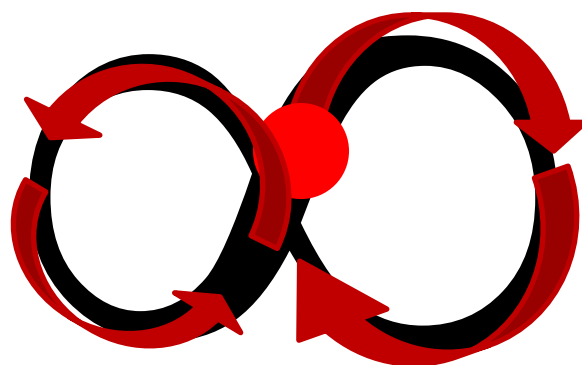
10 мешков - ? кг, ? ц

Решение:

$$50 \times 10 = 500 \text{ (кг)}$$

$$500 \text{ кг} = 5 \text{ ц}$$

Ответ: 5 ц в десяти мешках



Двигай глазами от красной точки по направлению стрелок «восьмеркой»



Физкультминутка «Активная»

Домашнее задание:

Р.Т. № 4,5

Пройти карточку на Учи.ру