

Задачи команды «Звезда!»

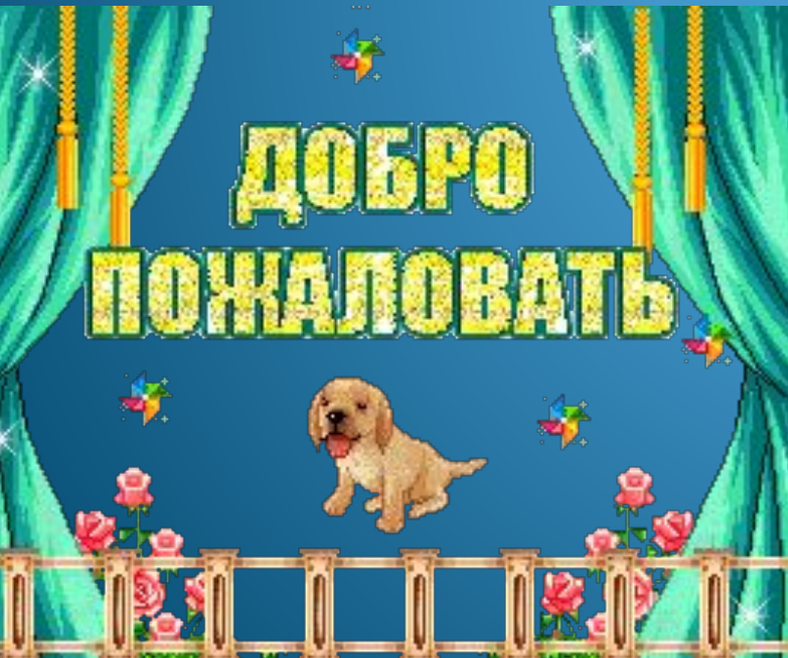
Командир: Петрашко Олеся

Эльмесова Эльмира

Маркелов Сергей

Цыбенков Амгалан

Бухаева Сэмжид



Туристы в Курумкане

Длина Курумканского туристического

маршрута от курорта Буксекен до курорта Умхей 126км. В

первый день туристы прошли $\frac{3}{7}$ всего пути. Какое расстояние

прошли туристы в первый день?



Решение:

- $126:7\cdot3=54(\text{км})$
- Ответ: 54 км прошли туристы в первый день



Ученики

В Курумканской средней школе №1 605 учащихся, из них составляют учащиеся 8-~~7~~⁴⁰ классов. Сколько учащихся 8-11 классов обучаются в школе?

121



Решение:

$$605:121 \cdot 40 = 200 \text{ (учеников)}$$

Ответ: 200 учащихся 8-11 классов обучаются в школе



Скорость

Из села Курумкан в Могойто выехал автомобиль и мотоцикл, скорость мотоциклиста 20 км/ч и это составляет скорости автомобиля. Какова скорость автомобиля?

$$\frac{2}{5}$$



Решение:

$$20:2 \cdot 5 = 50 \text{ (км/ч)}$$

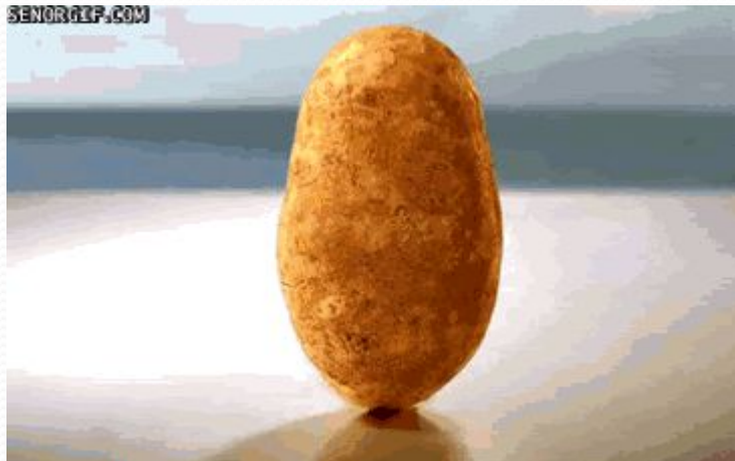
Ответ: 50 км/ч скорость автомобиля



Покупка картофеля

Предприниматель взял на продажу 720 кг картофеля в Шаманке. За день было продано этого количества. Сколько килограммов картофеля было продано за день?

3/8



Решение:

$$720 : 8 \cdot 5 = 450 (\text{кг})$$

Ответ: 450 кг картофеля было продано за день



Лыжники

За день пути лыжники прошли от Курумкана 34 км, что составило
длины намеченного маршрута. Какова длина маршрута? $\frac{2}{5}$



Решение:

$$34:2 \cdot 5 = 85 \text{ (км)}$$

Ответ: 85 км длина маршрута.





спасибо

