



# Команда «Ураган»

Командир Шобоев Дандар.  
Зарубин Александр  
Цыбенова Александра  
Бельков Анатолий  
Очирова Эржэна

У меня дома 21 животное. Из них  $\frac{1}{7}$   
составляют коровы.  
Сколько у меня дома коров?



**Домашние животные**

$$21:7 \cdot 1 = 3 \text{ (коровы)}$$

Ответ: у меня дома 3 коровы.



**Решение:**

В автобусе от Курумкана до Баргузина едет 21 пассажир. Мужчины составляют  $\frac{1}{3}$  всех пассажиров, а остальные женщины и дети. Сколько женщин и детей едет в Баргузин?



**Пассажиры**

$21:3 \cdot 1 = 7$  (число всех мужчин)

$21 - 7 = 14$  (число женщин и детей)

Ответ: 14 женщин и детей едут в Баргузин.



**Решение**

От Курумкана до Барагхана легковая машина проехала 30км, что составило  $\frac{2}{3}$  расстояния до Элысуна . Сколько километров до Элысуна?



**Расстояние до Элысуна**



$$30:2 \cdot 3 = 45(\text{км})$$

Ответ: 45 км до Элысуна



**Решение:**

Длина реки Аргада 144км, что составляет  $\frac{3}{10}$  реки Баргузин. Найдите длину реки Баргузин.



**Река Аргада**



$$144:3 \cdot 10 = 480 \text{ (км)}$$

Ответ: длина реки Баргузин 480 км.



**Решение:**

## Условия

задачи.

В нашем классе учится 22 ученика. Из них  $\frac{1}{2}$  – мальчики. Сколько в классе мальчиков и девочек?



## Решение задачи.

1)  $22 : 2 \cdot 1 = 11$  (мальчиков)

2)  $22 - 11 = 11$  (девочек).

Ответ: в классе учатся 11 мальчиков и 11 девочек.

