



КОМАНДА «УМНИКИ И УМНИЦЫ»

КОМАНДИР: АНДРЕЕВА НАДЕЖДА
ХОБРАКОВА СЭСЭГ
ЦЫРЕНОВА ИРИНА
ДОРЖИЕВ ВЕНИАМИН
ОЧИРОВ ЗОРИКТО



Внимание



Езда мотоциклиста.

Мотоциклист от Курумкана до заимки Шадан проехал 10 км, что составило $\frac{2}{5}$ всего пути. Найдите расстояние от Курумкана до заимки Шадан?



Решение

$$10:2 \cdot 5 = 25$$

Ответ: 25 км до заимки Шадан.



Курумканское население

В селе Курумкан проживают 6300 жителей, из них $\frac{13}{63}$ составляют дети. Сколько детей проживает в селе Курумкан?



Решение

$$6300 : 63 \cdot 13 = 1300 \text{ (дети)}$$

Ответ: 1300 детей проживают в Курумкане.



Автомобиль

От Курумкана до поселка Майский 60 км.
Легковой автомобиль преодолел $\frac{2}{3}$ пути . Какое
расстояние осталось проехать до поселка
Майский ?



Решение:

1) $60:3 \cdot 2=40$ (км)

2) $60-40=20$ (км)

Ответ: 20км осталось проехать до поселка Майска.



Школьная олимпиада

Ученик школы №1 готовился к школьной олимпиаде по русскому языку в течение месяца. За это время он выучил 120 правил. За 10 дней он выучил $\frac{2}{15}$ этих правил. Сколько правил выучил ученик школы №1 за первые 10 дней подготовки к олимпиаде?



$120:15 \cdot 2 = 16$ (правил)

Ответ: 16 правил выучил ученик.



Возраст животных.

Тигру 4 года, попугай старше тигра в 3 раза, а возраст кролика составляет $\frac{1}{3}$ возраста попугая. Определите сколько лет кролику.



- 1) $4 \cdot 3 = 12$ (лет) попугай
2) $12 : 3 \cdot 1 = 4$ (года) кролик
Ответ: 4 года кролику.



Спасибо за внимание, с вами
была команда
«Умники и Умницы»

