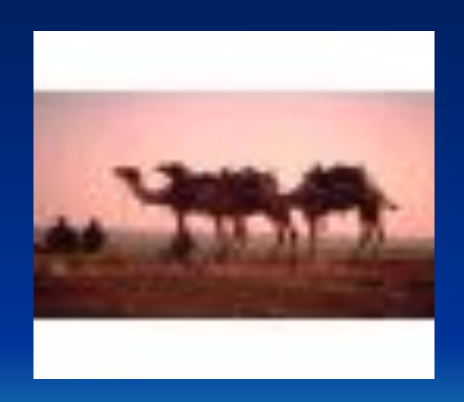
МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СКАЗКА «ВЕРБЛЮДЫ В НАСЛЕДСТВО»

Работу выполнил ученик 4 б класса МОУ гимназии № 3 г. Хабаровска Варов Степан Учитель: Александрова С.Э.

- У крестьянина было три сына и семнадцать верблюдов. Когда он умирал, он завещал:
- Старшему сыну 1/2 часть верблюдов;
- Второму сыну 1/3 часть верблюдов;
- Младшему сыну 1/9 часть верблюдов.



- Когда крестьянин умер стали они делить наследство.
- 17 на 2 не делится;
- 17 на 3 не делится;
- 17 на 9 тоже не делится.



Ехал мимо Хаджа Насреддин и спрашивают его братья:

- Как нам разделить наше наследство?

Хаджа Насреддин ехал на верблюде. Он немножко подумал и разделил наследство.

Как он это сделал?



- Хаджа Насреддин к 17 верблюдам прибавил своего верблюда получил 18 верблюдов
- 18 : 2 = 9 верблюдов старшему сыну
- 18:3 = 6 верблюдов среднему брату
- 18:9 = 2 верблюда младшему брату.

А потом сел на своего верблюда и уехал.