



В гостях у сказки



Первая команда:

1) К разности чисел 34 и 5 прибавить разность чисел 6 и 3.

2) Из разности чисел 86 и 20 вычесть разность чисел 12 и 9.

3) К сумме чисел 43 и 4 прибавить сумму чисел 10 и 5.

4) Из суммы чисел 60 и 35 вычесть сумму чисел 14 и 10.

Вторая команда:

1) К разности чисел 47 и 13 прибавить сумму чисел 6 и 4.

2) К сумме чисел 35 и 20 прибавить разность чисел 16 и 6.

3) Из разности чисел 60 и 30 вычесть сумму чисел 8 и 2.

4) Из суммы чисел 13 и 20 вычесть разность чисел 15 и 5.

Третья команда:

1) К числу 32 прибавить разность чисел 25 и 15 и вычесть число 1.

2) Из числа 67 вычесть сумму чисел 16 и 4 и прибавить число 5.

3) К числу 26 прибавить сумму чисел 7 и 2 и вычесть число 15.

4) Из числа 76 вычесть разность чисел 12 и 5 и прибавить число 6.



$$(56+6)-25=55$$

$$90-65+8=33$$

$$10+39+11=60$$

$$84-24+13=73$$

$$40+24-14=50$$

$$(80-45)-14=21$$

$$41+(25+5)=71$$

$$15+(33+17)=65$$

$$55+(90-45)=90$$

$$33-(14+9)=10$$

$$60-10+34=84$$

$$73-(11+22)=40$$

$$50+(16+14)=80$$

$$21+13+7=41$$

$$71-11-45=15$$



1 камень:

Василиса Премудрая вышивала платки. Она вышила 3 розовых платка, голубых – на 6 больше, чем розовых, а белых – на 2 меньше, чем розовых и голубых вместе. Сколько всего платочков вышила Василиса?

2 камень:

В волшебном саду Кощея Бессмертного росли 5 золотых яблонь, серебряных – на 4 больше, а медных на 3 больше, чем золотых и серебряных вместе. Сколько всего яблонь росло в саду Кощея?

3 камень:

У Бабы Яги было 8 белых гусей, серых – на 4 меньше, а пятнистых на 2 больше, чем белых и серых вместе. Сколько всего гусей было у Бабы Яги?



Красная: $4+4+7+3+6 = 24$ см

Желтая: $4+1+5+7+4 = 21$ см

Зеленая: $4+5+9+6+5 = 29$ см

СПАСИБО!