Задача №1

Решение:

Вся работа - 1

1)1:30=1/30(звёзд) - Вася

2)1:20=1/20(звёзд)- Маша

3)1/30+1/20=2/60+3/60=5/60=1/12(звезд) вместе

4)1:1/12=12(мин)

Ответ: 12 минут

Задача №2

Решение:

Вся работа – 1

1. 1:15=1/15(ж)- Вася
2. 1:30=1/30(ж) – Маша
3. 1/15+1/30=2/15+1/30=3/30=> 3/30 надо \* на 2 т.к. это половина от 60 3/30\*2=6/60=1/10(ж) – вместе
4. 1:1/10=60:1/10=6(мин)

Ответ: 6 мин

Задача №3

Решение:

Вся работа - 1

1. 10:2=5(б) 1-ая макака съела пол десятка
2. 1:5=1/5(б)1-ая макака
3. 1:20=1/20(б)2-ая макака
4. 1/5+1/20=4/20+1/20=5/20=1/4(б) вместе
5. 1:1/4=4(б)

Ответ:4 банана

Задача №1

Вася видел ночью в небе, ярко звёздочки горели

Насчитал он 3 десятка и ушёл к себе в кроватку,

А его сестра Маруся, насчитала за минуту, только 2 десятка

Сколько времени потратят, если вместе насчитают ровно 6 десятков?

Задача №2

Вася видел , как пролетали мимо журавли, и принялся их считать. За минуту он насчитал 12 журавлей, а его сестра Маша – 24 журавля. Сколько времени они потратят , если вместе насчитают 6 десятков?

Задача №3

Жили - были обезьяны, с палем кушали бананы.

За минуту съела первая десяток ,а вторая целых два.

Сколько скушали бананов ,если ели обе обезьянки вместе?