

РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ В ДВА ДЕЙСТВИЯ

2 класс

Надя в лесу нашла 30 маслят, **подберёзовиков** на **7 меньше**, а **подосиновиков** столько, сколько **маслят и подберёзовиков вместе**. **Сколько подосиновиков** нашла Надя?

Маслят- 30

Подберёзовиков - ? на 7 меньше

Подосиновиков – ? столько, сколько

$$1) 30 - 7 = 23 \text{ (п.)}$$

$$2) 23 + 30 = 53 \text{ (п.)}$$

Ответ: 53

ПОДОСИНОВИКА

В трамвае ехало 25 женщин, **мужчин на 6 больше**, а **детей столько, сколько мужчин и женщин вместе**. **Сколько детей ехало в трамвае?**

Женщин - 25

Мужчин - ? на 6 больше

Детей - ? столько, сколько

$$1) 25 + 6 = 31 \text{ (м.)}$$

$$2) 25 + 31 = 56 \text{ (д.)}$$

Ответ: 56

детей

На поле 20 ворон, синиц на 15 меньше,
а воробьёв столько, сколько ворон и
синиц вместе. Сколько воробьёв было
на поле?

Ворон – 20

Синиц - ? на 15 меньше

Воробьёв – ? столько, сколько

$$1) 20 - 15 = 5 ($$

$$2) 5 + 20 = 25 ($$

Ответ: 25

воробьёв

В парке росло 45 берёз, **клёнов на 5 больше**, а лип столько, сколько берёз и клёнов вместе. **Сколько лип росло в парке?**

Берёз – 45

Клёнов -? **на 5 больше**

Лип – ? **столько, сколько**

$$1) 45 + 5 = 50 \text{ (к.)}$$

$$2) 50 + 45 = 95 \text{ (л.)}$$

Ответ: 95

ЛИП

Петя сорвал с одной яблони 12 яблок, со второй на 9 больше, а с третьей столько, сколько с первой и со второй вместе. Сколько яблок Петя сорвал с третьей яблони?

С первой – 12 яб.

Со второй – ? на 9 больше

С третьей – ? столько, сколько

$$1) 12 + 9 = 21 \text{ (яб.) со}$$

$$2) 21 + 12 = 33 \text{ (яб.) с}$$

третьей
Ответ: 33

яблока

В одной тарелке 12 пирогов, во второй на 8 больше, а в третьей столько, сколько в первой и во второй вместе. Сколько пирогов в третьей тарелке?

В первой – 12 п.

Во второй – ? на 8 больше

В третьей – ? столько, сколько

$$1) 12 + 8 = 20 \text{ (п.) во}$$

$$2) 20 + 12 = 32 \text{ (п.) в}$$

третей
Ответ: 32

пирогов