



## ЗАДАЧИ НА СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ В ОДНО ДЕЙСТВИЕ

1. Подчеркни зелёным карандашом условие задачи, а жёлтым — вопрос. Обведи синим цветом числа, данные в тексте задачи. Реши задачу.

У Олега было 5 машинок. Бабушка подарила ему ещё 1 машинку. Сколько теперь машинок у Олега?

5  1 =  (м.)      Ответ:  машинок.

2. Реши задачу.

Юра нашёл 4 гриба, а Митя — 2 гриба. Сколько всего грибов нашли мальчики?

4  2 =  (г.)      Ответ:  грибов.

3. Реши задачу.

Мама купила 9 огурцов. Марина съела 4 огурца. Сколько огурцов осталось?

9  4 =  (ог.)      Ответ:  огурцов.

4. Реши задачу.

В упаковке было 8 батареек. 2 батарейки достали из упаковки и вставили в фотоаппарат. Сколько батареек осталось в упаковке?

8  2 =  (б.)      Ответ:  батареек.

**ЗАДАЧИ НА СЛОЖЕНИЕ  
И ВЫЧИТАНИЕ В ОДНО ДЕЙСТВИЕ**

5. Выбери действие, которое надо выполнить для решения каждой задачи, и реши их.

а) На столе было 6 кружек. 2 из них поставили на полку. Сколько кружек осталось на столе?

6  2 =  (к.)                      Ответ:  кружки.

б) На столе было 6 кружек. К ним добавили ещё 2 кружки. Сколько кружек стало на столе?

6  2 =  (к.)                      Ответ:  кружек.

6. Реши задачу.

В вазе лежало 4 мандарина. В неё положили ещё 3 мандарина. Сколько мандаринов стало в вазе?

4  3 =  (м.)                      Ответ:  мандаринов.

7. Реши задачу.

Вите нужно прополоть 5 грядок. Он прополот 2 грядки. Сколько грядок осталось прополоть Вите?

5  2 =  (г.)                      Ответ:  грядки.





## ЗАДАЧИ НА СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ В ОДНО ДЕЙСТВИЕ

8. Выбери действие, которое надо выполнить для решения каждой задачи, и реши их.

а) В корзинке было 4 груши. Катя положила туда ещё 4 груши. Сколько груш стало в корзинке?

4  4 =  (г.)      Ответ:  груш.

б) На столе было 7 солдатиков. Егор взял 5 солдатиков. Сколько солдатиков осталось на столе?

7  5 =  (с.)      Ответ:  солдатика.

В какой задаче количество предметов увеличилось?

в первой       во второй

9. Реши задачу.

В трамвае ехало 9 человек. На остановке 2 человека вышли. Сколько человек осталось в трамвае?

9  2 =  (ч.)      Ответ:  человек.

10. Реши задачу.

На катке было 4 девочки. Пришли 2 мальчика. Сколько детей стало на катке?

4  2 =  (д.)      Ответ:  детей.

## ЗАДАЧИ НА СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ В ОДНО ДЕЙСТВИЕ

11. Реши задачи.

а) У белочки было 7 орехов. Она принесла ещё 2 ореха. Сколько теперь орехов у белочки?

=  (ор.)      Ответ:  орехов.

б) У белочки было 9 орехов. Она унесла 2 ореха. Сколько теперь орехов у белочки?

=  (ор.)      Ответ:  орехов.

Это обратные задачи или нет?

да       нет

12. Реши задачу.

В магазине купили 5 стульев, из них 2 стула поставили на кухне, а остальные — в комнате. Сколько стульев поставили в комнате?

=  (с.)      Ответ:  стула.

13. Реши задачу.

В магазине купили стулья, из них 2 стула поставили на кухне и 3 стула — в комнате. Сколько всего стульев купили в магазине?

=  (с.)      Ответ:  стульев.

