



Е.В. Колесникова

Я РЕШАЮ АРИФМЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ

**Математика
для детей 5–7 лет**



ЗАДАЧИ НА СЛОЖЕНИЕ ПО ДЕЙСТВИЯМ РЕБЁНКА

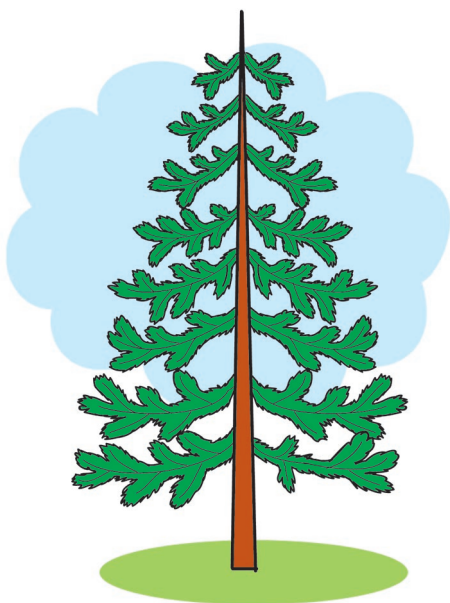
1. Нарисуй в верхнем прямоугольнике три красных кружка, а в нижнем один синий кружок.



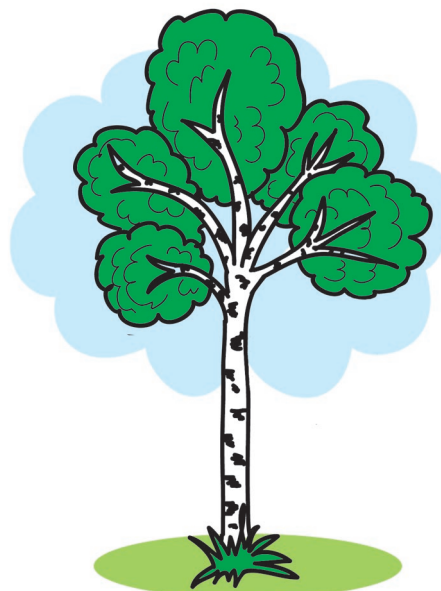
$$\square \square \square = \square$$

Скажи, что ты сделал? (*Условие.*) Сколько всего кружков ты нарисовал? (*Вопрос.*) 4. (*Ответ.*) Запиши решение задачи соответствующим математическим выражением. (*Решение.*) Прочитай запись*.

2. Нарисуй под ёлкой четыре гриба, а под берёзой один.



$$\square \square \square \square = \square$$



Скажи, что ты сделал? Задай вопрос к своим действиям. Ответь на него. Запиши решение задачи соответствующим математическим выражением и прочитай запись.

* Более подробно о работе с ребенком в тетради см. в Методическом пособии «Обучение решению арифметических задач».

3. Нарисуй Ване четыре шарика, а Ане один.



$$\square \square \square = \square$$

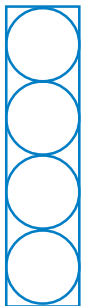


Скажи, что ты сделал? Задай вопрос к своим действиям и ответь на него. Запиши решение задачи соответствующим математическим выражением и прочитай запись.

4. Нарисуй зайчику слева пять морковок, а зайчику справа две.



$$\square \square \square = \square$$



Скажи, что ты сделал? Задай вопрос к своим действиям и ответь на него. Запиши решение задачи соответствующим математическим выражением и прочитай запись.

ЗАДАЧИ НА ОТНОШЕНИЕ «БОЛЬШЕ НА...» ПО ДЕЙСТВИЯМ РЕБЁНКА

5. Нарисуй на нижней полке на две пирамидки больше, чем стоит на верхней полке.



$$\square \square \square = \square$$

Скажи, что ты сделал? Задай вопрос к своим действиям и ответь на него. Запиши решение задачи соответствующим математическим выражением и прочитай запись.

6. Нарисуй в банке слева на два огурца больше, чем в банке справа.



$$\square \square \square = \square$$



Скажи, что ты сделал? Задай вопрос к своим действиям и ответь на него. Запиши решение задачи соответствующим математическим выражением и прочитай запись.