

**Упражнения в решении задач. БЛОК № 4**

1. У Лены было \_\_\_\_\_ рублей, а у Сережи – \_\_\_\_\_ рублей. На все деньги они купили 9 открыток. Сколько стоит одна такая открытка.
2. С одного поля собрали 36 т капусты. Со второго – в 2 раза больше, чем с первого, а с третьего – на 14 т больше, чем с первого. Сколько собрали с трех полей.
3. Площадь прямоугольника 120 дм , а его длина 12 дм. На сколько дм ширина прямоугольника меньше длины.
4. В спортивный лагерь приехали из одной школы 38 детей, из второй – 57 детей, а из третьей – на 30 детей меньше, чем из первой и второй вместе. Сколько детей приехало из третьей школы.
5. В цехе работало 90 человек. Из них 65 мужчин, а остальные женщины. На сколько в цехе мужчин больше, чем женщин.

**Упражнения в решении задач. БЛОК № 4**

1. У Лены было \_\_\_\_\_ рублей, а у Сережи – \_\_\_\_\_ рублей. На все деньги они купили 9 открыток. Сколько стоит одна такая открытка.
2. С одного поля собрали 36 т капусты. Со второго – в 2 раза больше, чем с первого, а с третьего – на 14 т больше, чем с первого. Сколько собрали с трех полей.
3. Площадь прямоугольника 120 дм , а его длина 12 дм. На сколько дм ширина прямоугольника меньше длины.
4. В спортивный лагерь приехали из одной школы 38 детей, из второй – 57 детей, а из третьей – на 30 детей меньше, чем из первой и второй вместе. Сколько детей приехало из третьей школы.
5. В цехе работало 90 человек. Из них 65 мужчин, а остальные женщины. На сколько в цехе мужчин больше, чем женщин.

**Упражнения в решении задач. БЛОК № 4**

1. У Лены было \_\_\_\_\_ рублей, а у Сережи – \_\_\_\_\_ рублей. На все деньги они купили 9 открыток. Сколько стоит одна такая открытка.
2. С одного поля собрали 36 т капусты. Со второго – в 2 раза больше, чем с первого, а с третьего – на 14 т больше, чем с первого. Сколько собрали с трех полей.
3. Площадь прямоугольника 120 дм , а его длина 12 дм. На сколько дм ширина прямоугольника меньше длины.
4. В спортивный лагерь приехали из одной школы 38 детей, из второй – 57 детей, а из третьей – на 30 детей меньше, чем из первой и второй вместе. Сколько детей приехало из третьей школы.
5. В цехе работало 90 человек. Из них 65 мужчин, а остальные женщины. На сколько в цехе мужчин больше, чем женщин.