|  |  |
| --- | --- |
| **1 вариант**1.Реши примеры:56+35          65-39          50-18       9·2       24:339+43          68+27         63-24       4·4       18:22.Реши задачу:Масса одной тыквы 5 кг. Чему равна масса 3 таких тыкв?3. *Найди треть числа 21.**Найди половину числа 12.*4. Найди периметр прямоугольника со сторонами 2 см и 4 см. | **1 вариант**1.Реши примеры:56+35          65-39          50-18       9·2       24:339+43          68+27         63-24       4·4       18:22.Реши задачу:Масса одной тыквы 5 кг. Чему равна масса 3 таких тыкв?3. *Найди треть числа 21.**Найди половину числа 12.*4. Найди периметр прямоугольника со сторонами 2 см и 4 см. |
| 1. **вариант**

1. Вычисли:48+29         56+24      70-48        8·2           21:372-36          57+19      61-44        4·7          14:2 2.Реши задачу: Масса одной тыквы 4 кг. Чему равна масса 5 таких тыкв?3. *Найди треть числа 15.**Найди половину числа 18.*4. Найди периметр прямоугольника со сторонами 5 см и 3 см. | 1. **вариант**

1. Вычисли:48+29         56+24      70-48        8·2           21:372-36          57+19      61-44        4·7          14:2 2.Реши задачу: Масса одной тыквы 4 кг. Чему равна масса 5 таких тыкв?3. *Найди треть числа 15.**Найди половину числа 18.*4. Найди периметр прямоугольника со сторонами 5 см и 3 см. |
| **1 вариант**1.Реши примеры:56+35          65-39          50-18       9·2       24:339+43          68+27         63-24       4·4       18:22.Реши задачу:Масса одной тыквы 5 кг. Чему равна масса 3 таких тыкв?3. *Найди треть числа 21.**Найди половину числа 12.*4. Найди периметр прямоугольника со сторонами 2 см и 4 см. | **1 вариант**1.Реши примеры:56+35          65-39          50-18       9·2       24:339+43          68+27         63-24       4·4       18:22.Реши задачу:Масса одной тыквы 5 кг. Чему равна масса 3 таких тыкв?3. *Найди треть числа 21.**Найди половину числа 12.*4. Найди периметр прямоугольника со сторонами 2 см и 4 см. |
| 1. **вариант**

1. Вычисли:48+29         56+24      70-48        8·2           21:372-36          57+19      61-44        4·7          14:2 2.Реши задачу: Масса одной тыквы 4 кг. Чему равна масса 5 таких тыкв?3. *Найди треть числа 15.**Найди половину числа 18.*4. Найди периметр прямоугольника со сторонами 5 см и 3 см. | 1. **вариант**

1. Вычисли:48+29         56+24      70-48        8·2           21:372-36          57+19      61-44        4·7          14:2 2.Реши задачу: Масса одной тыквы 4 кг. Чему равна масса 5 таких тыкв?3. *Найди треть числа 15.**Найди половину числа 18.*4. Найди периметр прямоугольника со сторонами 5 см и 3 см. |