|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Как решить уравнение** х – 5 = 20 3 + у = 16 42 – х = 20 х = 20 +5 у = 16 -3 х = 42 – 20 х = 25 у = 13 х = 22 25 – 5 = 20 3 + 13 = 16 42 – 22 =20 20=20 16 = 16 20 =20 Ответ: 25. Ответ: 13. Ответ: 22.1.Знак…2.Называю компоненты при ….3. Нам неизвестно…4. Чтобы найти ….5. Подчёркиваю и проверяю.6. Пишу ответ. | **Как решить уравнение** х – 5 = 20 3 + у = 16 42 – х = 20 х = 20 +5 у = 16 -3 х = 42 – 20 х = 25 у = 13 х = 22 25 – 5 = 20 3 + 13 = 16 42 – 22 =20 20=20 16 = 16 20 =20 Ответ: 25. Ответ: 13. Ответ: 22.1.Знак…2.Называю компоненты при ….3. Нам неизвестно…4. Чтобы найти ….5. Подчёркиваю и проверяю.6. Пишу ответ. | **Как решить уравнение** х – 5 = 20 3 + у = 16 42 – х = 20 х = 20 +5 у = 16 -3 х = 42 – 20 х = 25 у = 13 х = 22 25 – 5 = 20 3 + 13 = 16 42 – 22 =20 20=20 16 = 16 20 =20 Ответ: 25. Ответ: 13. Ответ: 22.1.Знак…2.Называю компоненты при ….3. Нам неизвестно…4. Чтобы найти ….5. Подчёркиваю и проверяю.6. Пишу ответ. |
| **Как решить уравнение** х – 5 = 20 3 + у = 16 42 – х = 20 х = 20 +5 у = 16 -3 х = 42 – 20 х = 25 у = 13 х = 22 25 – 5 = 20 3 + 13 = 16 42 – 22 =20 20=20 16 = 16 20 =20 Ответ: 25. Ответ: 13. Ответ: 22.1.Знак…2.Называю компоненты при ….3. Нам неизвестно…4. Чтобы найти ….5. Подчёркиваю и проверяю.6. Пишу ответ. | **Как решить уравнение** х – 5 = 20 3 + у = 16 42 – х = 20 х = 20 +5 у = 16 -3 х = 42 – 20 х = 25 у = 13 х = 22 25 – 5 = 20 3 + 13 = 16 42 – 22 =20 20=20 16 = 16 20 =20 Ответ: 25. Ответ: 13. Ответ: 22.1.Знак…2.Называю компоненты при ….3. Нам неизвестно…4. Чтобы найти ….5. Подчёркиваю и проверяю.6. Пишу ответ. | **Как решить уравнение** х – 5 = 20 3 + у = 16 42 – х = 20 х = 20 +5 у = 16 -3 х = 42 – 20 х = 25 у = 13 х = 22 25 – 5 = 20 3 + 13 = 16 42 – 22 =20 20=20 16 = 16 20 =20 Ответ: 25. Ответ: 13. Ответ: 22.1.Знак…2.Называю компоненты при ….3. Нам неизвестно…4. Чтобы найти ….5. Подчёркиваю и проверяю.6. Пишу ответ. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ВЫУЧИТЬ**1.Чтобы **найти неизвестное слагаемое**, нужно **из суммы вычесть известное слагаемое.**2.Чтобы **найти уменьшаемое**, нужно **к разности прибавить вычитаемое.**3.Чтобы **найти вычитаемое**, нужно **из уменьшаемого вычесть разность.** | **ВЫУЧИТЬ**1.Чтобы **найти неизвестное слагаемое**, нужно **из суммы вычесть известное слагаемое.**2.Чтобы **найти уменьшаемое**, нужно **к разности прибавить вычитаемое.**3.Чтобы **найти вычитаемое**, нужно **из уменьшаемого вычесть разность.** | **ВЫУЧИТЬ**1.Чтобы **найти неизвестное слагаемое**, нужно **из суммы вычесть известное слагаемое.**2.Чтобы **найти уменьшаемое**, нужно **к разности прибавить вычитаемое.**3.Чтобы **найти вычитаемое**, нужно **из уменьшаемого вычесть разность.** |
| **ВЫУЧИТЬ**1.Чтобы **найти неизвестное слагаемое**, нужно **из суммы вычесть известное слагаемое.**2.Чтобы **найти уменьшаемое**, нужно **к разности прибавить вычитаемое.**3.Чтобы **найти вычитаемое**, нужно **из уменьшаемого вычесть разность.** | **ВЫУЧИТЬ**1.Чтобы **найти неизвестное слагаемое**, нужно **из суммы вычесть известное слагаемое.**2.Чтобы **найти уменьшаемое**, нужно **к разности прибавить вычитаемое.**3.Чтобы **найти вычитаемое**, нужно **из уменьшаемого вычесть разность.** | **ВЫУЧИТЬ**1.Чтобы **найти неизвестное слагаемое**, нужно **из суммы вычесть известное слагаемое.**2.Чтобы **найти уменьшаемое**, нужно **к разности прибавить вычитаемое.**3.Чтобы **найти вычитаемое**, нужно **из уменьшаемого вычесть разность.** |
| **ВЫУЧИТЬ**1.Чтобы **найти неизвестное слагаемое**, нужно **из суммы вычесть известное слагаемое.**2.Чтобы **найти уменьшаемое**, нужно **к разности прибавить вычитаемое.**3.Чтобы **найти вычитаемое**, нужно **из уменьшаемого вычесть разность.** | **ВЫУЧИТЬ**1.Чтобы **найти неизвестное слагаемое**, нужно **из суммы вычесть известное слагаемое.**2.Чтобы **найти уменьшаемое**, нужно **к разности прибавить вычитаемое.**3.Чтобы **найти вычитаемое**, нужно **из уменьшаемого вычесть разность.** | **ВЫУЧИТЬ**1.Чтобы **найти неизвестное слагаемое**, нужно **из суммы вычесть известное слагаемое.**2.Чтобы **найти уменьшаемое**, нужно **к разности прибавить вычитаемое.**3.Чтобы **найти вычитаемое**, нужно **из уменьшаемого вычесть разность.** |