\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| ЗАДАЧА | РЕШЕНИЕ |
| 1.Длина жука-носорога 4см, а его личинка 8 см. На сколько см длина личинки больше, чем длина жука? |  |
| 2.Число 12 увеличить на 6. |  |
| 3.На сколько 12 больше 2? |  |
| 4.Во сколько раз 6 меньше 12? |  |
| 5.12 уменьшить на 2 . |  |
| 6.Во сколько раз 5 меньше 15? |  |
| 7.Число 18 увеличить на 9. |  |
| 8.На сколько 15 больше 5? |  |
| 9.15 увеличить на 5 |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| ЗАДАЧА | РЕШЕНИЕ |
| 1.Длина жука-носорога 4см, а его личинка 8 см. На сколько см длина личинки больше, чем длина жука? |  |
| 2.Число 12 увеличить на 6. |  |
| 3.На сколько 12 больше 2? |  |
| 4.Во сколько раз 6 меньше 12? |  |
| 5.12 уменьшить на 2 . |  |
| 6.Во сколько раз 5 меньше 15? |  |
| 7.Число 18 увеличить на 9. |  |
| 8.На сколько 15 больше 5? |  |
| 9.15 увеличить на 5 |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| ЗАДАЧА | РЕШЕНИЕ |
| 1.Длина жука-носорога 4см, а его личинка 8 см. На сколько см длина личинки больше, чем длина жука? |  |
| 2.Число 12 увеличить на 6. |  |
| 3.На сколько 12 больше 2? |  |
| 4.Во сколько раз 6 меньше 12? |  |
| 5.12 уменьшить на 2 . |  |
| 6.Во сколько раз 5 меньше 15? |  |
| 7.Число 18 увеличить на 9. |  |
| 8.На сколько 15 больше 5? |  |
| 9.15 увеличить на 5 |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| ЗАДАЧА | РЕШЕНИЕ |
| 1.Длина жука-носорога 4см, а его личинка 8 см. На сколько см длина личинки больше, чем длина жука? |  |
| 2.Число 12 увеличить на 6. |  |
| 3.На сколько 12 больше 2? |  |
| 4.Во сколько раз 6 меньше 12? |  |
| 5.12 уменьшить на 2 . |  |
| 6.Во сколько раз 5 меньше 15? |  |
| 7.Число 18 увеличить на 9. |  |
| 8.На сколько 15 больше 5? |  |
| 9.15 увеличить на 5 |  |