|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Запиши значения в порядке увеличения:   18см, 1 см, 7см, 16см, 9см, 13см.   1. Сравните:   11см\*1дм 2см  14см\*1дм 5см  12см-10см\*1дм-2см  1дм + 3 см\*2дм – 7см   1. Реши задачу:   В пенале было 16 цветных карандашей. Сколько карандашей осталось в пенале после того, как Анна отдала 7 цветных карандашей младшему брату? | 1. Запиши значения в порядке увеличения:   18см, 1 см, 7см, 16см, 9см, 13см.   1. Сравните:   11см\*1дм 2см  14см\*1дм 5см  12см-10см\*1дм-2см  1дм + 3 см\*2дм – 7см   1. Реши задачу:   В пенале было 16 цветных карандашей. Сколько карандашей осталось в пенале после того, как Анна отдала 7 цветных карандашей младшему брату? | 1. Запиши значения в порядке увеличения:   18см, 1 см, 7см, 16см, 9см, 13см.   1. Сравните:   11см\*1дм 2см  14см\*1дм 5см  12см-10см\*1дм-2см  1дм + 3 см\*2дм – 7см   1. Реши задачу:   В пенале было 16 цветных карандашей. Сколько карандашей осталось в пенале после того, как Анна отдала 7 цветных карандашей младшему брату? |
| 1. Запиши значения в порядке увеличения:   18см, 1 см, 7см, 16см, 9см, 13см.   1. Сравните:   11см\*1дм 2см  14см\*1дм 5см  12см-10см\*1дм-2см  1дм + 3 см\*2дм – 7см   1. Реши задачу:   В пенале было 16 цветных карандашей. Сколько карандашей осталось в пенале после того, как Анна отдала 7 цветных карандашей младшему брату? | 1. Запиши значения в порядке увеличения:   18см, 1 см, 7см, 16см, 9см, 13см.   1. Сравните:   11см\*1дм 2см  14см\*1дм 5см  12см-10см\*1дм-2см  1дм + 3 см\*2дм – 7см   1. Реши задачу:   В пенале было 16 цветных карандашей. Сколько карандашей осталось в пенале после того, как Анна отдала 7 цветных карандашей младшему брату? | 1. Запиши значения в порядке увеличения:   18см, 1 см, 7см, 16см, 9см, 13см.   1. Сравните:   11см\*1дм 2см  14см\*1дм 5см  12см-10см\*1дм-2см  1дм + 3 см\*2дм – 7см   1. Реши задачу:   В пенале было 16 цветных карандашей. Сколько карандашей осталось в пенале после того, как Анна отдала 7 цветных карандашей младшему брату? |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Запиши значения в порядке увеличения:   18см, 1 см, 7см, 16см, 9см, 13см.   1. Сравните:   11см\*1дм 2см  14см\*1дм 5см  12см-10см\*1дм-2см  1дм + 3 см\*2дм – 7см   1. Реши задачу:   На столе в вазе лежало 25 ягод. Марина съела 4 ягоды, Алиса съела 6 ягод, Мила съела 3 ягоды, а остальные ягоды доела Катя. Сколько ягод съели Марина и Алиса? Сколько ягод съела Катя? Сколько ягод съели Мила и Катя?   1. Найди закономерность и допиши числа:   2, 5, 8, 11, … , … .  20, 17, 14, … , …, …  3, 15, 6, 14, 9, 13, …, …, …, … . | см, 7см, 16см, 9см, 13см.   1. Сравните:   11см\*1дм 2см  14см\*1дм 5см  12см-10см\*1дм-2см  1дм + 3 см\*2дм – 7см   1. Реши задачу:   На столе в вазе лежало 25 ягод. Марина съела 4 ягоды, Алиса съела 6 ягод, Мила съела 3 ягоды, а остальные ягоды доела Катя. Сколько ягод съели Марина и Алиса? Сколько ягод съела Катя? Сколько ягод съели Мила и Катя?   1. Найди закономерность и допиши числа:   2, 5, 8, 11, … , … .  20, 17, 14, … , …, …  3, 15, 6, 14, 9, 13, …, …, …, … . |
| см, 7см, 16см, 9см, 13см.   1. Сравните:   11см\*1дм 2см  14см\*1дм 5см  12см-10см\*1дм-2см  1дм + 3 см\*2дм – 7см   1. Реши задачу:   На столе в вазе лежало 25 ягод. Марина съела 4 ягоды, Алиса съела 6 ягод, Мила съела 3 ягоды, а остальные ягоды доела Катя. Сколько ягод съели Марина и Алиса? Сколько ягод съела Катя? Сколько ягод съели Мила и Катя?   1. Найди закономерность и допиши числа:   2, 5, 8, 11, … , … .  20, 17, 14, … , …, …  3, 15, 6, 14, 9, 13, …, …, …, … . | см, 7см, 16см, 9см, 13см.   1. Сравните:   11см\*1дм 2см  14см\*1дм 5см  12см-10см\*1дм-2см  1дм + 3 см\*2дм – 7см   1. Реши задачу:   На столе в вазе лежало 25 ягод. Марина съела 4 ягоды, Алиса съела 6 ягод, Мила съела 3 ягоды, а остальные ягоды доела Катя. Сколько ягод съели Марина и Алиса? Сколько ягод съела Катя? Сколько ягод съели Мила и Катя?   1. Найди закономерность и допиши числа:   2, 5, 8, 11, … , … .  20, 17, 14, … , …, …  3, 15, 6, 14, 9, 13, …, …, …, … . |