|  |  |
| --- | --- |
| 1. Фабрика получила заказ на пошив 168 платьев. Одна бригада может выполнить его за 28 дней, а другая – за 21 день. За сколько дней обе бригады выполнят заказ, если будут работать вместе?  2. 138500 – 21150 : 75 х 450 + 804 х 18 | 1. Фабрика получила заказ на пошив 168 платьев. Одна бригада может выполнить его за 28 дней, а другая – за 21 день. За сколько дней обе бригады выполнят заказ, если будут работать вместе?  2. 138500 – 21150 : 75 х 450 + 804 х 18 |
| 1. Фабрика получила заказ на пошив 168 платьев. Одна бригада может выполнить его за 28 дней, а другая – за 21 день. За сколько дней обе бригады выполнят заказ, если будут работать вместе?  2. 138500 – 21150 : 75 х 450 + 804 х 18 | 1. Фабрика получила заказ на пошив 168 платьев. Одна бригада может выполнить его за 28 дней, а другая – за 21 день. За сколько дней обе бригады выполнят заказ, если будут работать вместе?  2. 138500 – 21150 : 75 х 450 + 804 х 18 |
| 1. Фабрика получила заказ на пошив 168 платьев. Одна бригада может выполнить его за 28 дней, а другая – за 21 день. За сколько дней обе бригады выполнят заказ, если будут работать вместе?  2. 138500 – 21150 : 75 х 450 + 804 х 18 | 1. Фабрика получила заказ на пошив 168 платьев. Одна бригада может выполнить его за 28 дней, а другая – за 21 день. За сколько дней обе бригады выполнят заказ, если будут работать вместе?  2. 138500 – 21150 : 75 х 450 + 804 х 18 |
| 1. Фабрика получила заказ на пошив 168 платьев. Одна бригада может выполнить его за 28 дней, а другая – за 21 день. За сколько дней обе бригады выполнят заказ, если будут работать вместе?  2. 138500 – 21150 : 75 х 450 + 804 х 18 | 1. Фабрика получила заказ на пошив 168 платьев. Одна бригада может выполнить его за 28 дней, а другая – за 21 день. За сколько дней обе бригады выполнят заказ, если будут работать вместе?  2. 138500 – 21150 : 75 х 450 + 804 х 18 |
| 1. Фабрика получила заказ на пошив 168 платьев. Одна бригада может выполнить его за 28 дней, а другая – за 21 день. За сколько дней обе бригады выполнят заказ, если будут работать вместе?  2. 138500 – 21150 : 75 х 450 + 804 х 18 | 1. Фабрика получила заказ на пошив 168 платьев. Одна бригада может выполнить его за 28 дней, а другая – за 21 день. За сколько дней обе бригады выполнят заказ, если будут работать вместе?  2. 138500 – 21150 : 75 х 450 + 804 х 18 |
| 1. Фабрика получила заказ на пошив 168 платьев. Одна бригада может выполнить его за 28 дней, а другая – за 21 день. За сколько дней обе бригады выполнят заказ, если будут работать вместе?  2. 138500 – 21150 : 75 х 450 + 804 х 18 | 1. Фабрика получила заказ на пошив 168 платьев. Одна бригада может выполнить его за 28 дней, а другая – за 21 день. За сколько дней обе бригады выполнят заказ, если будут работать вместе?  2. 138500 – 21150 : 75 х 450 + 804 х 18 |
| 1. Фабрика получила заказ на пошив 168 платьев. Одна бригада может выполнить его за 28 дней, а другая – за 21 день. За сколько дней обе бригады выполнят заказ, если будут работать вместе?  2. 138500 – 21150 : 75 х 450 + 804 х 18 | 1. Фабрика получила заказ на пошив 168 платьев. Одна бригада может выполнить его за 28 дней, а другая – за 21 день. За сколько дней обе бригады выполнят заказ, если будут работать вместе?  2. 138500 – 21150 : 75 х 450 + 804 х 18 |
| 1. Фабрика получила заказ на пошив 168 платьев. Одна бригада может выполнить его за 28 дней, а другая – за 21 день. За сколько дней обе бригады выполнят заказ, если будут работать вместе?  2. 138500 – 21150 : 75 х 450 + 804 х 18 | 1. Фабрика получила заказ на пошив 168 платьев. Одна бригада может выполнить его за 28 дней, а другая – за 21 день. За сколько дней обе бригады выполнят заказ, если будут работать вместе?  2. 138500 – 21150 : 75 х 450 + 804 х 18 |
| 1. Фабрика получила заказ на пошив 168 платьев. Одна бригада может выполнить его за 28 дней, а другая – за 21 день. За сколько дней обе бригады выполнят заказ, если будут работать вместе?  2. 138500 – 21150 : 75 х 450 + 804 х 18 | 1. Фабрика получила заказ на пошив 168 платьев. Одна бригада может выполнить его за 28 дней, а другая – за 21 день. За сколько дней обе бригады выполнят заказ, если будут работать вместе?  2. 138500 – 21150 : 75 х 450 + 804 х 18 |