



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) В классе было 20 клеящих карандашей(ша). Если соотношение клеящих карандашей к бутылочному клею $10 : 1$, то сколько в классе бутылок клея?
- 2) Ресторан фаст-фуда продал 14 бургеров(ра) с сыром. Если соотношение проданных бургеров с сыром и без сыра $7 : 6$, то сколько всего бургеров продано?
- 3) В магазине продаются зеленые и красные яблоки. Утром было продано всего 117 яблок(а). Если 36 из них были красными, то каково соотношение проданных зеленых яблок к красным?
- 4) Соотношение коров и лошадей на ферме было $5 : 2$. Если там было 30 коров(ы), то сколько было лошадей?
- 5) В ресторане соотношение проданных блюд для детей и взрослых $8 : 1$. Если там продали 40 детских блюд(а), то сколько всего блюд продали?
- 6) ? имел 26 песен(ни) на своем MP3 плеере. Если он удалил 10 из них, то каково соотношение оставшихся песен к удаленным?
- 7) В летнем лагере, соотношение мальчиков и девочек было $7 : 4$. Если там было 21 мальчиков(ка), то сколько девочек там было?
- 8) Магазин продал 63 красных яблок(а). Если соотношение проданных красных и зеленых яблок $9 : 5$, то каково количество проданных яблок?
- 9) В домашнем задании ученик должен был решить всего 99 задач(и). Если он решил 45 задач(и) в классе, то каково соотношение задач, которые еще предстоит решить, к решенным задачам?
- 10) В кондитерском магазине, соотношение белого шоколада к темному было $10 : 3$. Если там было 50 батончиков(ка) белого шоколада, то каково количество батончиков темного шоколада?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Решите каждую задачу.

- 1) В классе было 20 клеящих карандашей(ша). Если соотношение клеящих карандашей к бутылочному клею $10 : 1$, то сколько в классе бутылок клея?
- 2) Ресторан фаст-фуда продал 14 бургеров(ра) с сыром. Если соотношение проданных бургеров с сыром и без сыра $7 : 6$, то сколько всего бургеров продано?
- 3) В магазине продаются зеленые и красные яблоки. Утром было продано всего 117 яблок(а). Если 36 из них были красными, то каково соотношение проданных зеленых яблок к красным?
- 4) Соотношение коров и лошадей на ферме было $5 : 2$. Если там было 30 коров(ы), то сколько было лошадей?
- 5) В ресторане соотношение проданных блюд для детей и взрослых $8 : 1$. Если там продали 40 детских блюд(а), то сколько всего блюд продали?
- 6) ? имел 26 песен(ни) на своем MP3 плеере. Если он удалил 10 из них, то каково соотношение оставшихся песен к удаленным?
- 7) В летнем лагере, соотношение мальчиков и девочек было $7 : 4$. Если там было 21 мальчиков(ка), то сколько девочек там было?
- 8) Магазин продал 63 красных яблок(а). Если соотношение проданных красных и зеленых яблок $9 : 5$, то каково количество проданных яблок?
- 9) В домашнем задании ученик должен был решить всего 99 задач(и). Если он решил 45 задач(и) в классе, то каково соотношение задач, которые еще предстоит решить, к решенным задачам?
- 10) В кондитерском магазине, соотношение белого шоколада к темному было $10 : 3$. Если там было 50 батончиков(ка) белого шоколада, то каково количество батончиков темного шоколада?

Ответы

1. 2
2. 26
3. 9 : 4
4. 12
5. 45
6. 8 : 5
7. 12
8. 98
9. 6 : 5
10. 15



Решите каждую задачу.

Ответы

9 : 4	12	26	15	45
6 : 5	8 : 5	98	12	2

- 1) В классе было 20 клеящих карандашей(ша). Если соотношение клеящих карандашей к бутылочному клею $10 : 1$, то сколько в классе бутылок клея?
- 2) Ресторан фаст-фуда продал 14 бургеров(ра) с сыром. Если соотношение проданных бургеров с сыром и без сыра $7 : 6$, то сколько всего бургеров продано?
- 3) В магазине продаются зеленые и красные яблоки. Утром было продано всего 117 яблок(а). Если 36 из них были красными, то каково соотношение проданных зеленых яблок к красным?
- 4) Соотношение коров и лошадей на ферме было $5 : 2$. Если там было 30 коров(ы), то сколько было лошадей?
- 5) В ресторане соотношение проданных блюд для детей и взрослых $8 : 1$. Если там продали 40 детских блюд(а), то сколько всего блюд продали?
- 6) ? имел 26 песен(ни) на своем MP3 плеере. Если он удалил 10 из них, то каково соотношение оставшихся песен к удаленным?
- 7) В летнем лагере, соотношение мальчиков и девочек было $7 : 4$. Если там было 21 мальчиков(ка), то сколько девочек там было?
- 8) Магазин продал 63 красных яблок(а). Если соотношение проданных красных и зеленых яблок $9 : 5$, то каково количество проданных яблок?
- 9) В домашнем задании ученик должен был решить всего 99 задач(и). Если он решил 45 задач(и) в классе, то каково соотношение задач, которые еще предстоит решить, к решенным задачам?
- 10) В кондитерском магазине, соотношение белого шоколада к темному было $10 : 3$. Если там было 50 батончиков(ка) белого шоколада, то каково количество батончиков темного шоколада?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____