

D		
Решите	кажлую	зялячу.

- 1) В кондитерском магазине, соотношение белого шоколада к темному было 9 : 1. Если там было 72 батончиков(ка) белого шоколада, то каково количество батончиков темного шоколада?
- **2)** В кафетерии продали 48 коробок(ки) ароматизировнного молока. Если соотношение проданного ароматизированного и шоколадного молока 6 : 5, то каково общее количество проданного молока?
- **3)** Для шоу искусств художник нарисовал 48 картин(ы). За время шоу он продал 18 из них. Каково соотношение оставшихся картин к проданным?
- **4)** За день магазин фильмов выдал в прокат 32 комедии(ий). Соотношение выданных комедий и боевиков 8 : 3, сколько боевиков выдано?
- 5) У учителя было 42 красных ручек(ки). Если соотношение красных и синих ручек у нее 7:1, то сколько всего у нее ручек?
- 6) На распродаже выпечки было 52 наименований (ия). Если 16 из проданных наименований были печеньем, а остальные брауни, то каково соотношение брауни к проданному печенью?
- 7) ? играл в шашки с другом. Соотношение игр, выйгранных ? было 3 : 1. Если ? выйграл 24 игр(ы), то сколько он проиграл?
- **8)** Во время голосования в классе, соотношение количества проголосовавших за кандидата A, по сравнению с кандидатом B, 9 : 7. Если кандидат A получил 63 голосов(са), то каково общее число голосов, которые получили кандидаты A и B?
- **9)** На карнавале ? купил 45 билетов(та). Если он потратил 9 из них на игру в кольца, то каково соотношение оставшихся билетов к использованным?
- **10)** В буфете шфедского стола предлагались цезарь и салат деревенский. Соотношение предпочитавших деревенский салат и цезарь 5 : 4. Деревенский салат предпочли 15 гостей(тя), сколько предпочли цезарь?

Ответы

- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
-). _____
- 6.
- 7. _____
- . _____
- 9. _____
- 10. _____



Решите каждую задачу.

- 1) В кондитерском магазине, соотношение белого шоколада к темному было 9 : 1. Если там было 72 батончиков(ка) белого шоколада, то каково количество батончиков темного шоколада?
- **2)** В кафетерии продали 48 коробок(ки) ароматизировнного молока. Если соотношение проданного ароматизированного и шоколадного молока 6 : 5, то каково общее количество проданного молока?
- **3)** Для шоу искусств художник нарисовал 48 картин(ы). За время шоу он продал 18 из них. Каково соотношение оставшихся картин к проданным?
- 4) За день магазин фильмов выдал в прокат 32 комедии(ий). Соотношение выданных комедий и боевиков 8 : 3, сколько боевиков выдано?
- 5) У учителя было 42 красных ручек(ки). Если соотношение красных и синих ручек у нее 7:1, то сколько всего у нее ручек?
- 6) На распродаже выпечки было 52 наименований(ия). Если 16 из проданных наименований были печеньем, а остальные брауни, то каково соотношение брауни к проданному печенью?
- 7) ? играл в шашки с другом. Соотношение игр, выйгранных ? было 3 : 1. Если ? выйграл 24 игр(ы), то сколько он проиграл?
- 8) Во время голосования в классе, соотношение количества проголосовавших за кандидата A, по сравнению с кандидатом B, 9 : 7. Если кандидат A получил 63 голосов(са), то каково общее число голосов, которые получили кандидаты A и B?
- **9)** На карнавале ? купил 45 билетов(та). Если он потратил 9 из них на игру в кольца, то каково соотношение оставшихся билетов к использованным?
- **10)** В буфете шфедского стола предлагались цезарь и салат деревенский. Соотношение предпочитавших деревенский салат и цезарь 5 : 4. Деревенский салат предпочли 15 гостей(тя), сколько предпочли цезарь?



- 1. _____8
- 2 88
- 3. <u>5:3</u>
- 4. 12
- 5. 48
- 6. **9:4**
- 7. **8**
- 8. **112**
- 9. 4:1
- 10. **12**

Решите каждую задачу.

112	88	4:1	9:4	12
8	48	8	5:3	12

1. _____

Ответы

- 1) В кондитерском магазине, соотношение белого шоколада к темному было 9 : 1. Если там было 72 батончиков(ка) белого шоколада, то каково количество батончиков темного шоколада?
- 2. _____
- темного шоколада?
- **3.**
- 2) В кафетерии продали 48 коробок(ки) ароматизировнного молока. Если соотношение проданного ароматизированного и шоколадного молока 6 : 5, то каково общее количество проданного молока?
- l. _____
- **3)** Для шоу искусств художник нарисовал 48 картин(ы). За время шоу он продал 18 из них. Каково соотношение оставшихся картин к проданным?
- 4) За день магазин фильмов выдал в прокат 32 комедии(ий). Соотношение выданных комедий и боевиков 8 : 3, сколько боевиков выдано?
- 7. _____
- 5) У учителя было 42 красных ручек(ки). Если соотношение красных и синих ручек у нее 7:1, то сколько всего у нее ручек?
- **6)** На распродаже выпечки было 52 наименований(ия). Если 16 из проданных наименований были печеньем, а остальные брауни, то каково соотношение брауни к проданному печенью?
- 10. _____

- 7) ? играл в шашки с другом. Соотношение игр, выйгранных ? было 3 : 1. Если ? выйграл 24 игр(ы), то сколько он проиграл?
- 8) Во время голосования в классе, соотношение количества проголосовавших за кандидата A, по сравнению с кандидатом B, 9 : 7. Если кандидат A получил 63 голосов(са), то каково общее число голосов, которые получили кандидаты A и B?
- 9) На карнавале ? купил 45 билетов(та). Если он потратил 9 из них на игру в кольца, то каково соотношение оставшихся билетов к использованным?
- **10)** В буфете шфедского стола предлагались цезарь и салат деревенский. Соотношение предпочитавших деревенский салат и цезарь 5 : 4. Деревенский салат предпочли 15 гостей(тя), сколько предпочли цезарь?