



Решите каждую задачу.

Отвeты

- об) В благотворительном магазине соотношение кофт(ы) и футболок(ки) составляло 8:7. На каждые _____ кофт(ы) было {WEREWAS} _____ футболок(ки).

- 1) На каждые 6 части(тей) лука в бутерброде приходится {AREIS} 5 частей(ти) соленые огурцы. Каково соотношение соленые огурцы и лука?

- 2) На каждые 3 птиц(ы) мужского пола в клетке приходится {AREIS} 6 птиц(ы) женского пола. Каково соотношение птиц мужского пола и женского пола?

- 3) Во время школьного голосования 2 проголосовало за ?, и 5 за ?. Каково соотношение голосов за ? и за ??

- 4) По соседству соотношение старых домов(ма) и новых домов(ма) составляло 5:9. На каждые _____ новых домов(ма) по соседству приходилось {WEREWAS} _____ старых домов(ма).

- 5) На каждые 6 девочек(ки) в команде софтбола приходится {AREIS} 9 мальчиков(ка). Каково соотношение мальчиков(ка) и девочек(ки)?

- 6) В магазине мороженого соотношение проданных шоколадных рожков(ка) и ванильных рожков(ка) составляло 5:3. На каждые _____ проданных ванильных рожков(ка) приходилось {WEREWAS} _____ шоколадных рожков(ка).

- 7) В упаковке конфет соотношение шоколадок(ки) и кубика(ов) сахара было 6:7. На каждые _____ кубика(ов) сахара было {AREIS} _____ шоколадок(ки).

- 8) В магазине бургеров соотношение проданных обычных газировки(вок) и диетических газировки(вок) было 4:9. На каждые _____ обычных газировки(вок) продано {AREIS} _____ диетических газировки(вок).

- 9) На каждые 8 проданных гамбургеров(ра) в магазине закусок приходится {AREIS} 6 хот-догов(га). Каково соотношение проданных хот-догов(га) и гамбургеров(ра)?

- 10) На каждые 9 собак(и) в магазине домашних животных приходится {AREIS} 6 кошек(ки). Каково соотношение собак(и) и кошек(ки)?

- 11) Соотношение игр(ы)Wii и игр(ы) PS3, которые были у ?, составляло 5:3. На каждые _____ игр(ы)Wii он имел _____ игр(ы) PS3.

- 12) На каждые 4 проданных маленьких попкорна(ов) в кинотеатре приходилось {WEREWAS} 9 больших попкорна(ов). Каково соотношение проданного маленьких попкорна(ов) и больших попкорна(ов)?

об. 8 7

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Решите каждую задачу.

- об) В благотворительном магазине соотношение кофт(ы) и футболок(ки) составляло 8:7. На каждые _____ кофт(ы) было {WEREWAS} _____ футболок(ки).
- 1) На каждые 6 части(тей) лука в бутерброде приходится {AREIS} 5 частей(ти) соленые огурцы. Каково соотношение соленые огурцы и лука?
- 2) На каждые 3 птиц(ы) мужского пола в клетке приходится {AREIS} 6 птиц(ы) женского пола. Каково соотношение птиц мужского пола и женского пола?
- 3) Во время школьного голосования 2 проголосовало за ?, и 5 за ?. Каково соотношение голосов за ? и за ??
- 4) По соседству соотношение старых домов(ма) и новых домов(ма) составляло 5:9. На каждые _____ новых домов(ма) по соседству приходилось {WEREWAS} _____ старых домов(ма).
- 5) На каждые 6 девочек(ки) в команде софтбола приходится {AREIS} 9 мальчиков(ка). Каково соотношение мальчиков(ка) и девочек(ки)?
- 6) В магазине мороженого соотношение проданных шоколадных рожков(ка) и ванильных рожков(ка) составляло 5:3. На каждые _____ проданных ванильных рожков(ка) приходилось {WEREWAS} _____ шоколадных рожков(ка).
- 7) В упаковке конфет соотношение шоколадок(ки) и кубика(ов) сахара было 6:7. На каждые _____ кубика(ов) сахара было {AREIS} _____ шоколадок(ки).
- 8) В магазине бургеров соотношение проданных обычных газировки(вок) и диетических газировки(вок) было 4:9. На каждые _____ обычных газировки(вок) продано {AREIS} _____ диетических газировки(вок).
- 9) На каждые 8 проданных гамбургеров(ра) в магазине закусок приходится {AREIS} 6 хот-догов(га). Каково соотношение проданных хот-догов(га) и гамбургеров(ра)?
- 10) На каждые 9 собак(и) в магазине домашних животных приходится {AREIS} 6 кошек(ки). Каково соотношение собак(и) и кошек(ки)?
- 11) Соотношение игр(ы)Wii и игр(ы) PS3, которые были у ?, составляло 5:3. На каждые _____ игр(ы)Wii он имел _____ игр(ы) PS3.
- 12) На каждые 4 проданных маленьких попкорна(ов) в кинотеатре приходилось {WEREWAS} 9 больших попкорна(ов). Каково соотношение проданного маленьких попкорна(ов) и больших попкорна(ов)?

Отвeты

об.	8	7
1.	5:6	
2.	3:6	
3.	2:5	
4.	9	5
5.	9:6	
6.	3	5
7.	7	6
8.	4	9
9.	6:8	
10.	9:6	
11.	5	3
12.	4:9	