

**Определите, какое утверждение или утверждения верны. Если нет, напишите «нет».****Ответы**

1) кошки = 4 , собаки = 7

- A. На каждые 7 собак приходится 4 кошек
- B. На каждые 4 кошек приходится 7 собак
- C. Соотношение кошек и собак: 4:7
- D. Соотношение собак и кошек: 4:7

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

2) мальчики = 7 , девушки = 9

- A. Соотношение мальчиков и девочек: 7:9
- B. Соотношение мальчиков и девочек: 9:7
- C. На каждые 7 мальчиков приходится 9 девочек
- D. Соотношение девочек и мальчиков составляет 7:9

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

3) диетические газированные напитки = 7 , обычные газированные напитки = 5

- A. Соотношение проданных диетических и обычных газированных напитков составляет 7:5.
- B. На каждые проданные 5 обычных газированных напитка приходится 7 проданных диетических газированных напитка.
- C. На каждые проданные 5 диетических газированных напитков приходится 7 проданных обычных газированных напитка.
- D. На каждые проданные 7 обычных газированных напитка приходится 5 проданных диетических газированных напитка.

4) зеленые яблоки = 4 , красные яблоки = 5

- A. На каждые 4 зеленых яблок приходится 5 красных яблок
- B. На каждые 5 зеленых яблок приходится 4 красных яблок
- C. Соотношение зеленых и красных яблок составляет 4:5.
- D. На каждые 5 красных яблок приходится 4 зеленых яблок.

5) тексты отправлены = 6 , звонки сделаны = 2

- A. На каждые отправленные SMS (2) приходилось 6 звонков
- B. На каждые отправленные SMS (6) приходилось 2 звонков
- C. Соотношение отправленных текстов к сделанным звонкам составило 6:2
- D. На каждые 2 звонков приходилось 6 текстовых сообщений.

6) отжимания = 4 , приседания = 3

- A. Соотношение сделанных отжиманий и сделанных приседаний составляет 3:4
- B. Соотношение сделанных приседаний и сделанных отжиманий составляет 3:4
- C. Соотношение сделанных отжиманий и сделанных приседаний составляет 4:3
- D. Соотношение сделанных приседаний и сделанных отжиманий составляет 4:3



Определите, какое утверждение или утверждения верны. Если нет, напишите «нет».

**Ответы**

- 1) кошки = 4 , собаки = 7  
A. На каждые 7 собак приходится 4 кошек  
B. На каждые 4 кошек приходится 7 собак  
C. Соотношение кошек и собак: 4:7  
D. Соотношение собак и кошек: 4:7
- 2) мальчики = 7 , девушки = 9  
A. Соотношение мальчиков и девочек: 7:9  
B. Соотношение мальчиков и девочек: 9:7  
C. На каждые 7 мальчиков приходится 9 девочек  
D. Соотношение девочек и мальчиков составляет 7:9
- 3) диетические газированные напитки = 7 , обычные газированные напитки = 5  
A. Соотношение проданных диетических и обычных газированных напитков составляет 7:5.  
B. На каждые проданные 5 обычных газированных напитка приходится 7 проданных диетических газированных напитка.  
C. На каждые проданные 5 диетических газированных напитков приходится 7 проданных обычных газированных напитка.  
D. На каждые проданные 7 обычных газированных напитка приходится 5 проданных диетических газированных напитка.
- 4) зеленые яблоки = 4 , красные яблоки = 5  
A. На каждые 4 зеленых яблок приходится 5 красных яблок  
B. На каждые 5 зеленых яблок приходится 4 красных яблок  
C. Соотношение зеленых и красных яблок составляет 4:5.  
D. На каждые 5 красных яблок приходится 4 зеленых яблок.
- 5) тексты отправлены = 6 , звонки сделаны = 2  
A. На каждые отправленные SMS (2) приходилось 6 звонков  
B. На каждые отправленные SMS (6) приходилось 2 звонков  
C. Соотношение отправленных текстов к сделанным звонкам составило 6:2  
D. На каждые 2 звонков приходилось 6 текстовых сообщений.
- 6) отжимания = 4 , приседания = 3  
A. Соотношение сделанных отжиманий и сделанных приседаний составляет 3:4  
B. Соотношение сделанных приседаний и сделанных отжиманий составляет 3:4  
C. Соотношение сделанных отжиманий и сделанных приседаний составляет 4:3  
D. Соотношение сделанных приседаний и сделанных отжиманий составляет 4:3

1.           **A,B,C**
2.           **A,C**
3.           **A,B**
4.           **A,C,D**
5.           **B,C,D**
6.           **B,C**