

**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

1. A,B,C

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

2. A,C

3. A,B

4. A,C,D

5. B,C,D

6. B,C

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