



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

Ответы

- 1) диетические газированные напитки = 9 , обычные газированные напитки = 3
- A. Соотношение проданных диетических и обычных газированных напитков составляет 3:9.
- B. На каждые проданные 3 обычных газированных напитка приходится 9 проданных диетических газированных напитка.
- C. На каждые проданные 9 диетических газированных напитков приходится 3 проданных обычных газированных напитка.
- D. Соотношение проданных диетических и обычных газированных напитков составляет 9:3.
- 2) отжимания = 8 , приседания = 9
- A. На каждые 8 приседаний приходилось 9 отжиманий
- B. Соотношение сделанных отжиманий и сделанных приседаний составляет 8:9
- C. На каждые 9 приседаний приходилось 8 отжиманий
- D. Соотношение сделанных приседаний и сделанных отжиманий составляет 9:8
- 3) кошки = 3 , собаки = 2
- A. Соотношение кошек и собак: 2:3
- B. Соотношение собак и кошек: 2:3
- C. Соотношение кошек и собак: 3:2
- D. Соотношение собак и кошек: 3:2
- 4) использованные гвозди = 6 , построены скворечники = 4
- A. Отношение построенных скворечников к использованным гвоздям составляло 6:4
- B. Соотношение использованных гвоздей и построенных скворечников составляло 6:4.
- C. Соотношение использованных гвоздей и построенных скворечников составляло 4:6.
- D. На каждые использованные гвозди (6) было построено 4 скворечников.
- 5) зеленые яблоки = 7 , красные яблоки = 9
- A. На каждые 7 красных яблок приходится 9 зеленых яблок.
- B. Соотношение красных и зеленых яблок составляет 7:9.
- C. Соотношение зеленых и красных яблок составляет 7:9.
- D. На каждые 9 красных яблок приходится 7 зеленых яблок.
- 6) большой попкорн = 4 , небольшой попкорн = 5
- A. Соотношение проданных больших и маленьких попкорнов составляет 4:5.

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____



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

- 1) диетические газированные напитки = 9 , обычные газированные напитки = 3
- A. Соотношение проданных диетических и обычных газированных напитков составляет 3:9.
- B. На каждые проданные 3 обычных газированных напитка приходится 9 проданных диетических газированных напитка.
- C. На каждые проданные 9 диетических газированных напитков приходится 3 проданных обычных газированных напитка.
- D. Соотношение проданных диетических и обычных газированных напитков составляет 9:3.
- 2) отжимания = 8 , приседания = 9
- A. На каждые 8 приседаний приходилось 9 отжиманий
- B. Соотношение сделанных отжиманий и сделанных приседаний составляет 8:9
- C. На каждые 9 приседаний приходилось 8 отжиманий
- D. Соотношение сделанных приседаний и сделанных отжиманий составляет 9:8
- 3) кошки = 3 , собаки = 2
- A. Соотношение кошек и собак: 2:3
- B. Соотношение собак и кошек: 2:3
- C. Соотношение кошек и собак: 3:2
- D. Соотношение собак и кошек: 3:2
- 4) использованные гвозди = 6 , построены скворечники = 4
- A. Отношение построенных скворечников к использованным гвоздям составляло 6:4
- B. Соотношение использованных гвоздей и построенных скворечников составляло 6:4.
- C. Соотношение использованных гвоздей и построенных скворечников составляло 4:6.
- D. На каждые использованные гвозди (6) было построено 4 скворечников.
- 5) зеленые яблоки = 7 , красные яблоки = 9
- A. На каждые 7 красных яблок приходится 9 зеленых яблок.
- B. Соотношение красных и зеленых яблок составляет 7:9.
- C. Соотношение зеленых и красных яблок составляет 7:9.
- D. На каждые 9 красных яблок приходится 7 зеленых яблок.
- 6) большой попкорн = 4 , небольшой попкорн = 5
- A. Соотношение проданных больших и маленьких попкорнов составляет 4:5.

Ответы

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