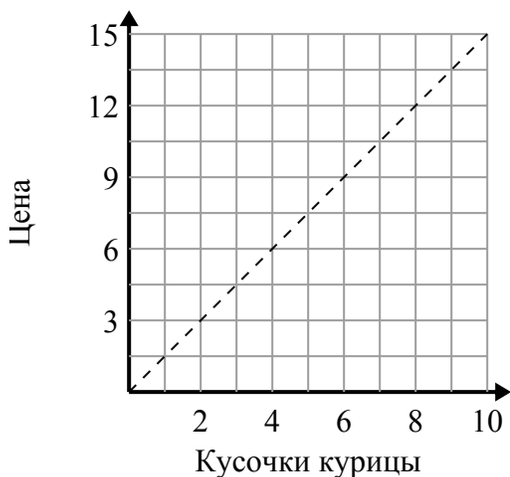




Определите, какие утверждения о графике верны.

Ответы

1)



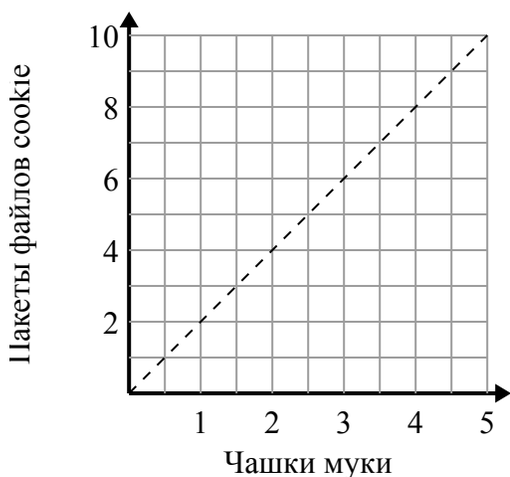
- A. Точка (5 , 7.5) показывает, что 5 кусочков курицы будут стоить 7.5 долларов.
- B. Точка (1 , 1.5) показывает, что за \$ 1.5 вы можете купить 1 кусочков курицы.
- C. Точка (10.5 , 7) показывает, что 7 кусочков курицы будут стоить 10.5 долларов.
- D. Точка (9 , 13.5) показывает, что 9 кусочков курицы будут стоить 13.5 долларов.

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

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

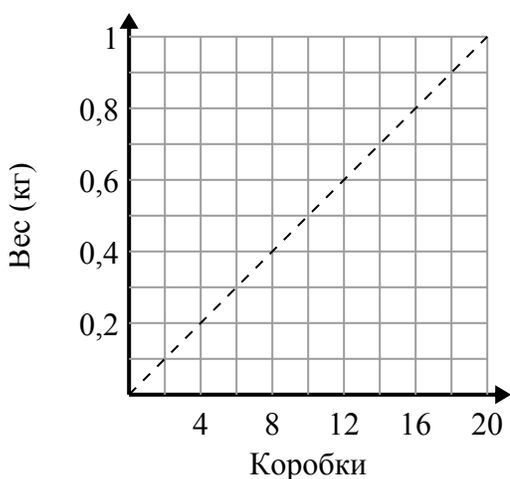
3. \_\_\_\_\_

2)



- A. Точка (1 , 0.5) показывает, что из 0.5 стаканов муки будет 1 партия печенья.
- B. Точка (4 , 2) показывает, что для 4 партий печенья требуется 2 чашек муки.
- C. Точка (3 , 1.5) показывает, что для 3 партий печенья требуется 1.5 чашек муки.
- D. Точка (2.5 , 5) показывает, что для 5 партий печенья требуется 2.5 чашек муки.

3)



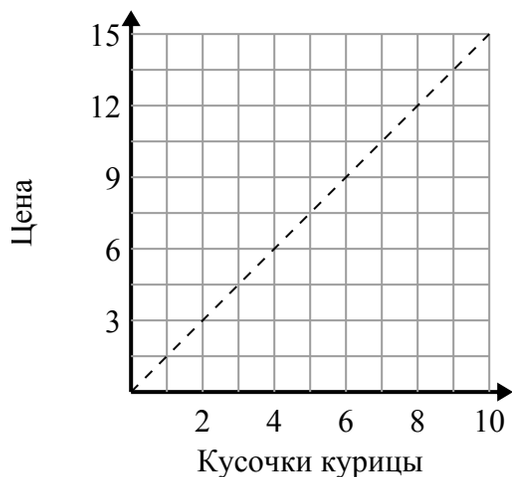
- A. Точка (12 , 0.6) показывает, что 0.6 килограмм - это вес 12 коробок.
- B. Точка (0.2 , 4) показывает, что 0.2 килограмм - это вес 4 коробок.
- C. Точка (14 , 0.7) показывает, что коробки 14 весят 0.7 килограмм.
- D. Точка (2 , 0.1) показывает, что коробки 2 весят 0.1 килограмм.



Определите, какие утверждения о графике верны.

**Ответы**

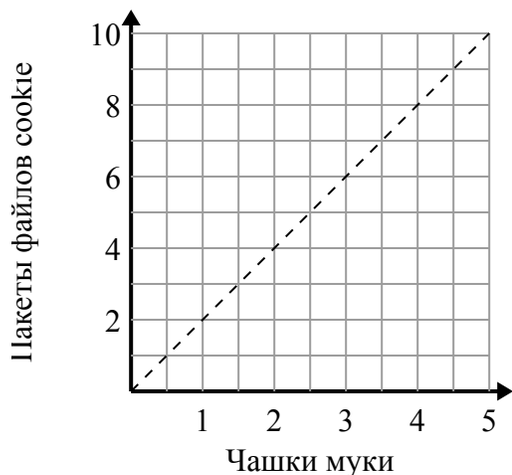
1)



- A. Точка (5 , 7.5) показывает, что 5 кусочков курицы будут стоить 7.5 долларов.
- B. Точка (1 , 1.5) показывает, что за \$ 1.5 вы можете купить 1 кусочков курицы.
- C. Точка (10.5 , 7) показывает, что 7 кусочков курицы будут стоить 10.5 долларов.
- D. Точка (9 , 13.5) показывает, что 9 кусочков курицы будут стоить 13.5 долларов.

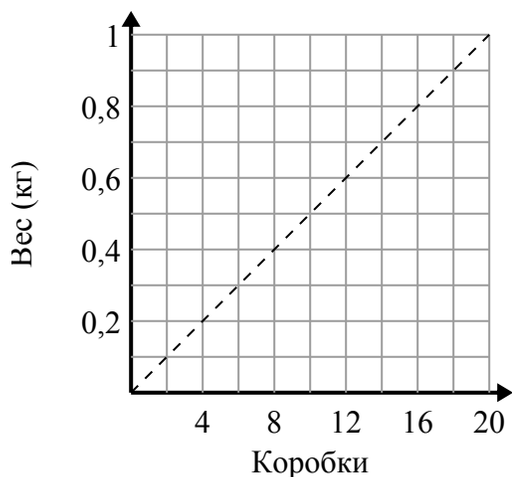
1. **A,B,D**2. **D**3. **A,C,D**

2)



- A. Точка (1 , 0.5) показывает, что из 0.5 стаканов муки будет 1 партия печенья.
- B. Точка (4 , 2) показывает, что для 4 партий печенья требуется 2 чашек муки.
- C. Точка (3 , 1.5) показывает, что для 3 партий печенья требуется 1.5 чашек муки.
- D. Точка (2.5 , 5) показывает, что для 5 партий печенья требуется 2.5 чашек муки.

3)



- A. Точка (12 , 0.6) показывает, что 0.6 килограмм - это вес 12 коробок.
- B. Точка (0.2 , 4) показывает, что 0.2 килограмм - это вес 4 коробок.
- C. Точка (14 , 0.7) показывает, что коробки 14 весят 0.7 килограмм.
- D. Точка (2 , 0.1) показывает, что коробки 2 весят 0.1 килограмм.