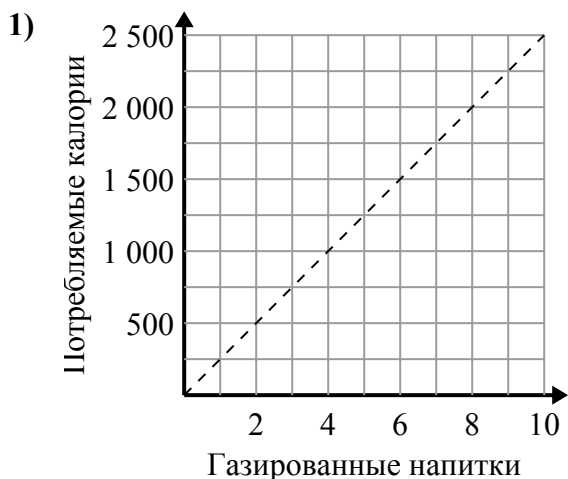




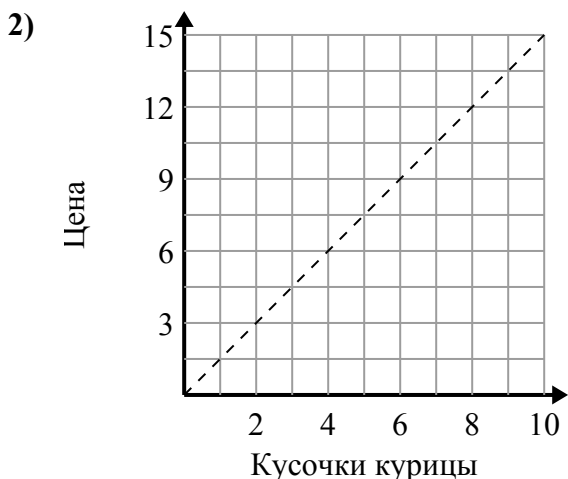
Определите, какие утверждения о графике верны.

Ответы

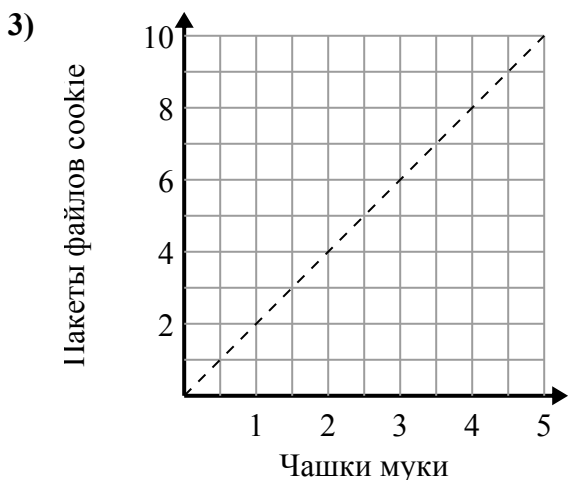


- A. Точка (2 , 500) показывает, что употребление газированных напитков 2 будет означать, что вы израсходовали 500 калорий.
- B. Точка (1 , 250) показывает, что для потребления 250 калорий вам необходимо выпить 1 газированных напитков.
- C. Точка (250 , 1) показывает, что употребление газированных напитков 1 будет означать, что вы израсходовали 250 калорий.
- D. Точка (1000 , 4) показывает, что употребление газированных напитков 4 будет означать, что вы израсходовали 1000 калорий.

1. _____
2. _____
3. _____



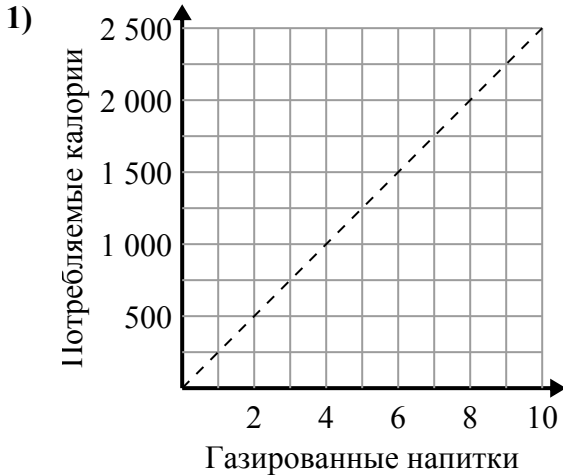
- A. Точка (1 , 1.5) показывает, что за \$ 1.5 вы можете купить 1 кусочков курицы.
- B. Точка (5 , 7.5) показывает, что 5 кусочков курицы будут стоить 7.5 долларов.
- C. Точка (9 , 6) показывает, что 6 кусочков курицы будут стоить 9 долларов.
- D. Точка (4 , 6) показывает, что 4 кусочков курицы будут стоить 6 долларов.



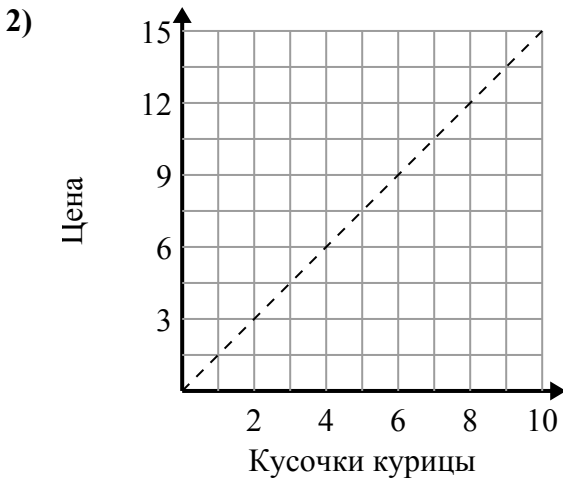
- A. Точка (4 , 2) показывает, что из 2 стаканов муки будет 4 партии печенья.
- B. Точка (6 , 3) показывает, что из 3 стаканов муки будет 6 партии печенья.
- C. Точка (4 , 8) показывает, что из 4 стаканов муки будет 8 партии печенья.
- D. Точка (9 , 4.5) показывает, что для 9 партий печенья требуется 4.5 чашек муки.



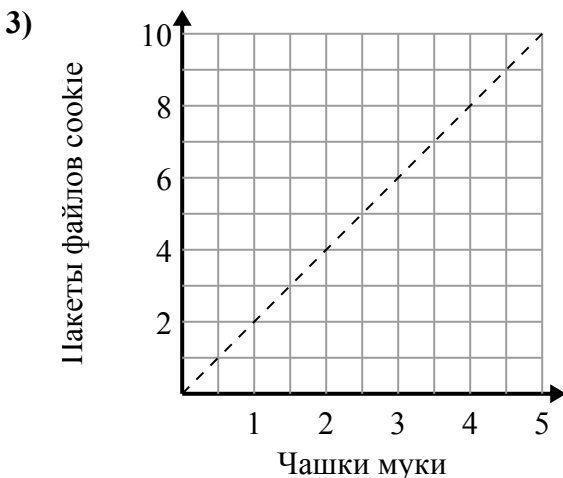
Определите, какие утверждения о графике верны.

Ответы

- A. Точка (2 , 500) показывает, что употребление газированных напитков 2 будет означать, что вы израсходовали 500 калорий.
- B. Точка (1 , 250) показывает, что для потребления 250 калорий вам необходимо выпить 1 газированных напитков.
- C. Точка (250 , 1) показывает, что употребление газированных напитков 1 будет означать, что вы израсходовали 250 калорий.
- D. Точка (1000 , 4) показывает, что употребление газированных напитков 4 будет означать, что вы израсходовали 1000 калорий.



- A. Точка (1 , 1.5) показывает, что за \$ 1.5 вы можете купить 1 кусочков курицы.
- B. Точка (5 , 7.5) показывает, что 5 кусочков курицы будут стоить 7.5 долларов.
- C. Точка (9 , 6) показывает, что 6 кусочков курицы будут стоить 9 долларов.
- D. Точка (4 , 6) показывает, что 4 кусочков курицы будут стоить 6 долларов.



- A. Точка (4 , 2) показывает, что из 2 стаканов муки будет 4 партии печенья.
- B. Точка (6 , 3) показывает, что из 3 стаканов муки будет 6 партии печенья.
- C. Точка (4 , 8) показывает, что из 4 стаканов муки будет 8 партии печенья.
- D. Точка (9 , 4.5) показывает, что для 9 партий печенья требуется 4.5 чашек муки.

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