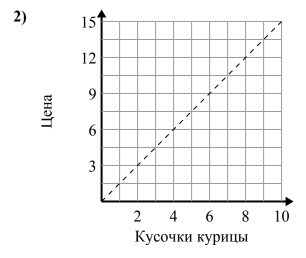
# Определите, какие утверждения о графике верны.



- А. Точка (2, 500) показывает, что употребление газированных напитков 2 будет означать, что вы израсходовали 500 калорий.
- В. Точка (1, 250) показывает, что для потребления 250 калорий вам необходимо выпить 1 газированных напитков.
- С. 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.
- А. Точка (1, 1.5) показывает, что за \$ 1.5 вы можете купить 1 кусочков курицы.
- В. Точка (5, 7.5) показывает, что 5 кусочков курицы будут стоить 7.5 долларов.
- С. 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.



- 1 2 3 4 5 Чашки муки
- А. Точка (4, 2) показывает, что из 2 стаканов муки будет 4 партии печенья.
- В. Точка (6, 3) показывает, что из 3 стаканов муки будет 6 партии печенья.
- С. 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.

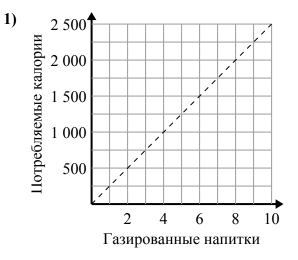
# Ответы

l. \_\_\_\_\_

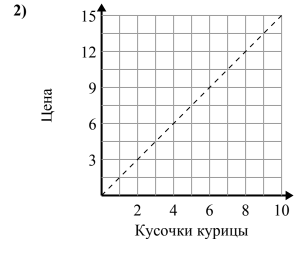
2. \_\_\_\_\_

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

# Определите, какие утверждения о графике верны.



- А. Точка (2, 500) показывает, что употребление газированных напитков 2 будет означать, что вы израсходовали 500 калорий.
- В. Точка (1, 250) показывает, что для потребления 250 калорий вам необходимо выпить 1 газированных напитков.
- С. 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.
- А. Точка (1, 1.5) показывает, что за \$ 1.5 вы можете купить 1 кусочков курицы.
- В. Точка (5, 7.5) показывает, что 5 кусочков курицы будут стоить 7.5 долларов.
- С. 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.



3) 10 8 6 4 2 2 3 4 5 Чашки муки

www.CommonCoreSheets.ru

- А. Точка (4, 2) показывает, что из 2 стаканов муки будет 4 партии печенья.
- В. Точка (6, 3) показывает, что из 3 стаканов муки будет 6 партии печенья.
- С. 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.



A D

2 A.B.D

 $\mathbf{C}$