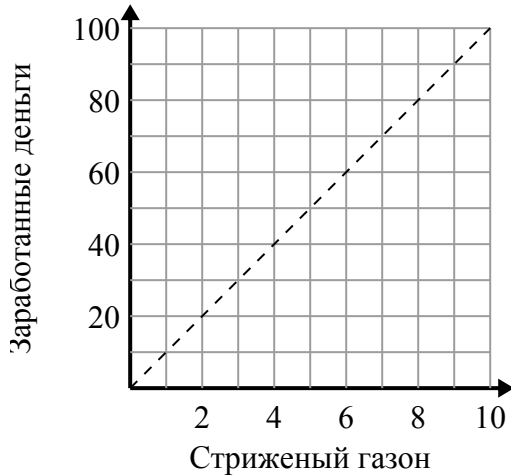




Определите, какие утверждения о графике верны.

Ответы

1)



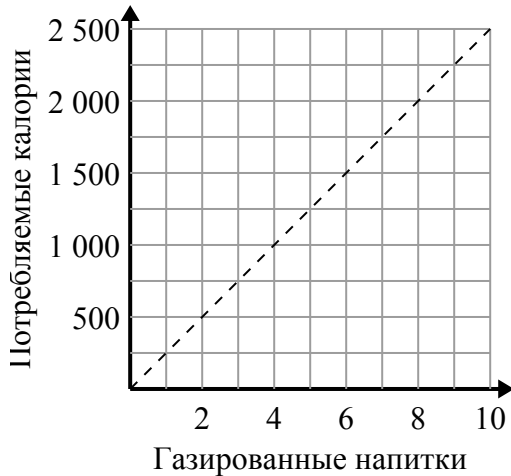
- A. Точка (3 , 30) означает, что вы заработаете 30 долларов за стрижку 3 газонов.
- B. Точка (90 , 9) означает, что вы заработаете 90 долларов за стрижку 9 газонов.
- C. Точка (1 , 10) означает, что за покос газонов 1 вы заработаете 10 долларов.
- D. Точка (10 , 1) означает, что за покос газонов 1 вы заработаете 10 долларов.

1. _____

2. _____

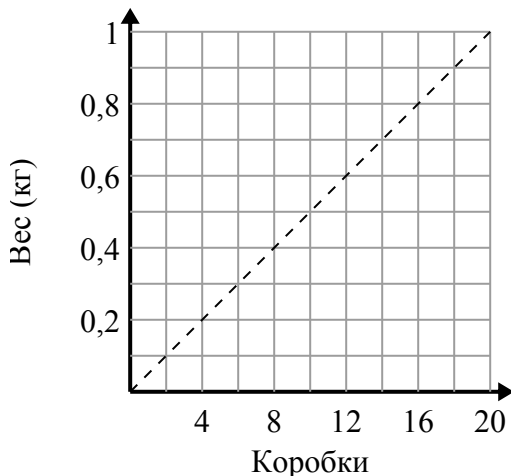
3. _____

2)



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

3)



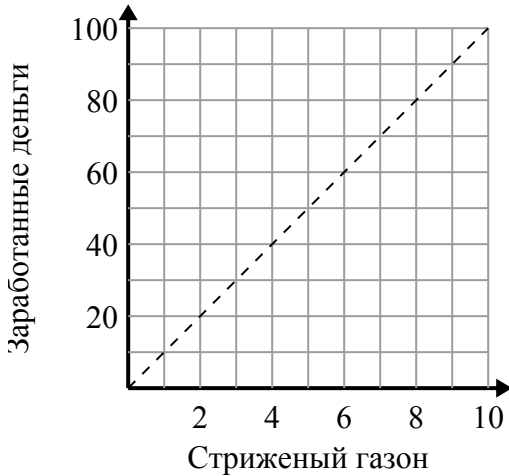
- A. Точка (4 , 0.2) показывает, что 0.2 килограмм - это вес 4 коробок.
- B. Точка (12 , 0.6) показывает, что коробки 12 весят 0.6 килограмм.
- C. Точка (0.5 , 10) показывает, что 0.5 килограмм - это вес 10 коробок.
- D. Точка (16 , 0.8) показывает, что коробки 16 весят 0.8 килограмм.



Определите, какие утверждения о графике верны.

Ответы

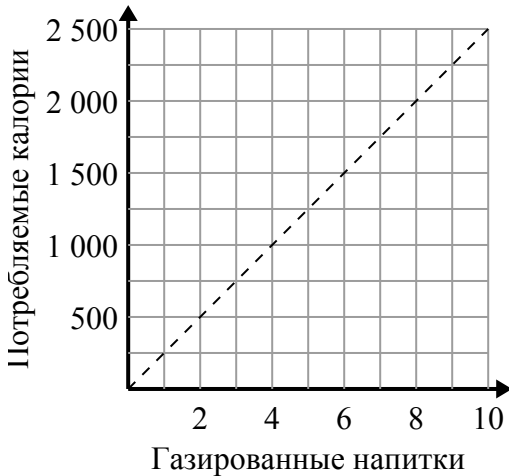
1)



- A. Точка (3 , 30) означает, что вы заработаете 30 долларов за стрижку 3 газонов.
- B. Точка (90 , 9) означает, что вы заработаете 90 долларов за стрижку 9 газонов.
- C. Точка (1 , 10) означает, что за покос газонов 1 вы заработаете 10 долларов.
- D. Точка (10 , 1) означает, что за покос газонов 1 вы заработаете 10 долларов.

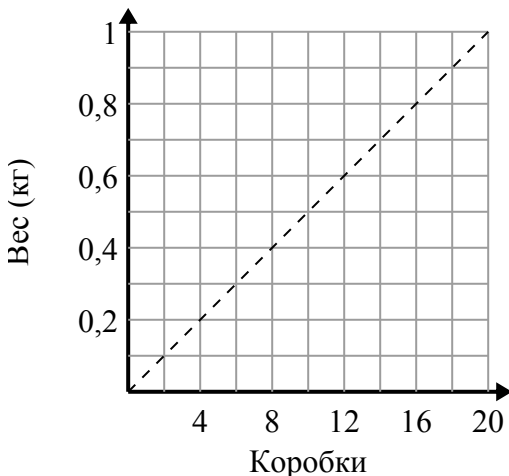
1. **A,C** 2. **A,B,D** 3. **A,B,D**

2)



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

3)



- A. Точка (4 , 0.2) показывает, что 0.2 килограмм - это вес 4 коробок.
- B. Точка (12 , 0.6) показывает, что коробки 12 весят 0.6 килограмм.
- C. Точка (0.5 , 10) показывает, что 0.5 килограмм - это вес 10 коробок.
- D. Точка (16 , 0.8) показывает, что коробки 16 весят 0.8 килограмм.



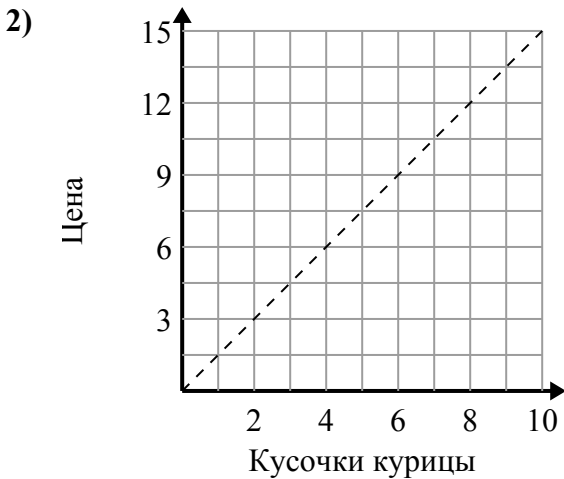
Определите, какие утверждения о графике верны.

Ответы

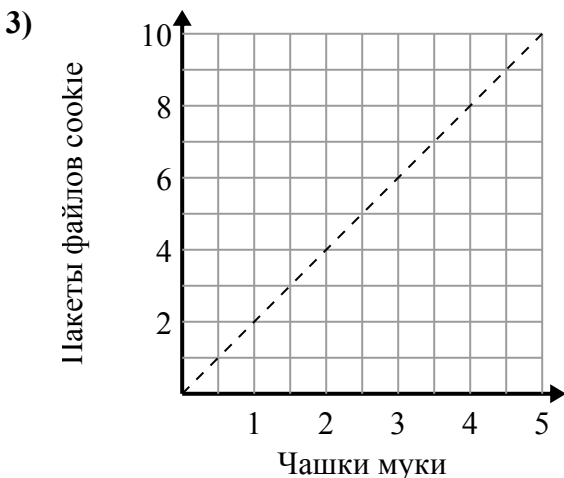


- A. Точка (2 , 500) показывает, что употребление газированных напитков 2 будет означать, что вы израсходовали 500 калорий.
- B. Точка (1 , 250) показывает, что для потребления 250 калорий вам необходимо выпить 1 газированных напитков.
- C. Точка (250 , 1) показывает, что употребление газированных напитков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

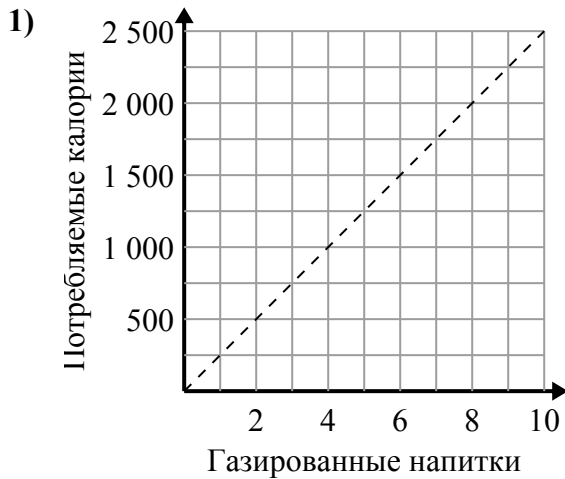


- A. Точка (4 , 2) показывает, что из 2 стаканов муки будет 4 партии печенья.
- B. Точка (6 , 3) показывает, что из 3 стаканов муки будет 6 партии печенья.
- C. Точка (4 , 8) показывает, что из 4 стаканов муки будет 8 партии печенья.
- D. Точка (9 , 4.5) показывает, что для 9 партий печенья требуется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

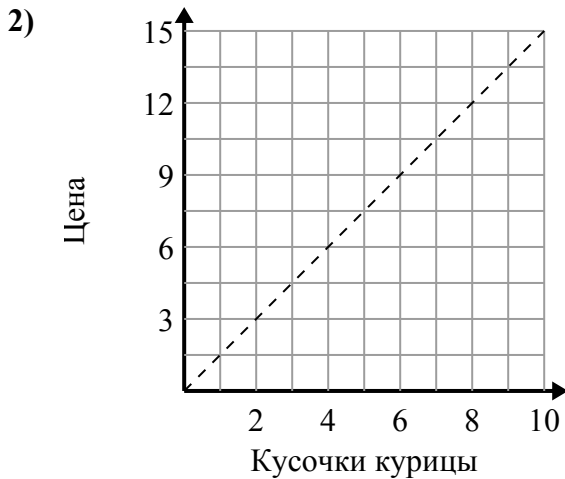


Определите, какие утверждения о графике верны.

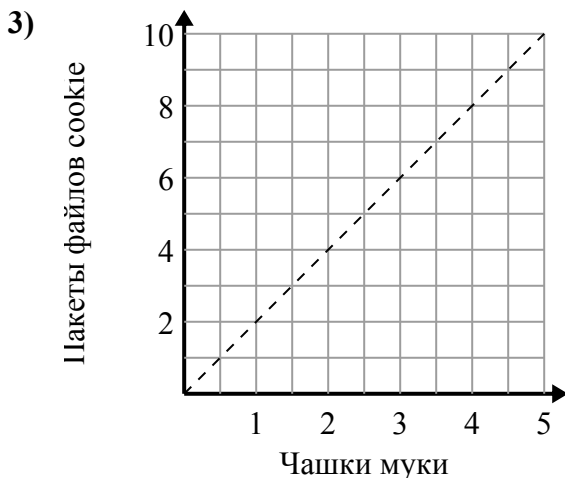
Ответы



- 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.

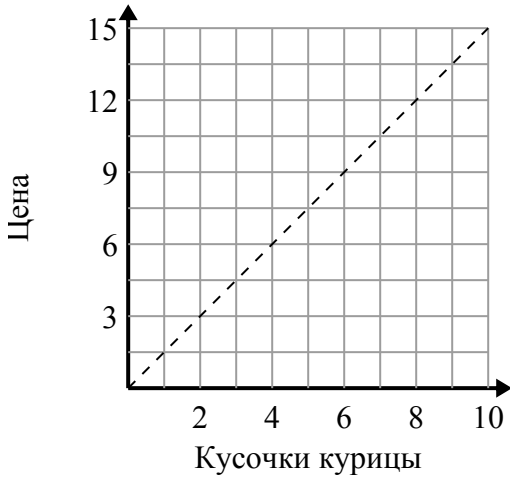
1. **A,B**
2. **A,B,D**
3. **C**



Определите, какие утверждения о графике верны.

Отвeты

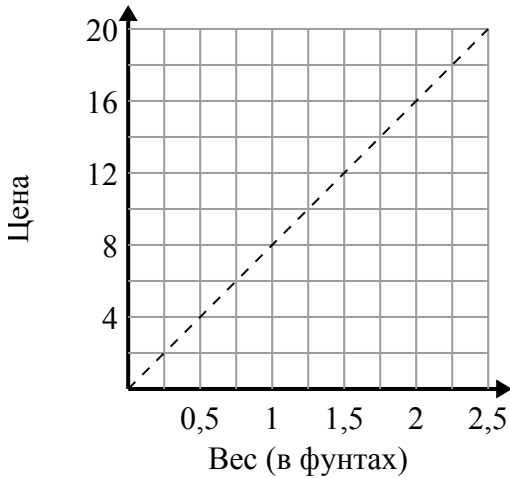
1)



- A. Точка (3 , 4.5) показывает, что за \$ 4.5 вы можете купить 3 кусочков курицы.
- B. Точка (8 , 12) показывает, что за \$ 12 вы можете купить 8 кусочков курицы.
- C. Точка (9 , 13.5) показывает, что 9 кусочков курицы будут стоить 13.5 долларов.
- D. Точка (10.5 , 7) показывает, что за \$ 10.5 вы можете купить 7 кусочков курицы.

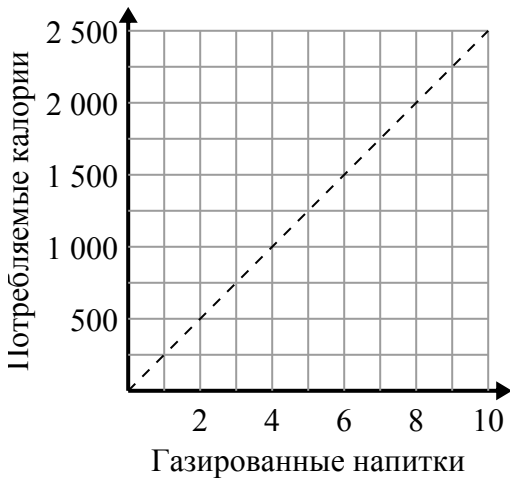
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____

2)



- A. Точка (10 , 1.25) показывает, что 1.25 фунтов будет стоить 10 долл. США.
- B. Точка (1 , 8) показывает, что 1 фунтов будет стоить 8 долл. США.
- C. Точка (2 , 16) показывает, что это будет стоить 16 долларов за 2 фунтов.
- D. Точка (14 , 1.75) показывает, что 1.75 фунтов будет стоить 14 долл. США.

3)



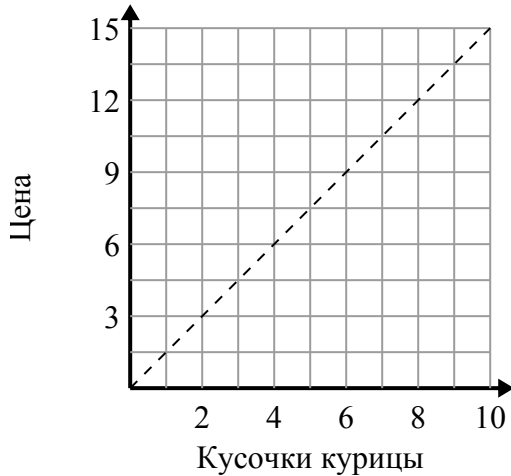
- A. Точка (1250 , 5) показывает, что для потребления 1250 калорий вам необходимо выпить 5 газированных напитков.
- B. Точка (3 , 750) показывает, что для потребления 750 калорий вам необходимо выпить 3 газированных напитков.
- C. Точка (500 , 2) показывает, что для потребления 500 калорий вам необходимо выпить 2 газированных напитков.
- D. Точка (5 , 1250) показывает, что для потребления 1250 калорий вам необходимо выпить 5 газированных напитков.



Определите, какие утверждения о графике верны.

Отвeты

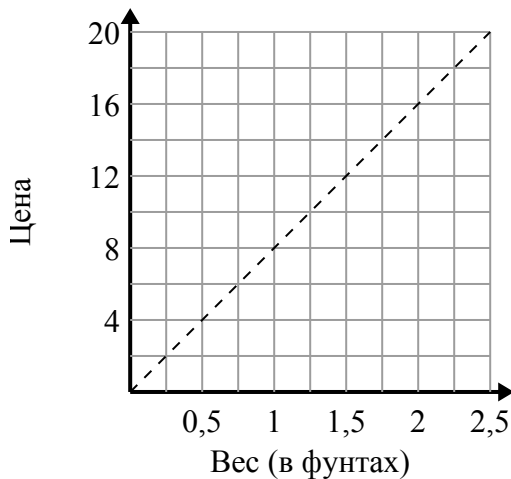
1)



- A. Точка (3 , 4.5) показывает, что за \$ 4.5 вы можете купить 3 кусочков курицы.
- B. Точка (8 , 12) показывает, что за \$ 12 вы можете купить 8 кусочков курицы.
- C. Точка (9 , 13.5) показывает, что 9 кусочков курицы будут стоить 13.5 долларов.
- D. Точка (10.5 , 7) показывает, что за \$ 10.5 вы можете купить 7 кусочков курицы.

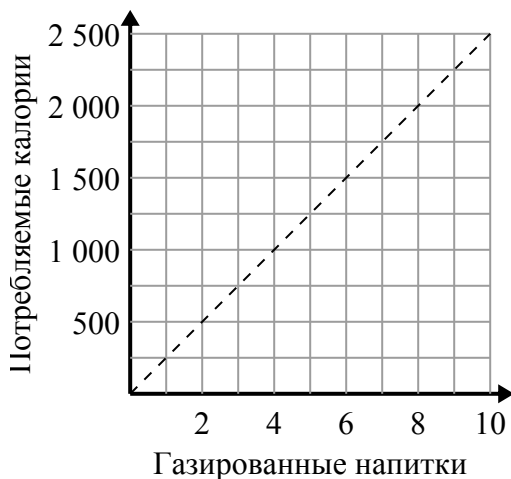
1. **A,B,C**2. **B,C**3. **B,D**

2)



- A. Точка (10 , 1.25) показывает, что 1.25 фунтов будет стоить 10 долл. США.
- B. Точка (1 , 8) показывает, что 1 фунтов будет стоить 8 долл. США.
- C. Точка (2 , 16) показывает, что это будет стоить 16 долларов за 2 фунтов.
- D. Точка (14 , 1.75) показывает, что 1.75 фунтов будет стоить 14 долл. США.

3)



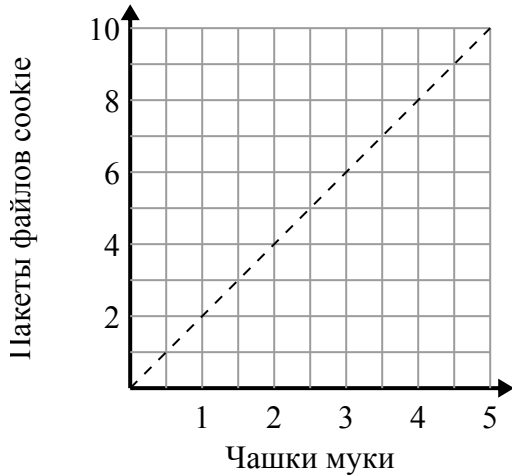
- A. Точка (1250 , 5) показывает, что для потребления 1250 калорий вам необходимо выпить 5 газированных напитков.
- B. Точка (3 , 750) показывает, что для потребления 750 калорий вам необходимо выпить 3 газированных напитков.
- C. Точка (500 , 2) показывает, что для потребления 500 калорий вам необходимо выпить 2 газированных напитков.
- D. Точка (5 , 1250) показывает, что для потребления 1250 калорий вам необходимо выпить 5 газированных напитков.



Определите, какие утверждения о графике верны.

Ответы

1)



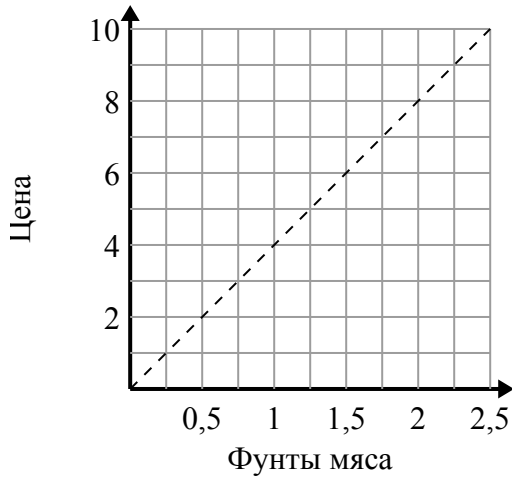
- A. Точка (8 , 4) показывает, что для 8 партий печенья требуется 4 чашек муки.
- B. Точка (3 , 1.5) показывает, что из 1.5 стаканов муки будет 3 партии печенья.
- C. Точка (1 , 2) показывает, что для 2 партий печенья требуется 1 чашек муки.
- D. Точка (1 , 0.5) показывает, что из 0.5 стаканов муки будет 1 партия печенья.

1. _____

2. _____

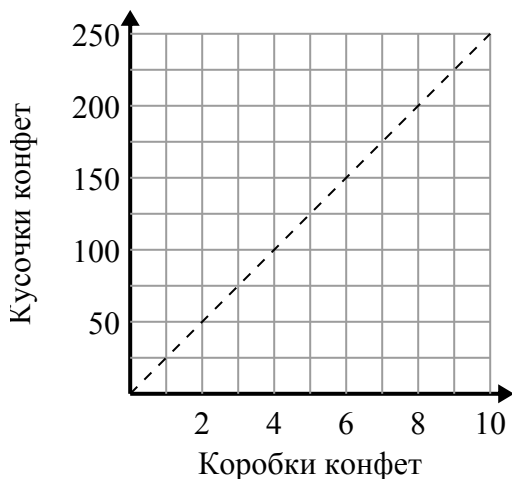
3. _____

2)



- A. Точка (2 , 0.5) означает, что на \$ 2 вы купите 0.5 фунтов мяса.
- B. Точка (1.75 , 7) показывает, что покупка 1.75 фунтов мяса будет стоить 7 долларов.
- C. Точка (0.75 , 3) означает, что на \$ 3 вы купите 0.75 фунтов мяса.
- D. Точка (6 , 1.5) означает, что на \$ 6 вы купите 1.5 фунтов мяса.

3)



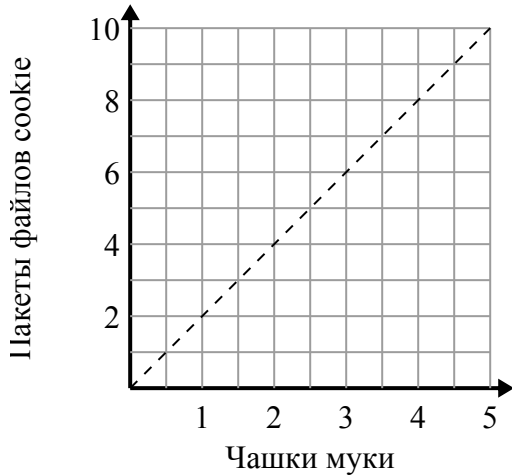
- A. Точка (200 , 8) показывает, что вы получаете 200 конфет в коробках 8.
- B. Точка (50 , 2) показывает, что 2 коробки конфет содержат 50 конфет.
- C. Точка (1 , 25) показывает, что вы получаете 25 конфет в коробках 1.
- D. Точка (7 , 175) показывает, что вы получаете 175 конфет в коробках 7.



Определите, какие утверждения о графике верны.

Ответы

1)



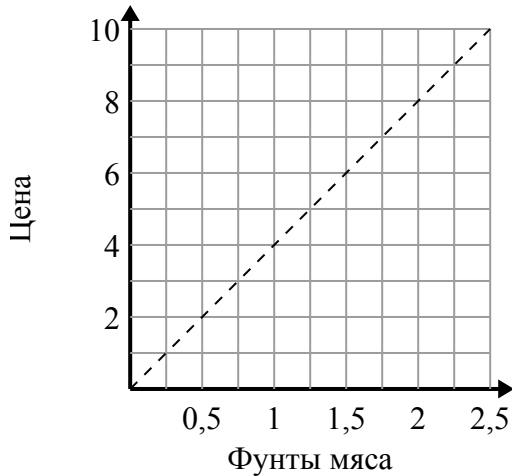
- A. Точка (8 , 4) показывает, что для 8 партий печенья требуется 4 чашек муки.
- B. Точка (3 , 1.5) показывает, что из 1.5 стаканов муки будет 3 партии печенья.
- C. Точка (1 , 2) показывает, что для 2 партий печенья требуется 1 чашек муки.
- D. Точка (1 , 0.5) показывает, что из 0.5 стаканов муки будет 1 партия печенья.

1. C

2. B,C

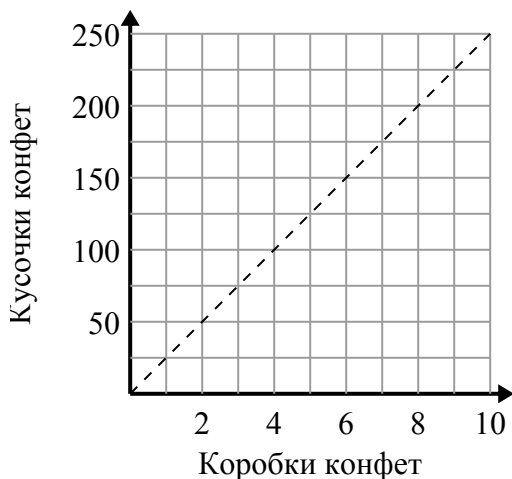
3. C,D

2)



- A. Точка (2 , 0.5) означает, что на \$ 2 вы купите 0.5 фунтов мяса.
- B. Точка (1.75 , 7) показывает, что покупка 1.75 фунтов мяса будет стоить 7 долларов.
- C. Точка (0.75 , 3) означает, что на \$ 3 вы купите 0.75 фунтов мяса.
- D. Точка (6 , 1.5) означает, что на \$ 6 вы купите 1.5 фунтов мяса.

3)



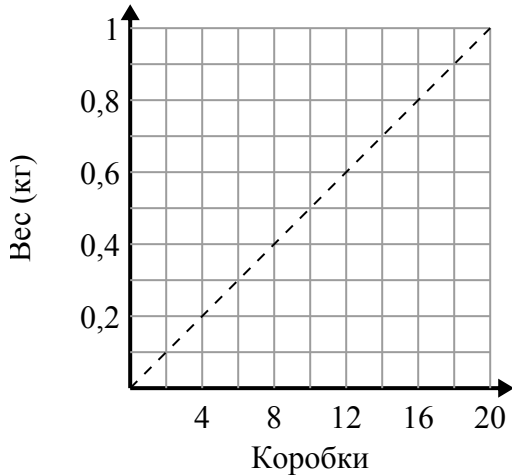
- A. Точка (200 , 8) показывает, что вы получаете 200 конфет в коробках 8.
- B. Точка (50 , 2) показывает, что 2 коробки конфет содержат 50 конфет.
- C. Точка (1 , 25) показывает, что вы получаете 25 конфет в коробках 1.
- D. Точка (7 , 175) показывает, что вы получаете 175 конфет в коробках 7.



Определите, какие утверждения о графике верны.

Ответы

1)



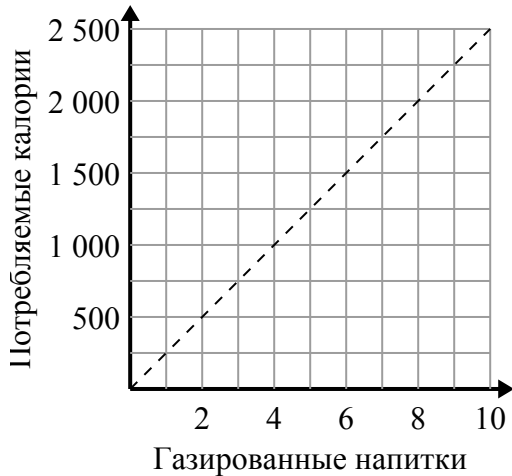
- A. Точка $(0.4, 8)$ показывает, что коробки 8 весят 0.4 килограмм.
- B. Точка $(0.6, 12)$ показывает, что 0.6 килограмм - это вес 12 коробок.
- C. Точка $(10, 0.5)$ показывает, что 0.5 килограмм - это вес 10 коробок.
- D. Точка $(6, 0.3)$ показывает, что 0.3 килограмм - это вес 6 коробок.

1. _____

2. _____

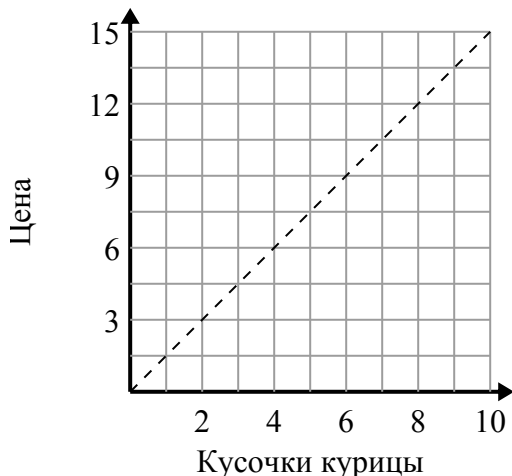
3. _____

2)



- A. Точка $(2, 500)$ показывает, что употребление газированных напитков 2 будет означать, что вы израсходовали 500 калорий.
- B. Точка $(8, 2000)$ показывает, что для потребления 2000 калорий вам необходимо выпить 8 газированных напитков.
- C. Точка $(750, 3)$ показывает, что для потребления 750 калорий вам необходимо выпить 3 газированных напитков.
- D. Точка $(500, 2)$ показывает, что употребление газированных напитков 2 будет означать, что вы израсходовали 500 калорий.

3)



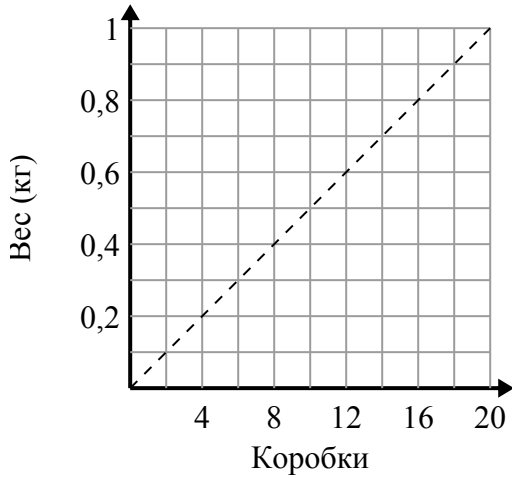
- A. Точка $(12, 8)$ показывает, что 8 кусочков курицы будут стоить 12 долларов.
- B. Точка $(4.5, 3)$ показывает, что 3 кусочков курицы будут стоить 4.5 долларов.
- C. Точка $(7, 10.5)$ показывает, что 7 кусочков курицы будут стоить 10.5 долларов.
- D. Точка $(1, 1.5)$ показывает, что 1 кусочков курицы будут стоить 1.5 долларов.



Определите, какие утверждения о графике верны.

Ответы

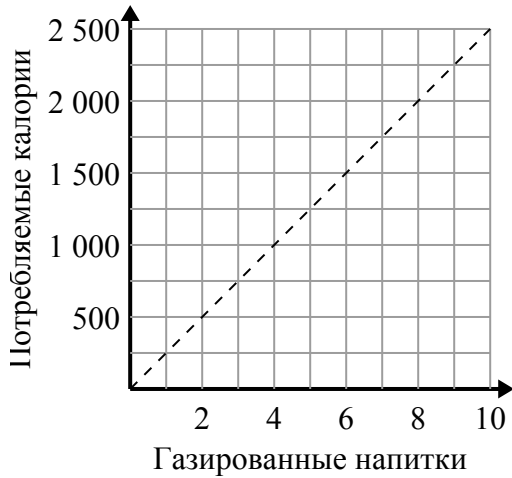
1)



- A. Точка $(0.4, 8)$ показывает, что коробки 8 весят 0.4 килограмм.
- B. Точка $(0.6, 12)$ показывает, что 0.6 килограмм - это вес 12 коробок.
- C. Точка $(10, 0.5)$ показывает, что 0.5 килограмм - это вес 10 коробок.
- D. Точка $(6, 0.3)$ показывает, что 0.3 килограмм - это вес 6 коробок.

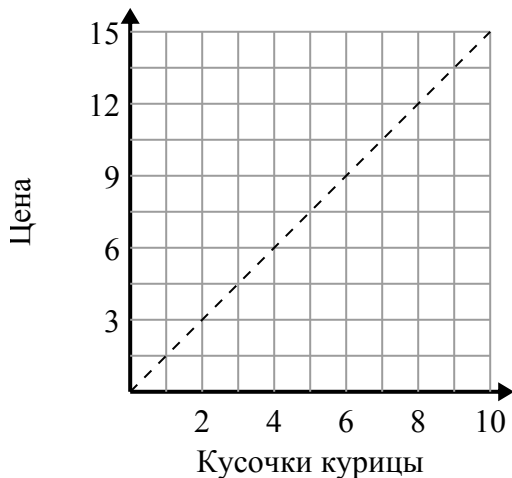
1. C,D2. A,B3. C,D

2)



- A. Точка $(2, 500)$ показывает, что употребление газированных напитков 2 будет означать, что вы израсходовали 500 калорий.
- B. Точка $(8, 2000)$ показывает, что для потребления 2000 калорий вам необходимо выпить 8 газированных напитков.
- C. Точка $(750, 3)$ показывает, что для потребления 750 калорий вам необходимо выпить 3 газированных напитков.
- D. Точка $(500, 2)$ показывает, что употребление газированных напитков 2 будет означать, что вы израсходовали 500 калорий.

3)



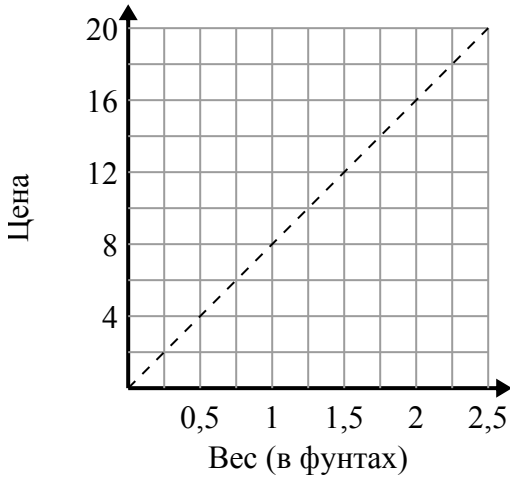
- A. Точка $(12, 8)$ показывает, что 8 кусочков курицы будут стоить 12 долларов.
- B. Точка $(4.5, 3)$ показывает, что 3 кусочков курицы будут стоить 4.5 долларов.
- C. Точка $(7, 10.5)$ показывает, что 7 кусочков курицы будут стоить 10.5 долларов.
- D. Точка $(1, 1.5)$ показывает, что 1 кусочков курицы будут стоить 1.5 долларов.



Определите, какие утверждения о графике верны.

Ответы

1)



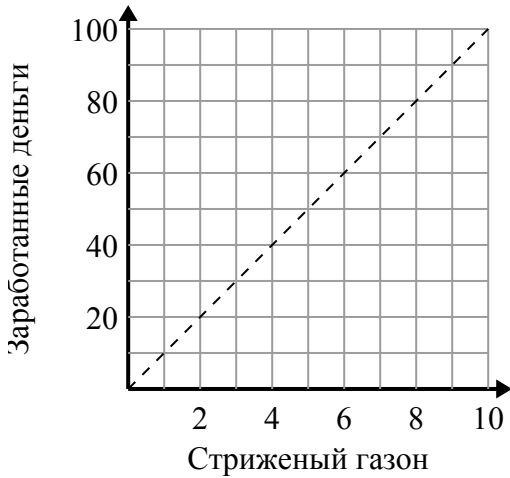
- A. Точка $(0.5, 4)$ показывает, что 0.5 фунтов будет стоить 4 долл. США.
- B. Точка $(6, 0.75)$ показывает, что это будет стоить 6 долларов за 0.75 фунтов.
- C. Точка $(1, 8)$ показывает, что 1 фунтов будет стоить 8 долл. США.
- D. Точка $(4, 0.5)$ показывает, что это будет стоить 4 долларов за 0.5 фунтов.

1. _____

2. _____

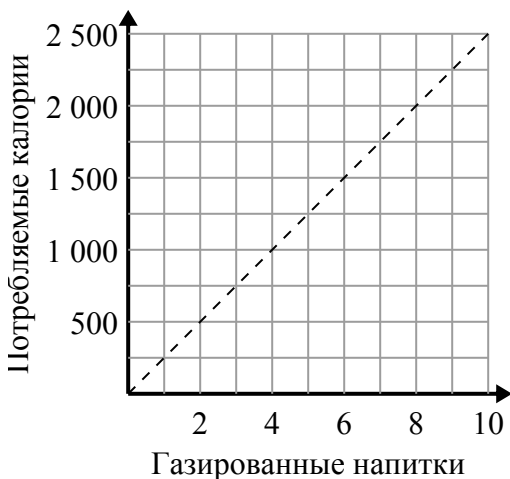
3. _____

2)



- A. Точка $(5, 50)$ означает, что вы заработаете 50 долларов за стрижку 5 газонов.
- B. Точка $(50, 5)$ означает, что за покос газонов 5 вы заработаете 50 долларов.
- C. Точка $(10, 1)$ означает, что вы заработаете 10 долларов за стрижку 1 газонов.
- D. Точка $(4, 40)$ означает, что за покос газонов 4 вы заработаете 40 долларов.

3)



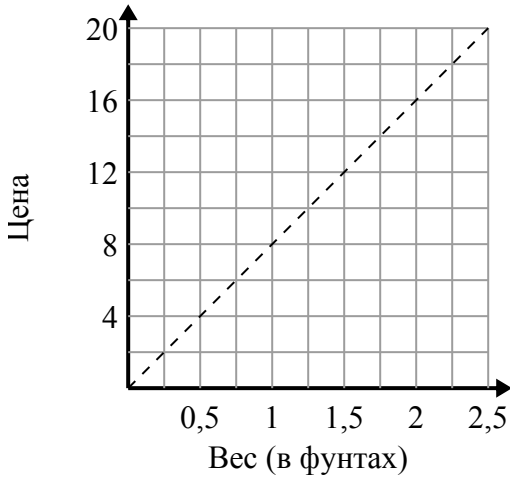
- A. Точка $(1250, 5)$ показывает, что для потребления 1250 калорий вам необходимо выпить 5 газированных напитков.
- B. Точка $(5, 1250)$ показывает, что употребление газированных напитков 5 будет означать, что вы израсходовали 1250 калорий.
- C. Точка $(1000, 4)$ показывает, что употребление газированных напитков 4 будет означать, что вы израсходовали 1000 калорий.
- D. Точка $(3, 750)$ показывает, что для потребления 750 калорий вам необходимо выпить 3 газированных напитков.



Определите, какие утверждения о графике верны.

ОТВЕТЫ

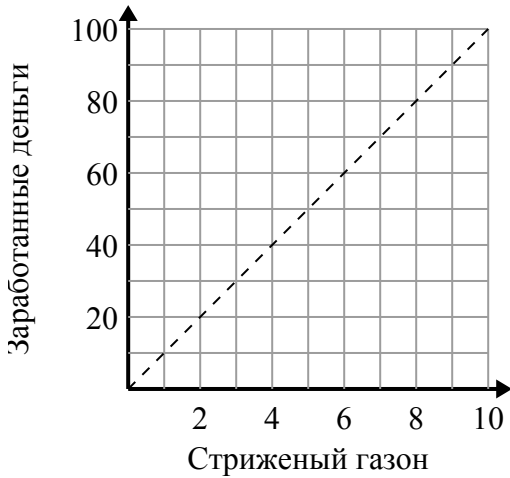
1)



- A. Точка $(0.5, 4)$ показывает, что 0.5 фунтов будет стоить 4 долл. США.
- B. Точка $(6, 0.75)$ показывает, что это будет стоить 6 долларов за 0.75 фунтов.
- C. Точка $(1, 8)$ показывает, что 1 фунтов будет стоить 8 долл. США.
- D. Точка $(4, 0.5)$ показывает, что это будет стоить 4 долларов за 0.5 фунтов.

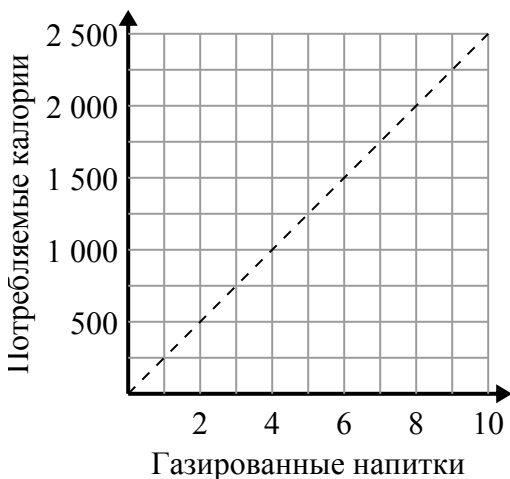
1. **A,C** 2. **A,D** 3. **B,D**

2)



- A. Точка $(5, 50)$ означает, что вы заработаете 50 долларов за стрижку 5 газонов.
- B. Точка $(50, 5)$ означает, что за покос газонов 5 вы заработаете 50 долларов.
- C. Точка $(10, 1)$ означает, что вы заработаете 10 долларов за стрижку 1 газонов.
- D. Точка $(4, 40)$ означает, что за покос газонов 4 вы заработаете 40 долларов.

3)



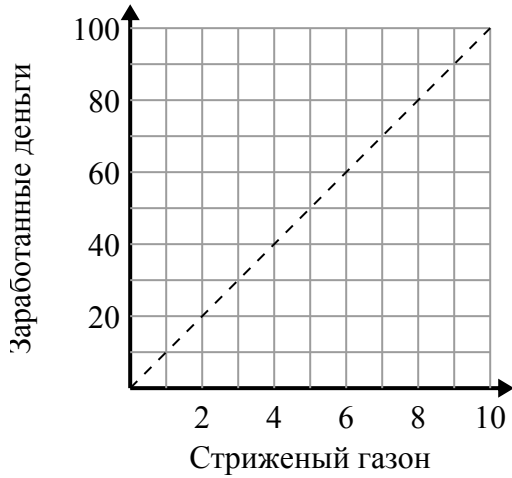
- A. Точка $(1250, 5)$ показывает, что для потребления 1250 калорий вам необходимо выпить 5 газированных напитков.
- B. Точка $(5, 1250)$ показывает, что употребление газированных напитков 5 будет означать, что вы израсходовали 1250 калорий.
- C. Точка $(1000, 4)$ показывает, что употребление газированных напитков 4 будет означать, что вы израсходовали 1000 калорий.
- D. Точка $(3, 750)$ показывает, что для потребления 750 калорий вам необходимо выпить 3 газированных напитков.



Определите, какие утверждения о графике верны.

ОТВЕТЫ

1)



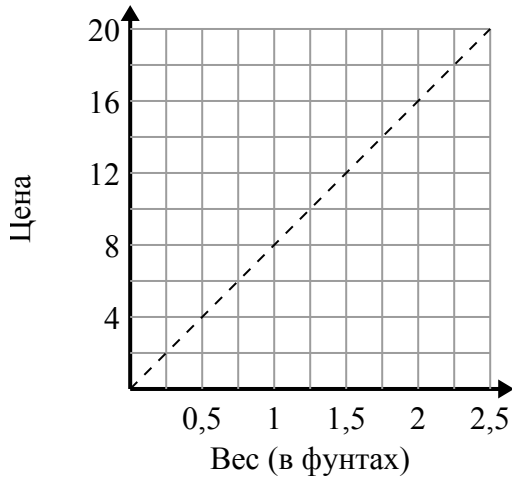
- A. Точка (90 , 9) означает, что за покос газонов 9 вы заработаете 90 долларов.
- B. Точка (10 , 1) означает, что вы заработаете 10 долларов за стрижку 1 газонов.
- C. Точка (8 , 80) означает, что за покос газонов 8 вы заработаете 80 долларов.
- D. Точка (1 , 10) означает, что за покос газонов 1 вы заработаете 10 долларов.

1. _____

2. _____

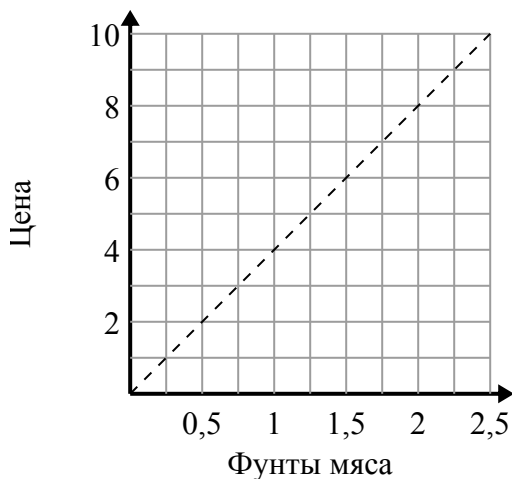
3. _____

2)



- A. Точка (1.75 , 14) показывает, что это будет стоить 14 долларов за 1.75 фунтов.
- B. Точка (2 , 16) показывает, что 2 фунтов будет стоить 16 долл. США.
- C. Точка (4 , 0.5) показывает, что 0.5 фунтов будет стоить 4 долл. США.
- D. Точка (6 , 0.75) показывает, что это будет стоить 6 долларов за 0.75 фунтов.

3)



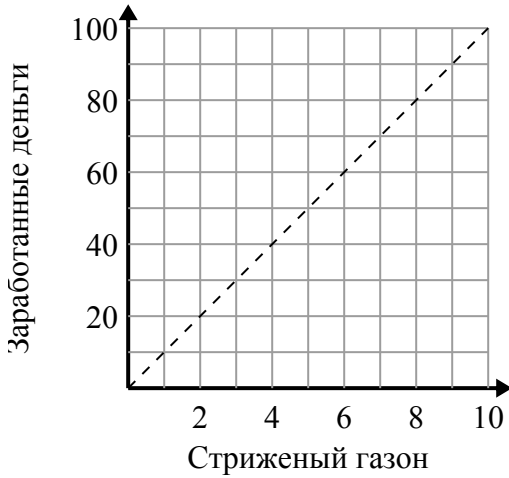
- A. Точка (8 , 2) означает, что на \$ 8 вы купите 2 фунтов мяса.
- B. Точка (4 , 1) показывает, что покупка 1 фунтов мяса будет стоить 4 долларов.
- C. Точка (3 , 0.75) показывает, что покупка 0.75 фунтов мяса будет стоить 3 долларов.
- D. Точка (0.75 , 3) означает, что на \$ 3 вы купите 0.75 фунтов мяса.



Определите, какие утверждения о графике верны.

ОТВЕТЫ

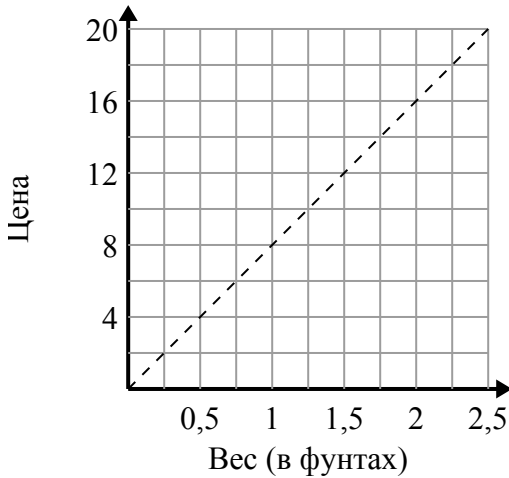
1)



- A. Точка (90 , 9) означает, что за покос газонов 9 вы заработаете 90 долларов.
- B. Точка (10 , 1) означает, что вы заработаете 10 долларов за стрижку 1 газонов.
- C. Точка (8 , 80) означает, что за покос газонов 8 вы заработаете 80 долларов.
- D. Точка (1 , 10) означает, что за покос газонов 1 вы заработаете 10 долларов.

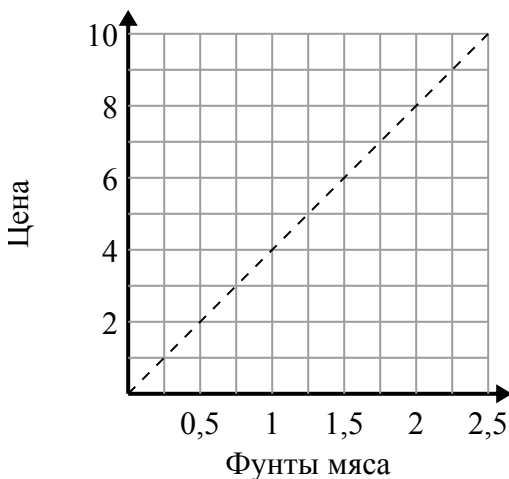
1. **C,D**2. **A,B**3. **D**

2)



- A. Точка (1.75 , 14) показывает, что это будет стоить 14 долларов за 1.75 фунтов.
- B. Точка (2 , 16) показывает, что 2 фунтов будет стоить 16 долл. США.
- C. Точка (4 , 0.5) показывает, что 0.5 фунтов будет стоить 4 долл. США.
- D. Точка (6 , 0.75) показывает, что это будет стоить 6 долларов за 0.75 фунтов.

3)



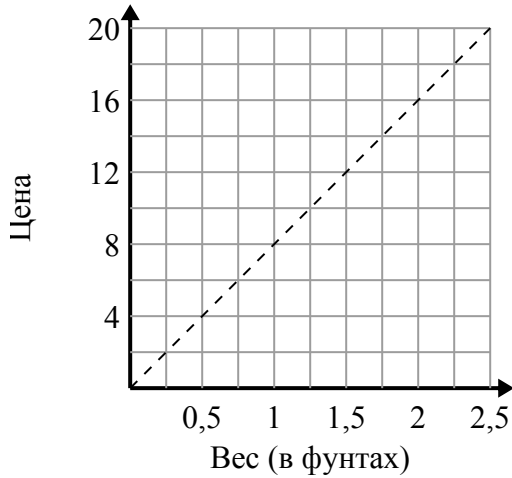
- A. Точка (8 , 2) означает, что на \$ 8 вы купите 2 фунтов мяса.
- B. Точка (4 , 1) показывает, что покупка 1 фунтов мяса будет стоить 4 долларов.
- C. Точка (3 , 0.75) показывает, что покупка 0.75 фунтов мяса будет стоить 3 долларов.
- D. Точка (0.75 , 3) означает, что на \$ 3 вы купите 0.75 фунтов мяса.



Определите, какие утверждения о графике верны.

Ответы

1)



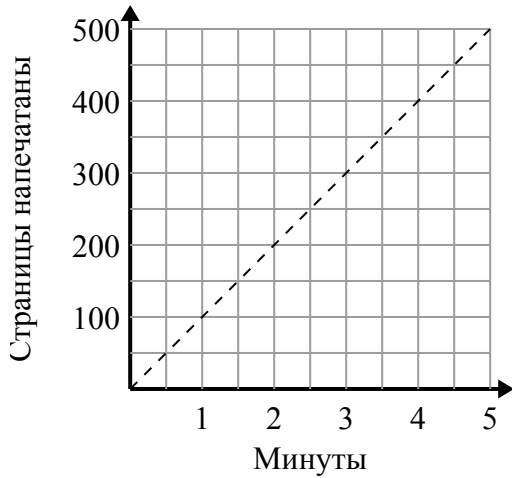
- A. Точка $(0.75, 6)$ показывает, что 0.75 фунтов будет стоить 6 долл. США.
- B. Точка $(0.25, 2)$ показывает, что это будет стоить 2 доллара за 0.25 фунтов.
- C. Точка $(6, 0.75)$ показывает, что это будет стоить 6 долларов за 0.75 фунтов.
- D. Точка $(12, 1.5)$ показывает, что это будет стоить 12 долларов за 1.5 фунтов.

1. _____

2. _____

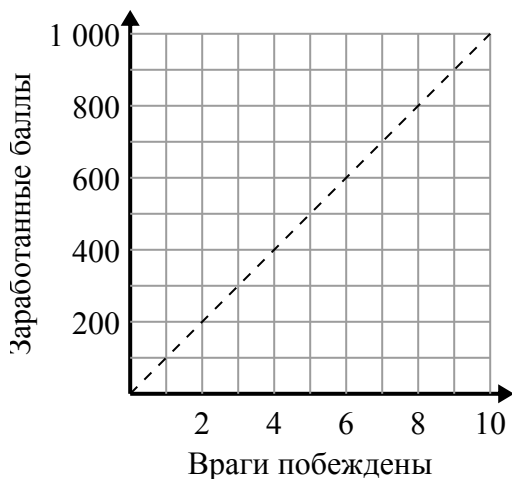
3. _____

2)



- A. Точка $(150, 1.5)$ показывает, что для печати 150 страниц требуется 1.5 минут.
- B. Точка $(450, 4.5)$ показывает, что печать страниц 450 займет 4.5 минут.
- C. Точка $(1, 100)$ показывает, что печать страниц 100 займет 1 минут.
- D. Точка $(1.5, 150)$ показывает, что печать страниц 150 займет 1.5 минут.

3)



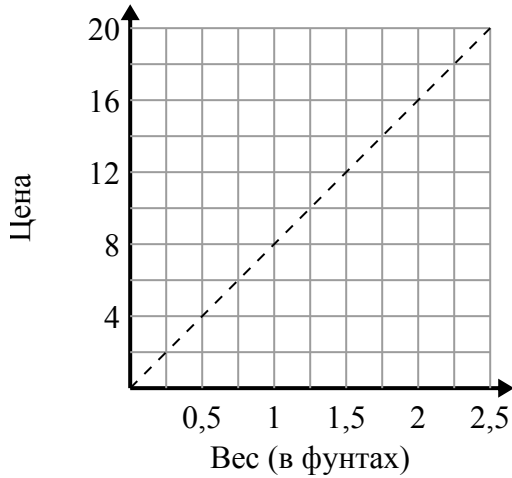
- A. Точка $(600, 6)$ показывает, что победа над 6 противниками принесет вам 600 очков.
- B. Точка $(6, 600)$ показывает, что вы заработаете 600 очков за победу над 6 врагами.
- C. Точка $(500, 5)$ показывает, что вы заработаете 500 очков за победу над 5 врагами.
- D. Точка $(9, 900)$ показывает, что победа над 9 противниками принесет вам 900 очков.



Определите, какие утверждения о графике верны.

Ответы

1)



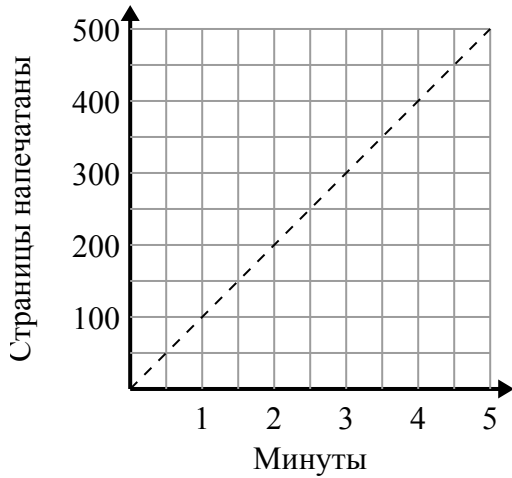
- A. Точка $(0.75, 6)$ показывает, что 0.75 фунтов будет стоить 6 долл. США.
- B. Точка $(0.25, 2)$ показывает, что это будет стоить 2 доллара за 0.25 фунтов.
- C. Точка $(6, 0.75)$ показывает, что это будет стоить 6 долларов за 0.75 фунтов.
- D. Точка $(12, 1.5)$ показывает, что это будет стоить 12 долларов за 1.5 фунтов.

1. **A,B**

2. **C,D**

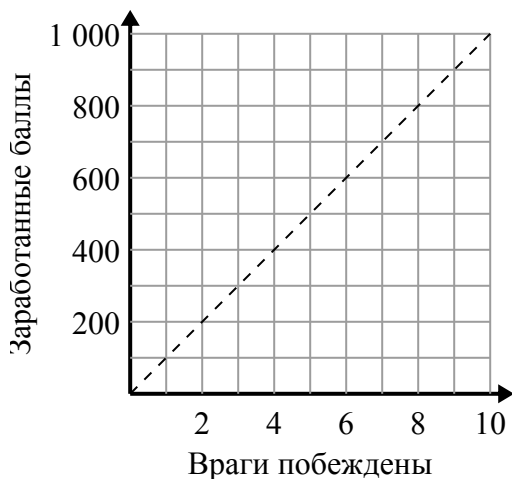
3. **B,D**

2)



- A. Точка $(150, 1.5)$ показывает, что для печати 150 страниц требуется 1.5 минут.
- B. Точка $(450, 4.5)$ показывает, что печать страниц 450 займет 4.5 минут.
- C. Точка $(1, 100)$ показывает, что печать страниц 100 займет 1 минут.
- D. Точка $(1.5, 150)$ показывает, что печать страниц 150 займет 1.5 минут.

3)



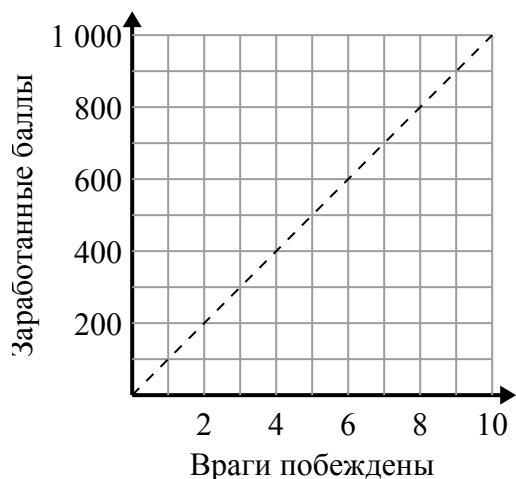
- A. Точка $(600, 6)$ показывает, что победа над 6 противниками принесет вам 600 очков.
- B. Точка $(6, 600)$ показывает, что вы заработаете 600 очков за победу над 6 врагами.
- C. Точка $(500, 5)$ показывает, что вы заработаете 500 очков за победу над 5 врагами.
- D. Точка $(9, 900)$ показывает, что победа над 9 противниками принесет вам 900 очков.



Определите, какие утверждения о графике верны.

Ответы

1)



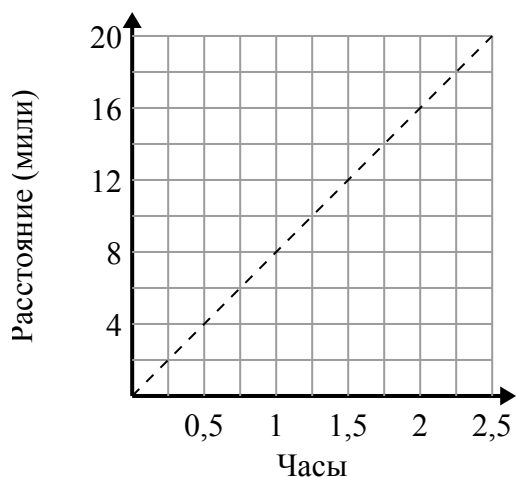
- A. Точка (700 , 7) показывает, что победа над 7 противниками принесет вам 700 очков.
- B. Точка (200 , 2) показывает, что победа над 2 противниками принесет вам 200 очков.
- C. Точка (2 , 200) показывает, что победа над 2 противниками принесет вам 200 очков.
- D. Точка (5 , 500) показывает, что вы заработаете 500 очков за победу над 5 врагами.

1. _____

2. _____

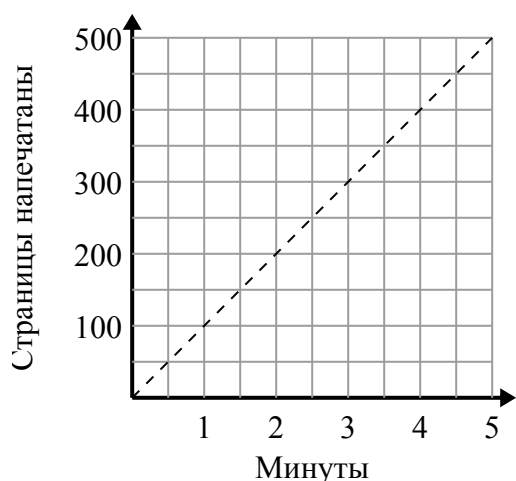
3. _____

2)



- A. Точка (1.75 , 14) показывает, что путешествие 14 миль займет 1.75 часов.
- B. Точка (8 , 1) показывает, что путь 8 миль занимает 1 час.
- C. Точка (0.5 , 4) показывает, что путь 4 миль занимает 0.5 часов.
- D. Точка (14 , 1.75) показывает, что путешествие 14 миль займет 1.75 часов.

3)

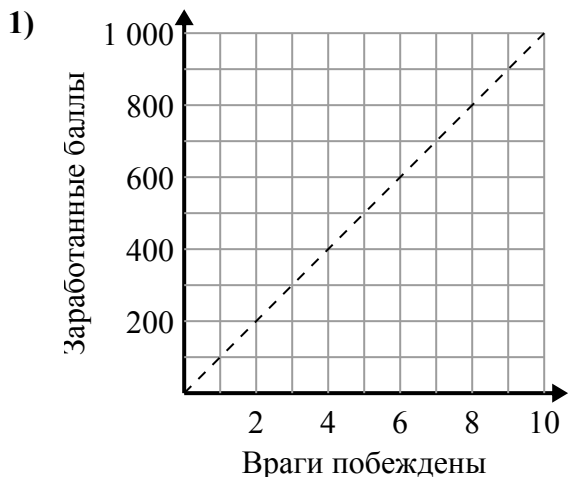


- A. Точка (1.5 , 150) показывает, что для печати 150 страниц требуется 1.5 минут.
- B. Точка (200 , 2) показывает, что печать страниц 200 займет 2 минут.
- C. Точка (2.5 , 250) показывает, что для печати 250 страниц требуется 2.5 минут.
- D. Точка (3.5 , 350) показывает, что для печати 350 страниц требуется 3.5 минут.



Определите, какие утверждения о графике верны.

Ответы

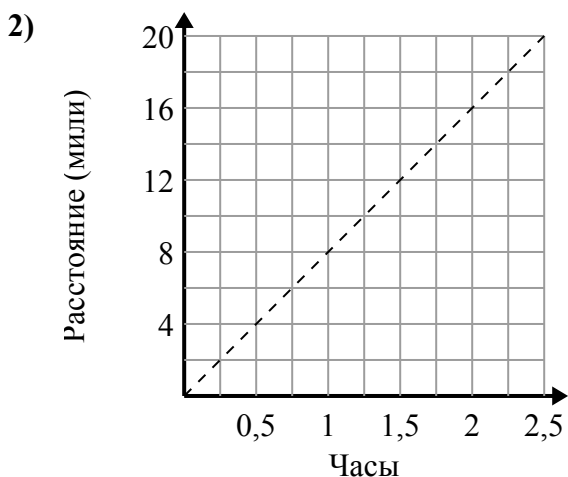


- A. Точка (700 , 7) показывает, что победа над 7 противниками принесет вам 700 очков.
- B. Точка (200 , 2) показывает, что победа над 2 противниками принесет вам 200 очков.
- C. Точка (2 , 200) показывает, что победа над 2 противниками принесет вам 200 очков.
- D. Точка (5 , 500) показывает, что вы заработаете 500 очков за победу над 5 врагами.

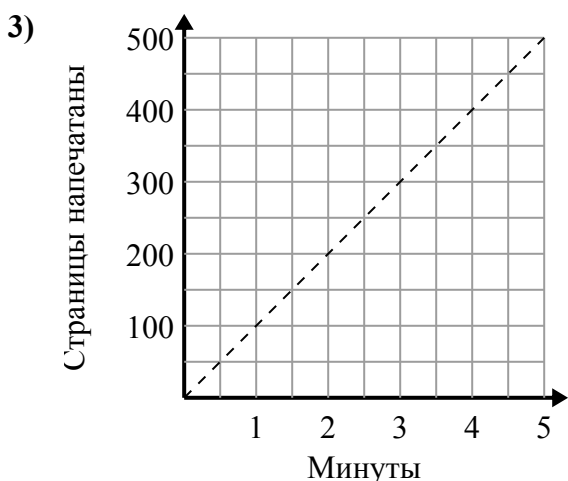
1. C,D

2. A,C

3. A,C,D



- A. Точка (1.75 , 14) показывает, что путешествие 14 миль займет 1.75 часов.
- B. Точка (8 , 1) показывает, что путь 8 миль занимает 1 час.
- C. Точка (0.5 , 4) показывает, что путь 4 миль занимает 0.5 часов.
- D. Точка (14 , 1.75) показывает, что путешествие 14 миль займет 1.75 часов.



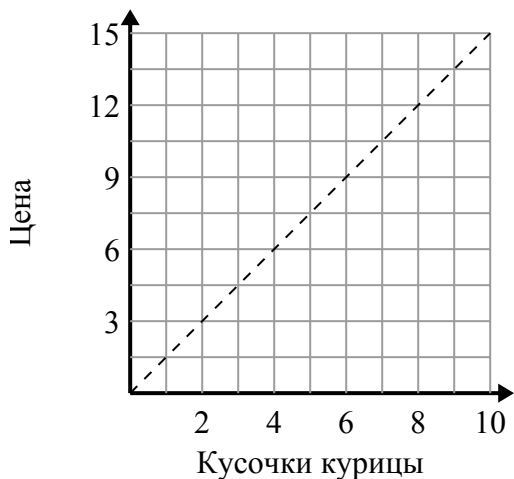
- A. Точка (1.5 , 150) показывает, что для печати 150 страниц требуется 1.5 минут.
- B. Точка (200 , 2) показывает, что печать страниц 200 займет 2 минут.
- C. Точка (2.5 , 250) показывает, что для печати 250 страниц требуется 2.5 минут.
- D. Точка (3.5 , 350) показывает, что для печати 350 страниц требуется 3.5 минут.



Определите, какие утверждения о графике верны.

Отвeты

1)



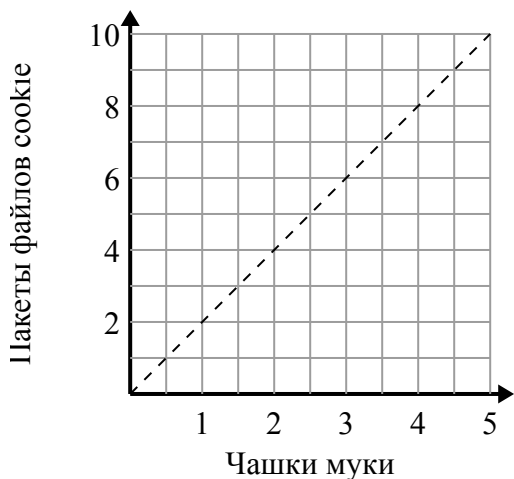
- A. Точка (5 , 7.5) показывает, что 5 кусочков курицы будут стоить 7.5 долларов.
- B. Точка (1 , 1.5) показывает, что за \$ 1.5 вы можете купить 1 кусочков курицы.
- C. Точка (10.5 , 7) показывает, что 7 кусочков курицы будут стоить 10.5 долларов.
- D. Точка (9 , 13.5) показывает, что 9 кусочков курицы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

1. _____

2. _____

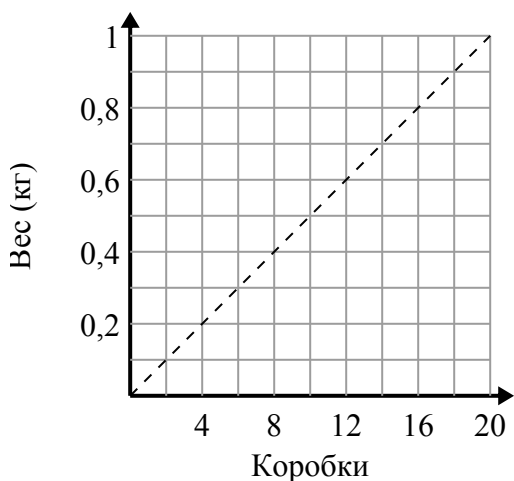
3. _____

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)



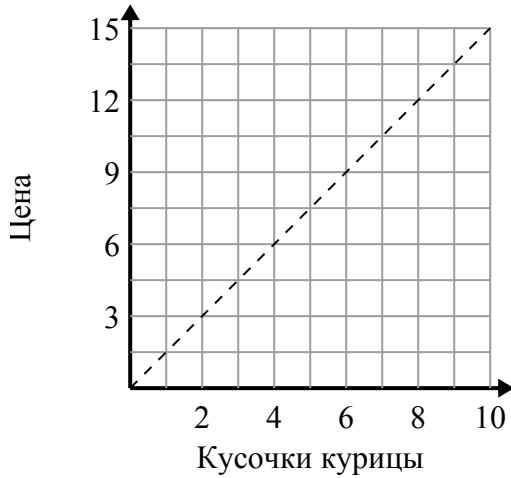
- A. Точка (12 , 0.6) показывает, что 0.6 килограмм - это вес 12 коробок.
- B. Точка (0.2 , 4) показывает, что 0.2 килограмм - это вес 4 коробок.
- C. Точка (14 , 0.7) показывает, что коробки 14 весят 0.7 килограмм.
- D. Точка (2 , 0.1) показывает, что коробки 2 весят 0.1 килограмм.



Определите, какие утверждения о графике верны.

Ответы

1)



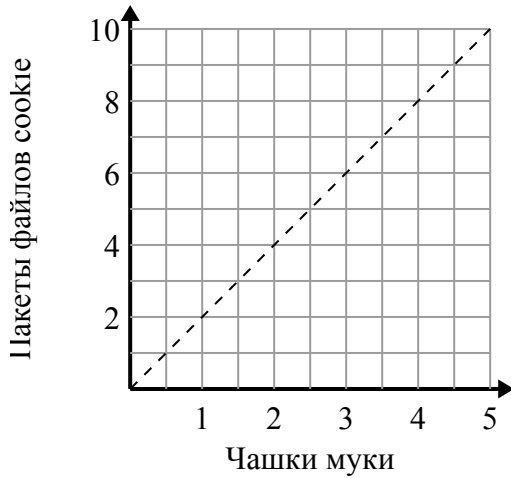
- A. Точка (5 , 7.5) показывает, что 5 кусочков курицы будут стоить 7.5 долларов.
- B. Точка (1 , 1.5) показывает, что за \$ 1.5 вы можете купить 1 кусочков курицы.
- C. Точка (10.5 , 7) показывает, что 7 кусочков курицы будут стоить 10.5 долларов.
- D. Точка (9 , 13.5) показывает, что 9 кусочков курицы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

1. A,B,D

2. D

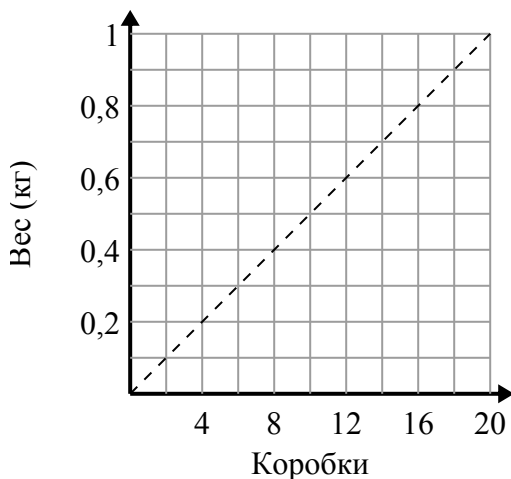
3. A,C,D

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.