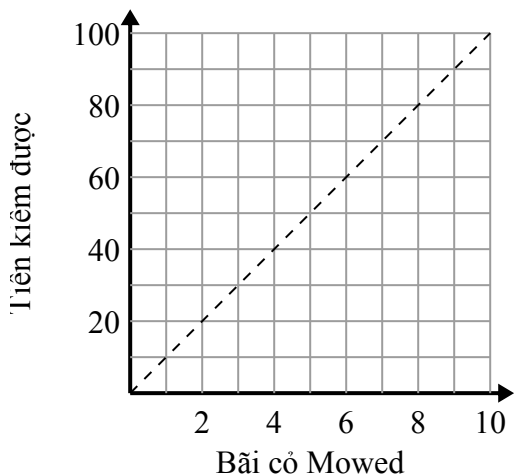




Xác định những phát biểu nào về đồ thị là đúng.

**Câu trả lời**

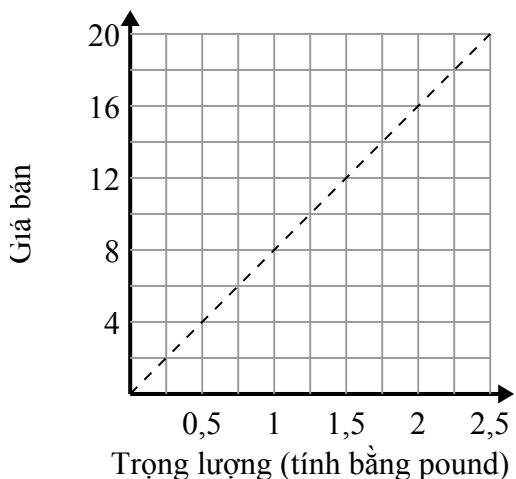
1)



- A. Điểm (90 , 9) cho thấy rằng việc cắt cỏ 9 sẽ giúp bạn kiếm được \$ 90.
- B. Điểm (10 , 1) cho thấy rằng bạn sẽ kiếm được \$ 10 để cắt cỏ 1.
- C. Điểm (8 , 80) cho thấy rằng việc cắt cỏ 8 sẽ giúp bạn kiếm được \$ 80.
- D. Điểm (1 , 10) cho thấy rằng việc cắt cỏ 1 sẽ giúp bạn kiếm được \$ 10.

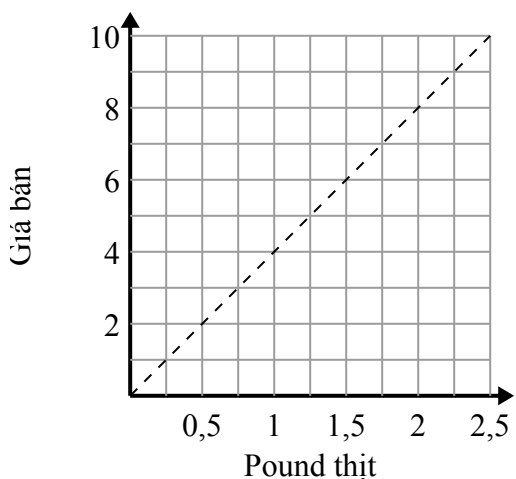
- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_

2)



- A. Điểm (1.75 , 14) cho thấy rằng nó sẽ có giá \$ 14 cho 1.75 pound.
- B. Điểm (2 , 16) cho thấy rằng 2 pound sẽ có giá \$ 16.
- C. Điểm (4 , 0.5) cho thấy rằng 0.5 pound sẽ có giá \$ 4.
- D. Điểm (6 , 0.75) cho thấy rằng nó sẽ có giá \$ 6 cho 0.75 pound.

3)



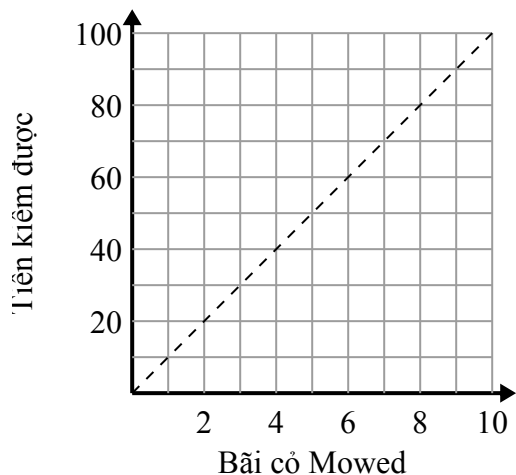
- A. Điểm (8 , 2) cho thấy rằng \$ 8 sẽ mua cho bạn 2 pound thịt.
- B. Điểm (4 , 1) cho thấy rằng mua 1 pound thịt sẽ có giá \$ 4.
- C. Điểm (3 , 0.75) cho thấy rằng mua 0.75 pound thịt sẽ có giá \$ 3.
- D. Điểm (0.75 , 3) cho thấy rằng \$ 3 sẽ mua cho bạn 0.75 pound thịt.



Xác định những phát biểu nào về đồ thị là đúng.

**Câu trả lời**

1)



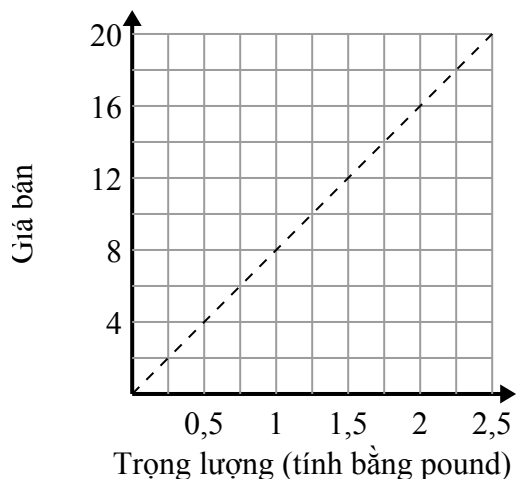
- A. Điểm (90 , 9) cho thấy rằng việc cắt cỏ 9 sẽ giúp bạn kiếm được \$ 90.
- B. Điểm (10 , 1) cho thấy rằng bạn sẽ kiếm được \$ 10 để cắt cỏ 1.
- C. Điểm (8 , 80) cho thấy rằng việc cắt cỏ 8 sẽ giúp bạn kiếm được \$ 80.
- D. Điểm (1 , 10) cho thấy rằng việc cắt cỏ 1 sẽ giúp bạn kiếm được \$ 10.

1. **C,D**

2. **A,B**

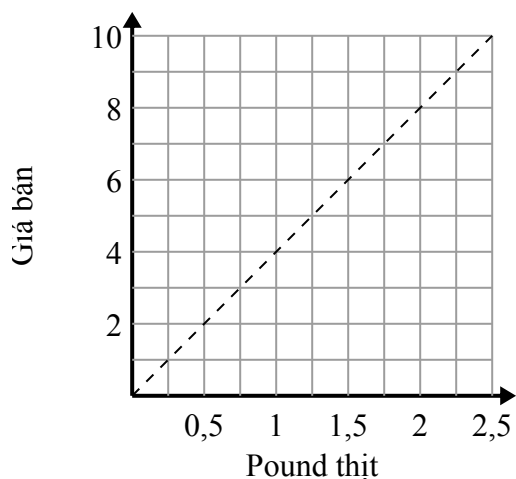
3. **D**

2)



- A. Điểm (1.75 , 14) cho thấy rằng nó sẽ có giá \$ 14 cho 1.75 pound.
- B. Điểm (2 , 16) cho thấy rằng 2 pound sẽ có giá \$ 16.
- C. Điểm (4 , 0.5) cho thấy rằng 0.5 pound sẽ có giá \$ 4.
- D. Điểm (6 , 0.75) cho thấy rằng nó sẽ có giá \$ 6 cho 0.75 pound.

3)



- A. Điểm (8 , 2) cho thấy rằng \$ 8 sẽ mua cho bạn 2 pound thịt.
- B. Điểm (4 , 1) cho thấy rằng mua 1 pound thịt sẽ có giá \$ 4.
- C. Điểm (3 , 0.75) cho thấy rằng mua 0.75 pound thịt sẽ có giá \$ 3.
- D. Điểm (0.75 , 3) cho thấy rằng \$ 3 sẽ mua cho bạn 0.75 pound thịt.