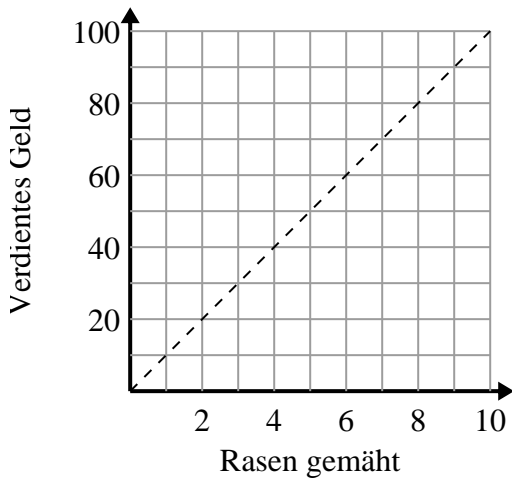




Bestimmen Sie, welche Aussagen über den Graphen wahr sind.

**Antworten**

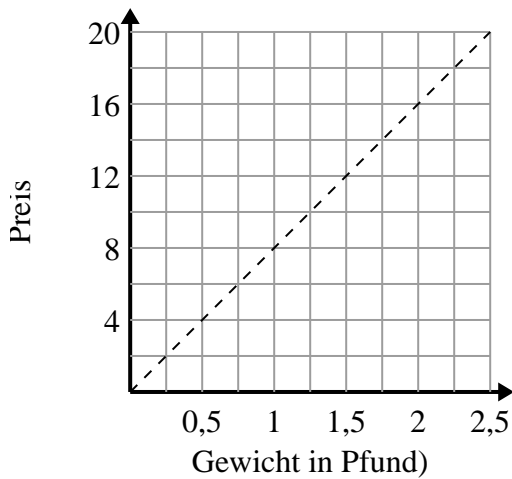
1)



- A. Der Punkt (90 , 9) zeigt, dass Sie mit dem Mähen von 9 Rasen 90 \$ verdienen.
- B. Der Punkt (10 , 1) zeigt an, dass Sie 10 \$ für das Mähen von 1 Rasen verdienen würden.
- C. Der Punkt (8 , 80) zeigt, dass Sie mit dem Mähen von 8 Rasen 80 \$ verdienen.
- D. Der Punkt (1 , 10) zeigt, dass Sie mit dem Mähen von 1 Rasen 10 \$ verdienen.

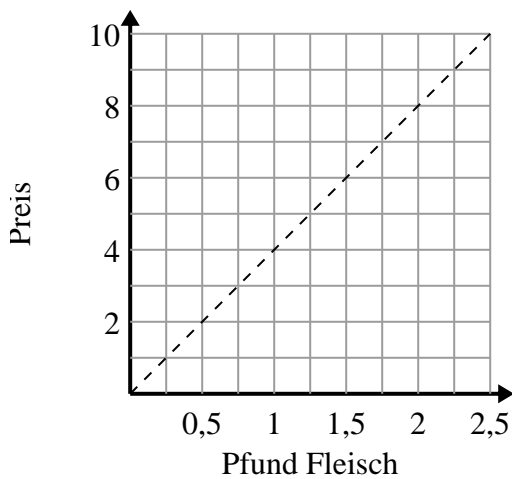
- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_

2)



- A. Der Punkt (1.75 , 14) zeigt, dass es 14 \$ für 1.75 Pfund kosten würde.
- B. Der Punkt (2 , 16) zeigt an, dass 2 Pfund 16 \$ kosten.
- C. Der Punkt (4 , 0.5) zeigt an, dass 0.5 Pfund 4 \$ kosten.
- D. Der Punkt (6 , 0.75) zeigt, dass es 6 \$ für 0.75 Pfund kosten würde.

3)



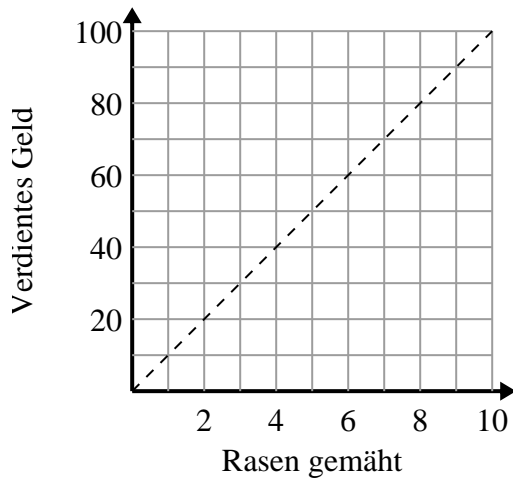
- A. Der Punkt (8 , 2) zeigt an, dass Sie mit \$8 2 Pfund Fleisch kaufen.
- B. Der Punkt (4 , 1) zeigt, dass der Kauf von 1 Pfund Fleisch 4 \$ kostet.
- C. Der Punkt (3 , 0.75) zeigt, dass der Kauf von 0.75 Pfund Fleisch 3 \$ kostet.
- D. Der Punkt (0.75 , 3) zeigt an, dass Sie mit \$3 0.75 Pfund Fleisch kaufen.



Bestimmen Sie, welche Aussagen über den Graphen wahr sind.

**Antworten**

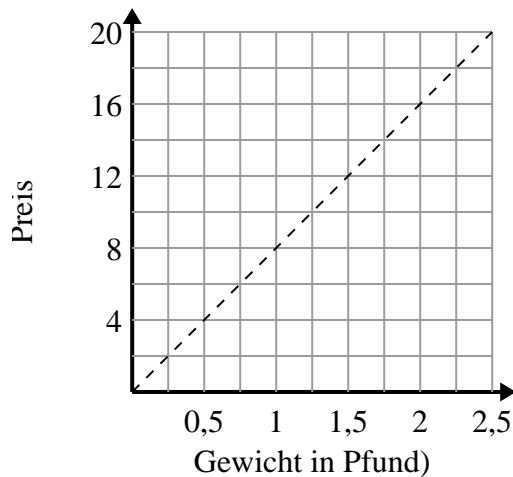
1)



- A. Der Punkt (90 , 9) zeigt, dass Sie mit dem Mähen von 9 Rasen 90 \$ verdienen.
- B. Der Punkt (10 , 1) zeigt an, dass Sie 10 \$ für das Mähen von 1 Rasen verdienen würden.
- C. Der Punkt (8 , 80) zeigt, dass Sie mit dem Mähen von 8 Rasen 80 \$ verdienen.
- D. Der Punkt (1 , 10) zeigt, dass Sie mit dem Mähen von 1 Rasen 10 \$ verdienen.

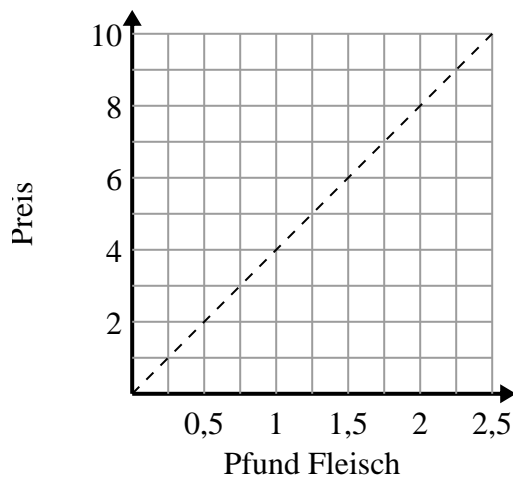
1. **C,D**2. **A,B**3. **D**

2)



- A. Der Punkt (1.75 , 14) zeigt, dass es 14 \$ für 1.75 Pfund kosten würde.
- B. Der Punkt (2 , 16) zeigt an, dass 2 Pfund 16 \$ kosten.
- C. Der Punkt (4 , 0.5) zeigt an, dass 0.5 Pfund 4 \$ kosten.
- D. Der Punkt (6 , 0.75) zeigt, dass es 6 \$ für 0.75 Pfund kosten würde.

3)



- A. Der Punkt (8 , 2) zeigt an, dass Sie mit \$8 2 Pfund Fleisch kaufen.
- B. Der Punkt (4 , 1) zeigt, dass der Kauf von 1 Pfund Fleisch 4 \$ kostet.
- C. Der Punkt (3 , 0.75) zeigt, dass der Kauf von 0.75 Pfund Fleisch 3 \$ kostet.
- D. Der Punkt (0.75 , 3) zeigt an, dass Sie mit \$3 0.75 Pfund Fleisch kaufen.