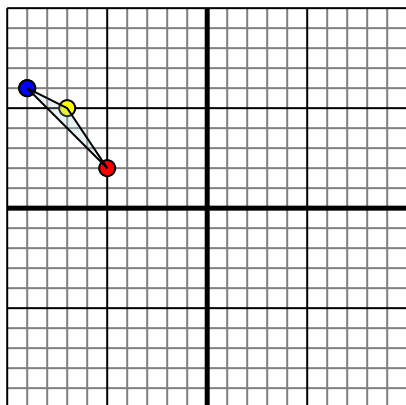




Spiegle jede Figur wie beschrieben.

1)

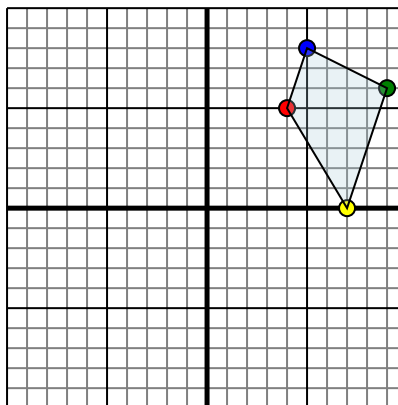


Die obige Figur hat die folgenden Koordinaten:

- A. (-5,2)
- B. (-7,5)
- C. (-9,6)

Spiegle die Figur an der X-Achse.

2)

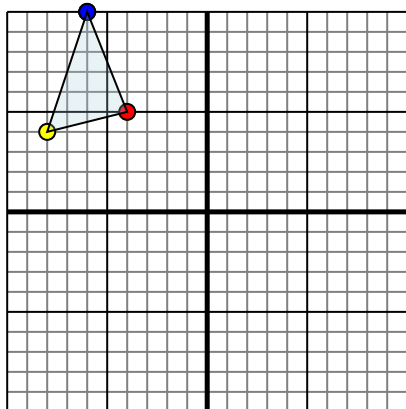


Die obige Figur hat die folgenden Koordinaten:

- A. (4,5)
- B. (7,0)
- C. (9,6)
- D. (5,8)

Spiegle die Figur an der Y-Achse.

3)

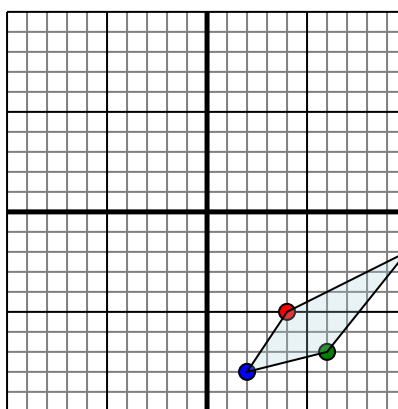


Die obige Figur hat die folgenden Koordinaten:

- A. (-4,5)
- B. (-8,4)
- C. (-6,10)

Spiegle die Figur an der X-Achse.

4)



Die obige Figur hat die folgenden Koordinaten:

- A. (4,-5)
- B. (10,-2)
- C. (6,-7)
- D. (2,-8)

Spiegle die Figur an der X-Achse.

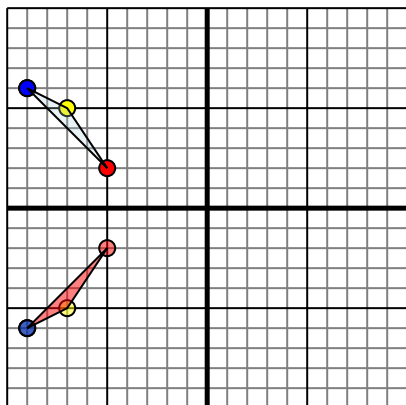
**Antworten**

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



Spiegle jede Figur wie beschrieben.

1)

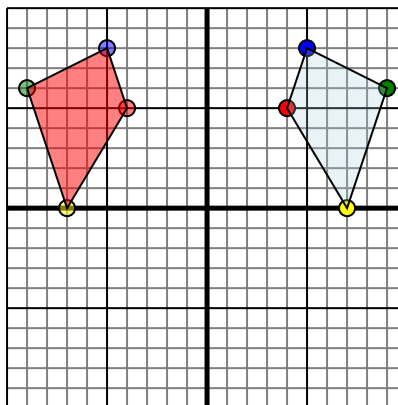


Die obige Figur hat die folgenden Koordinaten:

- A. (-5,2)
- B. (-7,5)
- C. (-9,6)

Spiegle die Figur an der X-Achse.

2)

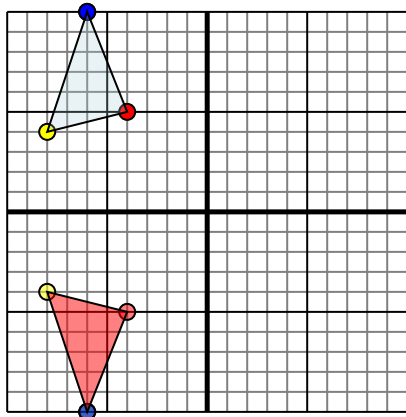


Die obige Figur hat die folgenden Koordinaten:

- A. (4,5)
- B. (7,0)
- C. (9,6)
- D. (5,8)

Spiegle die Figur an der Y-Achse.

3)

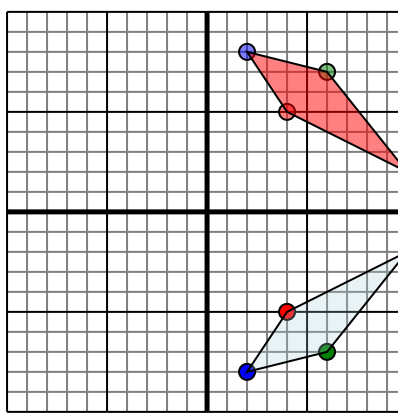


Die obige Figur hat die folgenden Koordinaten:

- A. (-4,5)
- B. (-8,4)
- C. (-6,10)

Spiegle die Figur an der X-Achse.

4)



Die obige Figur hat die folgenden Koordinaten:

- A. (4,-5)
- B. (10,-2)
- C. (6,-7)
- D. (2,-8)

Spiegle die Figur an der X-Achse.

**Antworten**

1. -5,-2 -7,-5 -9,-6 Graph
2. -4,5 -7,0 -9,6 -5,8 Graph
3. -4,-5 -8,-4 -6,-10 Graph
4. 4,5 10,2 6,7 2,8 Graph