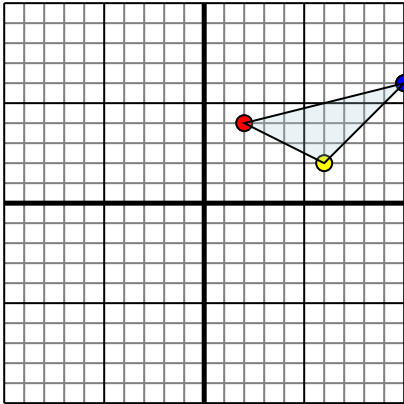




Spiegle jede Figur wie beschrieben.

1)

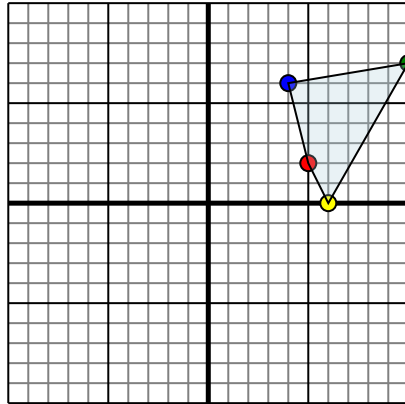


Die obige Figur hat die folgenden Koordinaten:

- A. (2,4)
- B. (6,2)
- C. (10,6)

Spiegle die Figur an der X-Achse.

2)

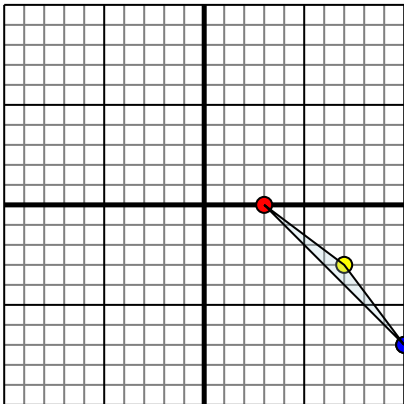


Die obige Figur hat die folgenden Koordinaten:

- A. (5,2)
- B. (6,0)
- C. (10,7)
- D. (4,6)

Spiegle die Figur an der Y-Achse.

3)

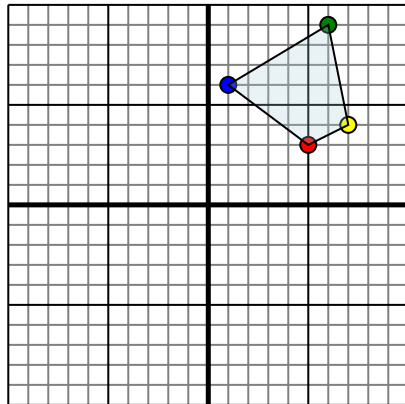


Die obige Figur hat die folgenden Koordinaten:

- A. (3,0)
- B. (7,-3)
- C. (10,-7)

Spiegle die Figur an der X-Achse.

4)



Die obige Figur hat die folgenden Koordinaten:

- A. (5,3)
- B. (7,4)
- C. (6,9)
- D. (1,6)

Spiegle die Figur an der Y-Achse.

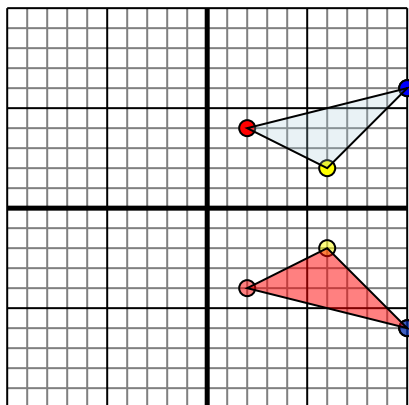
**Antworten**

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



Spiegle jede Figur wie beschrieben.

1)

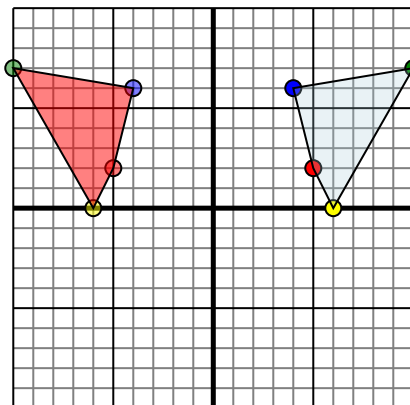


Die obige Figur hat die folgenden Koordinaten:

- A. (2,4)
- B. (6,2)
- C. (10,6)

Spiegle die Figur an der X-Achse.

2)

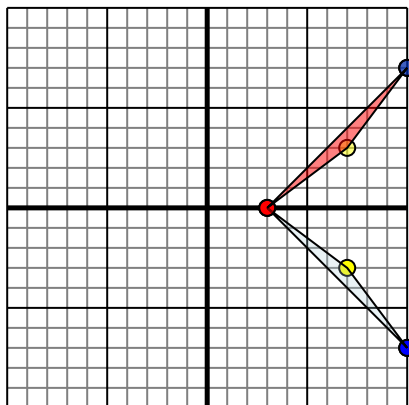


Die obige Figur hat die folgenden Koordinaten:

- A. (5,2)
- B. (6,0)
- C. (10,7)
- D. (4,6)

Spiegle die Figur an der Y-Achse.

3)

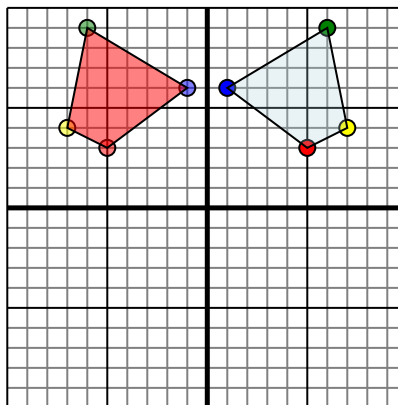


Die obige Figur hat die folgenden Koordinaten:

- A. (3,0)
- B. (7,-3)
- C. (10,-7)

Spiegle die Figur an der X-Achse.

4)



Die obige Figur hat die folgenden Koordinaten:

- A. (5,3)
- B. (7,4)
- C. (6,9)
- D. (1,6)

Spiegle die Figur an der Y-Achse.

**Antworten**

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