



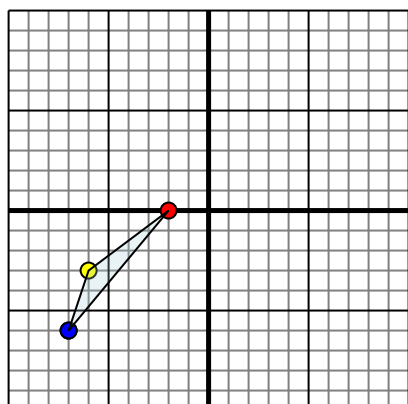
Spiegelungen im Koordinatenkreuz

Name:

Spiegle jede Figur wie beschrieben.

Antworten

1)

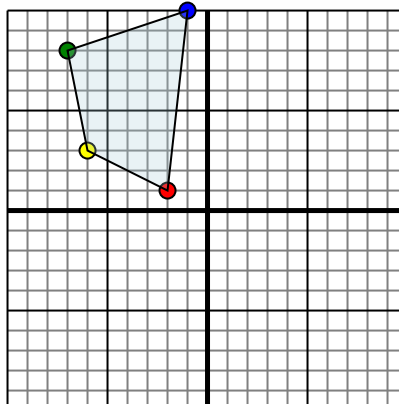


Die Form oben hat die folgenden Koordinaten:

- A. (-2,0)
- B. (-6,-3)
- C. (-7,-6)

Spiegle die Form an der X-Achse.

2)



Die Form oben hat die folgenden Koordinaten:

- A. (-2,1)
- B. (-6,3)
- C. (-7,8)
- D. (-1,10)

Spiegle die Form an der Y-Achse.

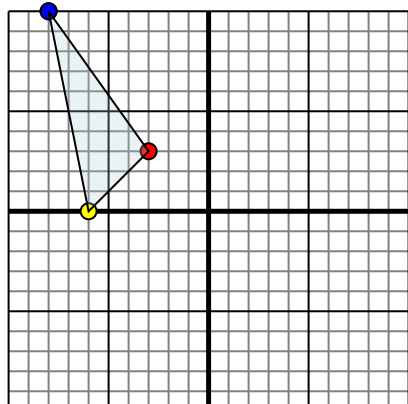
1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

3)

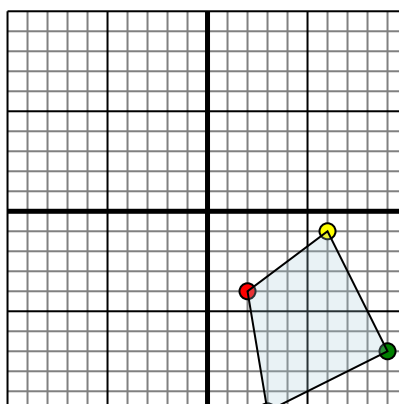


Die Form oben hat die folgenden Koordinaten:

- A. (-3,3)
- B. (-6,0)
- C. (-8,10)

Spiegle die Form an der X-Achse.

4)



Die Form oben hat die folgenden Koordinaten:

- A. (2,-4)
- B. (6,-1)
- C. (9,-7)
- D. (3,-10)

Spiegle die Form an der Y-Achse.

1-4 | 75 | 50 | 25 | 0

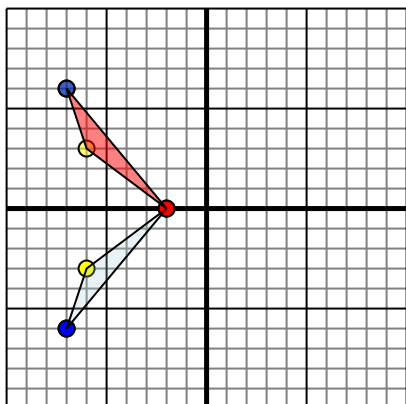


Spiegelungen im Koordinatenkreuz

Name: **Lösungsschlüssel**

Spiegle jede Figur wie beschrieben.

1)

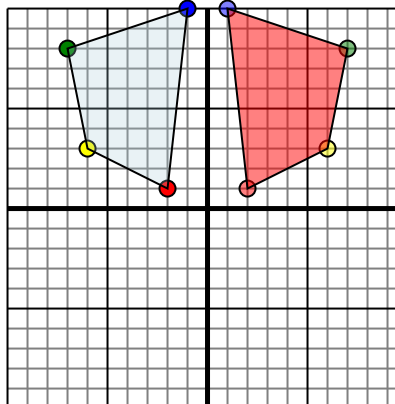


Die Form oben hat die folgenden Koordinaten:

- A. (-2,0)
- B. (-6,-3)
- C. (-7,-6)

Spiegle die Form an der X-Achse.

2)



Die Form oben hat die folgenden Koordinaten:

- A. (-2,1)
- B. (-6,3)
- C. (-7,8)
- D. (-1,10)

Spiegle die Form an der Y-Achse.

Antworten

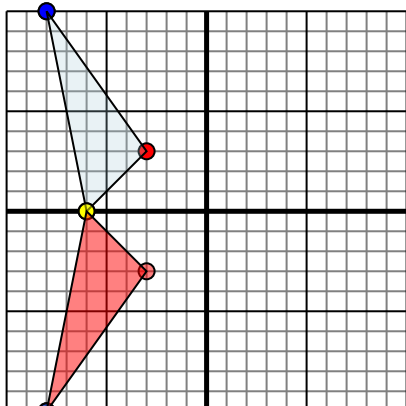
1. -2.0 -6.3 -7.6 Graph

2. 2.1 6.3 7.8 1.10 Graph

3. -3.-3 -6.0 -8.-10 Graph

4. -2.-4 -6.-1 -9.-7 -3.-10 Graph

3)

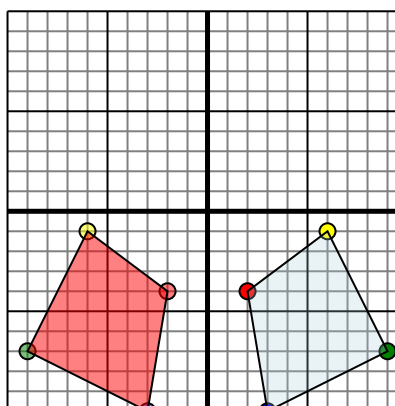


Die Form oben hat die folgenden Koordinaten:

- A. (-3,3)
- B. (-6,0)
- C. (-8,10)

Spiegle die Form an der X-Achse.

4)



Die Form oben hat die folgenden Koordinaten:

- A. (2,-4)
- B. (6,-1)
- C. (9,-7)
- D. (3,-10)

Spiegle die Form an der Y-Achse.