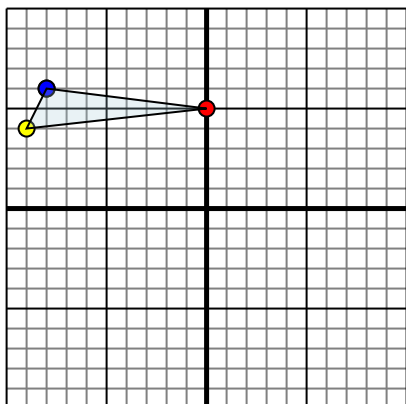


# Spiegelungen im Koordinatenkreuz

Name:

Spiegle jede Figur wie beschrieben.

1)

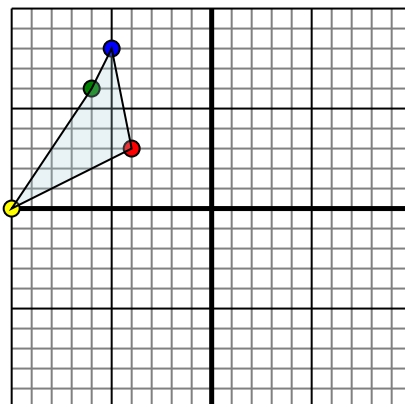


Die Form oben hat die folgenden Koordinaten:

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

Spiegle die Form an der X-Achse.

2)



Die Form oben hat die folgenden Koordinaten:

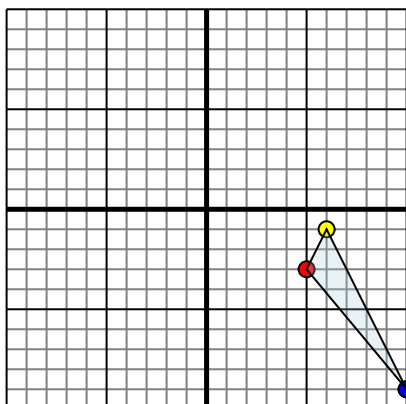
- A. (-4,3)
- B. (-10,0)
- C. (-6,6)
- D. (-5,8)

Spiegle die Form an der X-Achse.

**Antworten**

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

3)

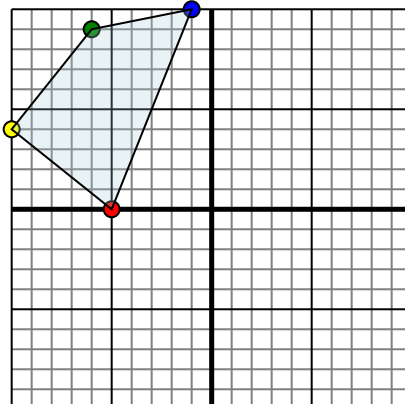


Die Form oben hat die folgenden Koordinaten:

- A. (5,-3)
- B. (6,-1)
- C. (10,-9)

Spiegle die Form an der X-Achse.

4)



Die Form oben hat die folgenden Koordinaten:

- A. (-5,0)
- B. (-10,4)
- C. (-6,9)
- D. (-1,10)

Spiegle die Form an der Y-Achse.

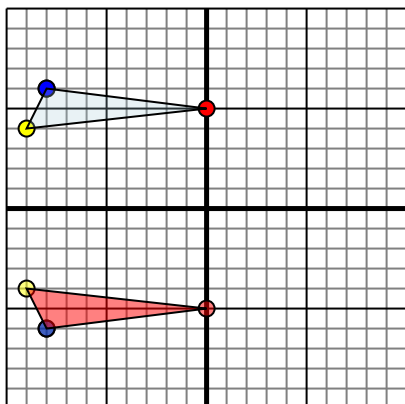


# Spiegelungen im Koordinatenkreuz

Name: **Lösungsschlüssel**

**Spiegle jede Figur wie beschrieben.**

1)

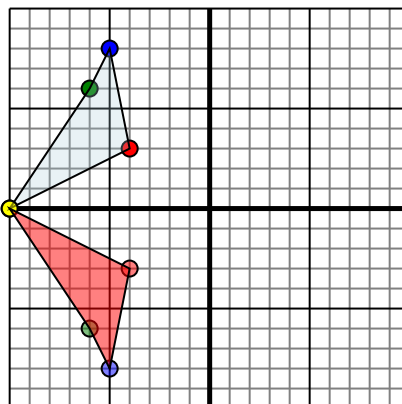


Die Form oben hat die folgenden Koordinaten:

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

Spiegle die Form an der X-Achse.

2)



Die Form oben hat die folgenden Koordinaten:

- A. (-4,3)
- B. (-10,0)
- C. (-6,6)
- D. (-5,8)

Spiegle die Form an der X-Achse.

**Antworten**

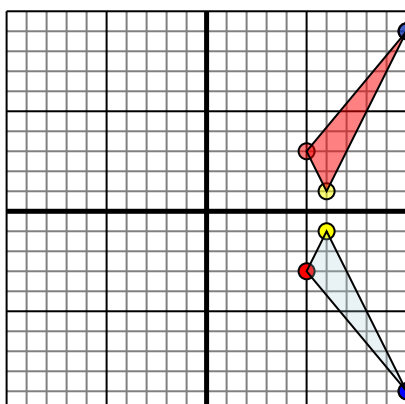
1. 0.-5 -9.-4 -8.-6 Graph

2. -4.-3 -10.0 -6.-6 -5.-8 Graph

3. 5.3 6.1 10.9 Graph

4. 5.0 10.4 6.9 1.10 Graph

3)

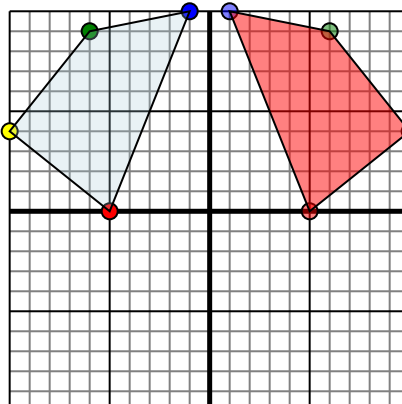


Die Form oben hat die folgenden Koordinaten:

- A. (5,-3)
- B. (6,-1)
- C. (10,-9)

Spiegle die Form an der X-Achse.

4)



Die Form oben hat die folgenden Koordinaten:

- A. (-5,0)
- B. (-10,4)
- C. (-6,9)
- D. (-1,10)

Spiegle die Form an der Y-Achse.