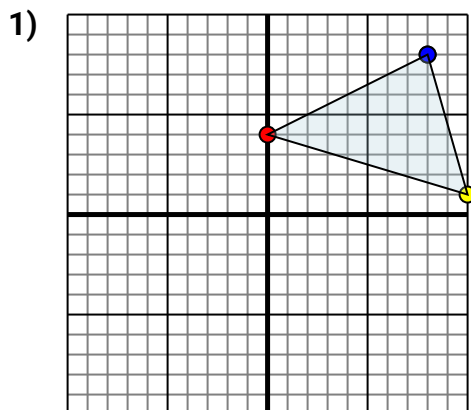




Specchia la forma come descritto

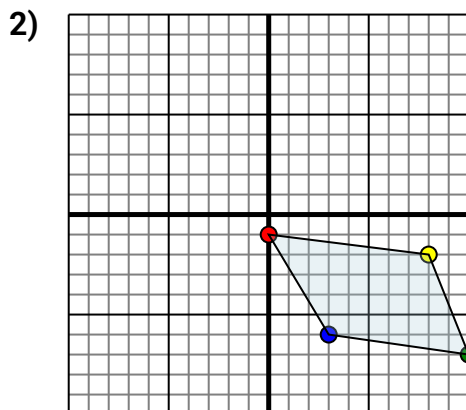
**Risposte**



La figura sopra ha le seguenti coordinate:

- A. (0,4)
- B. (10,1)
- C. (8,8)

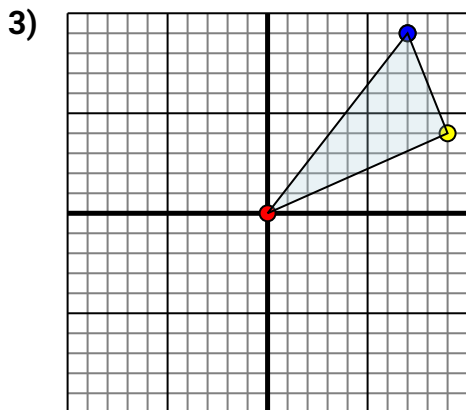
Rifletti la figura sull'asse Y.



La figura sopra ha le seguenti coordinate:

- A. (0,-1)
- B. (8,-2)
- C. (10,-7)
- D. (3,-6)

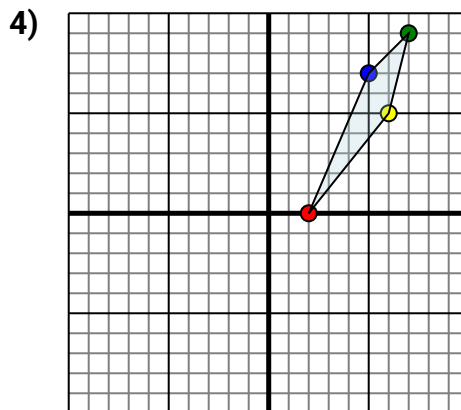
Rifletti la figura sull'asse Y.



La figura sopra ha le seguenti coordinate:

- A. (0,0)
- B. (9,4)
- C. (7,9)

Rifletti la figura sull'asse X.



La figura sopra ha le seguenti coordinate:

- A. (2,0)
- B. (6,5)
- C. (7,9)
- D. (5,7)

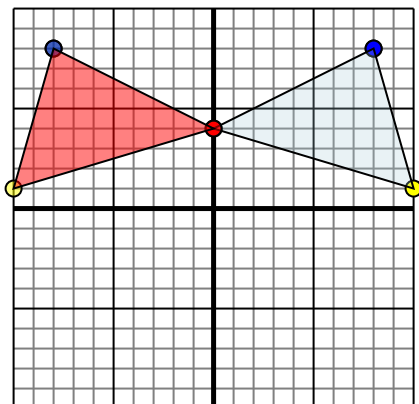
Rifletti la figura sull'asse X.

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



## Specchia la forma come descritto

1)

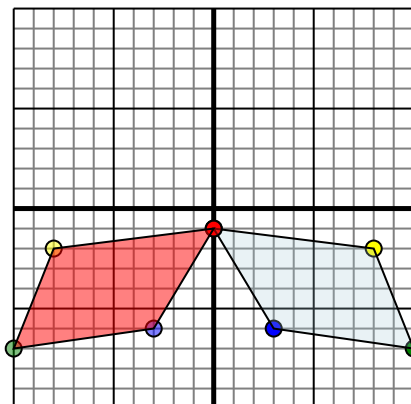


La figura sopra ha le seguenti coordinate:

- A. (0,4)
- B. (10,1)
- C. (8,8)

Rifletti la figura sull'asse Y.

2)

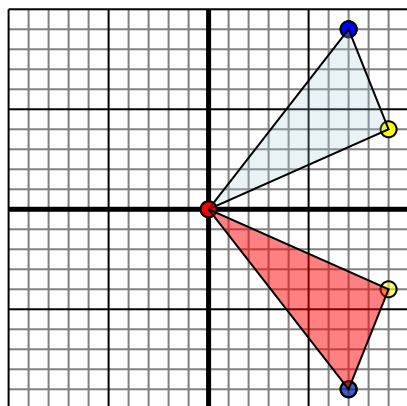


La figura sopra ha le seguenti coordinate:

- A. (0,-1)
- B. (8,-2)
- C. (10,-7)
- D. (3,-6)

Rifletti la figura sull'asse Y.

3)

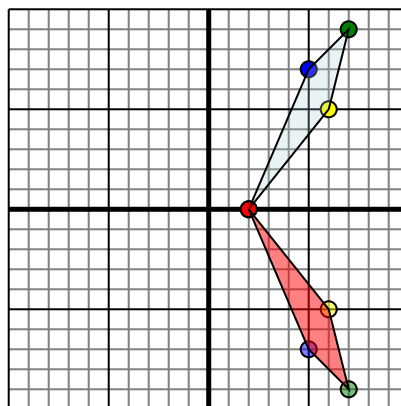


La figura sopra ha le seguenti coordinate:

- A. (0,0)
- B. (9,4)
- C. (7,9)

Rifletti la figura sull'asse X.

4)



La figura sopra ha le seguenti coordinate:

- A. (2,0)
- B. (6,5)
- C. (7,9)
- D. (5,7)

Rifletti la figura sull'asse X.

**Risposte**1. 0.4 -10.1 -8.8 Graph2. 0.-1 -8.-2 -10.-7 -3.-6 Graph3. 0.0 9.-4 7.-9 Graph4. 2.0 6.-5 7.-9 5.-7 Graph