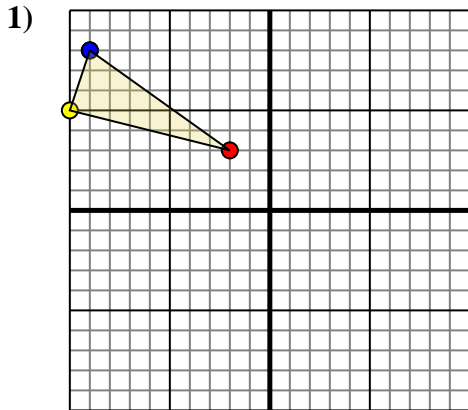




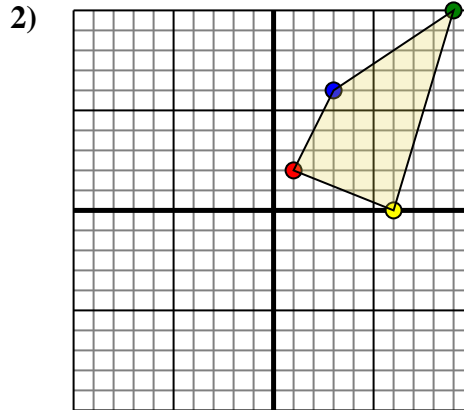
Effectuer la rotation de chaque figure comme demandé. Le centre du graphique sera le point central.



La figure ci-dessous a les coordonnées suivantes::

- A. (-2,3)
- B. (-10,5)
- C. (-9,8)

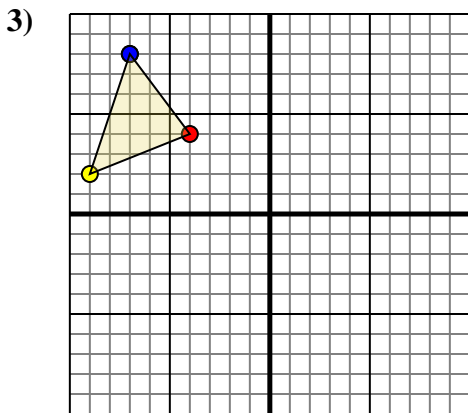
Effectuez une rotation de 180° dans le sens horaire.



La figure ci-dessous a les coordonnées suivantes::

- A. (1,2)
- B. (6,0)
- C. (9,10)
- D. (3,6)

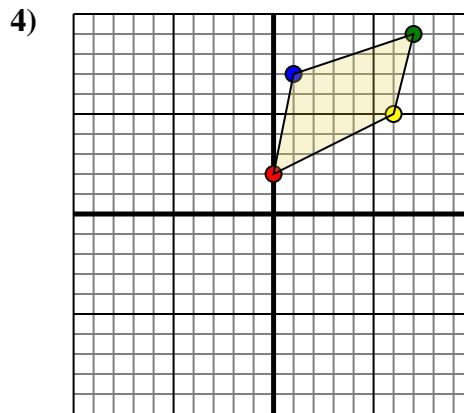
Effectuez une rotation de 180° dans le sens anti-horaire.



La figure ci-dessous a les coordonnées suivantes::

- A. (-4,4)
- B. (-9,2)
- C. (-7,8)

Effectuez une rotation de 180° dans le sens anti-horaire.



La figure ci-dessous a les coordonnées suivantes::

- A. (0,2)
- B. (6,5)
- C. (7,9)
- D. (1,7)

Effectuez une rotation de 180° dans le sens horaire.

Réponses

1a. _____

1b. _____

1c. _____

1. Graphique

2a. _____

2b. _____

2c. _____

2d. _____

2. Graphique

3a. _____

3b. _____

3c. _____

3. Graphique

4a. _____

4b. _____

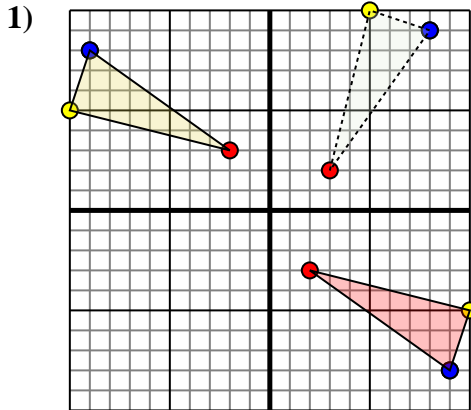
4c. _____

4d. _____

4. Graphique



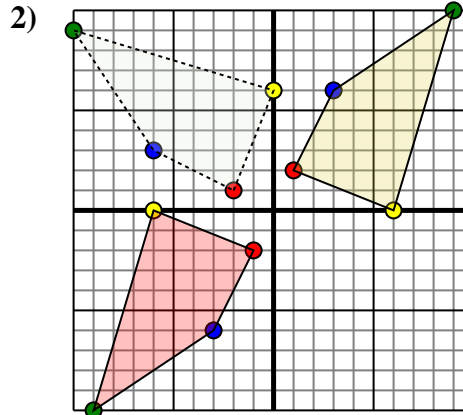
Effectuer la rotation de chaque figure comme demandé. Le centre du graphique sera le point central.



La figure ci-dessous a les coordonnées suivantes::

- A. (-2,3)
- B. (-10,5)
- C. (-9,8)

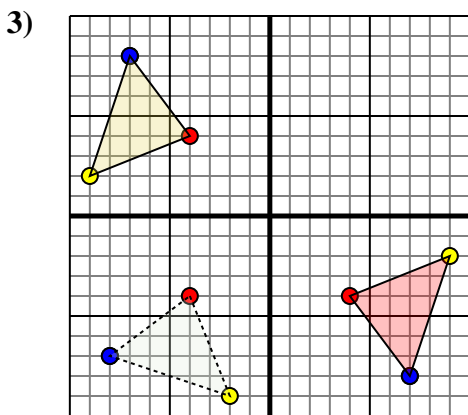
Effectuez une rotation de 180° dans le sens horaire.



La figure ci-dessous a les coordonnées suivantes::

- A. (1,2)
- B. (6,0)
- C. (9,10)
- D. (3,6)

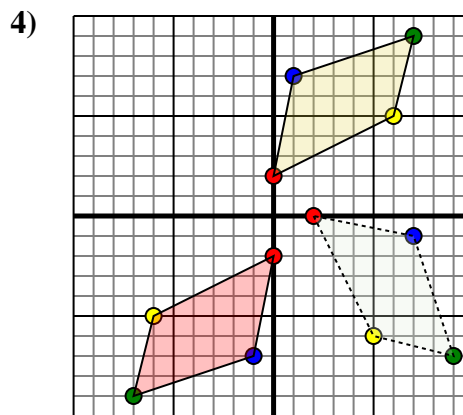
Effectuez une rotation de 180° dans le sens anti-horaire.



La figure ci-dessous a les coordonnées suivantes::

- A. (-4,4)
- B. (-9,2)
- C. (-7,8)

Effectuez une rotation de 180° dans le sens anti-horaire.



La figure ci-dessous a les coordonnées suivantes::

- A. (0,2)
- B. (6,5)
- C. (7,9)
- D. (1,7)

Effectuez une rotation de 180° dans le sens horaire.

Réponses

1a. (2,-3)

1b. (10,-5)

1c. (9,-8)

1. Graphique

2a. (-1,-2)

2b. (-6,0)

2c. (-9,-10)

2d. (-3,-6)

2. Graphique

3a. (4,-4)

3b. (9,-2)

3c. (7,-8)

3. Graphique

4a. (0,-2)

4b. (-6,-5)

4c. (-7,-9)

4d. (-1,-7)

4. Graphique