

## Środek symetrii figury - odpowiedzi

### GRUPA A

- 1.
- 2.
3. A
4. B
5. A
6.  $C = (-2, -5), B = (4, -5)$
7. 40
- 8.
- 9.
10. F, F, P
11. A
12. P, F, P, F

### GRUPA B

- 1.
- 2.
3. A
4. C
5. A
6.  $C = (4, 1), D = (-2, 1)$
7. 16
- 8.
- 9.
10. F, P, F
11. B
12. P, P, F, F

### GRUPA C

- 1.
- 2.
3. B
4. D
5. D
6.  $A = (-3, -1), B = (5, -1)$
7. 24
- 8.
- 9.

10. F, F, F

11. B

12. F, P, P, F

#### GRUPA D

1.

2.

3. A

4. A

5. C

6.  $C = (-4, -1)$ ,  $D = (-4, 3)$

7. 40

8.

9.

10. P, P, F

11. C

12. F, F, F, P

#### GRUPA E

1.

2.

3. D

4. D

5. A

6.  $A = (-1, -4)$ ,  $D = (-1, 2)$

7. 20

8.

9.

10. F, F, P

11. A

12. F, F, F, F

#### GRUPA F

1.

2.

3. C

4. B

5. B

6.  $A = (-5, -1)$ ,  $B = (1, -1)$

7. 30

- 8.
- 9.
10. F, F, F
11. B
12. F, P, P, P

#### GRUPA G

- 1.
- 2.
3. D
4. C
5. B
6.  $C = (1, 5)$ ,  $D = (-5, 5)$
7. 30
- 8.
- 9.
10. P, F, P
11. C
12. P, P, P, P

#### GRUPA H

- 1.
- 2.
3. B
4. D
5. D
6.  $B = (2, -1)$ ,  $C = (2, 5)$
7. 24
- 8.
- 9.
10. P, F, P
11. D
12. F, P, P, F

#### GRUPA I

- 1.
- 2.
3. B
4. A
5. B

6.  $A = (-2, -5), B = (4, -5)$

7. 16

8.

9.

10. P, F, F

11. C

12. P, F, P, P

#### GRUPA J

1.

2.

3. C

4. D

5. A

6.  $B = (2, -5), C = (2, 1)$

7. 24

8.

9.

10. P, P, F

11. D

12. F, F, P, P