

Какие из следующих утверждений верны?

- 1) Центром симметрии квадрата является точка пересечения его диагоналей.
- 2) Прямая не имеет центра симметрии.
- 3) Правильный пятиугольник не имеет центра симметрии.
- 4) Равнобедренный треугольник не имеет центра симметрии.