

Вариант № 171207

Какие из следующих утверждений верны?

- 1) В треугольнике против меньшего угла лежит большая сторона.
- 2) Около всякого треугольника можно описать не более одной окружности.
- 3) Центром симметрии правильного треугольника является точка пересечения его биссектрис.
- 4) Если один из углов равнобедренного треугольника равен  $120^\circ$ , то другой его угол равен  $30^\circ$ .