

Какие из следующих утверждений верны?

- 1) Если один из углов равнобедренного треугольника равен 30° , то один из его оставшихся углов равен 120° .
- 2) Если два угла треугольника равны 40° и 70° , то третий угол равен 70° .
- 3) В треугольнике ABC , для которого $A = 50^\circ$, $B = 60^\circ$, $C = 70^\circ$, сторона AB наибольшая.
- 4) Треугольник со сторонами 2, 3, 4 не существует.