

1. Определите остроугольный треугольник, зная длины его сторон (см. табл.)

Треугольник	Длины сторон треугольника
$\triangle ABC$	7 см; 9 см; 10 см
$\triangle MNK$	4 см; 6 см; 8 см
$\triangle BDC$	8 см; 15 см; 17 см
$\triangle FBC$	6 см; 13 см; 15 см
$\triangle CDE$	3 см; 4 см; 5 см

- 1) $\triangle ABC$ 2) $\triangle MNK$ 3) $\triangle BDC$ 4) $\triangle FBC$ 5) $\triangle CDE$

2. Определите остроугольный треугольник, зная длины его сторон (см. табл.)

Треугольник	Длины сторон треугольника
$\triangle ABC$	8 см; 15 см; 17 см
$\triangle MNK$	7 см; 12 см; 17 см
$\triangle BDC$	5 см; 8 см; 9 см
$\triangle FBC$	6 см; 8 см; 10 см
$\triangle CDE$	3 см; 6 см; 7 см

- 1) $\triangle ABC$ 2) $\triangle MNK$ 3) $\triangle BDC$ 4) $\triangle FBC$ 5) $\triangle CDE$