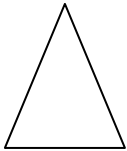


年 組 名前 ( )

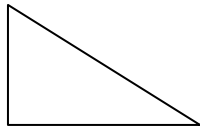
三角形と角
いろいろな三角形

1 次の三角形の中から二等辺三角形と正三角形を見つけましょう。

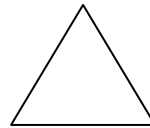
㉠



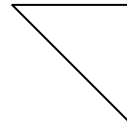
㉡



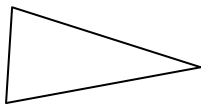
㉢



㉣



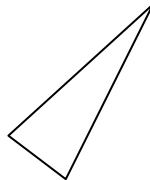
㉤



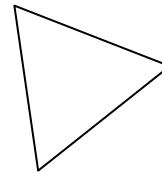
㉥



㉦



㉧



二等辺三角形 ( )

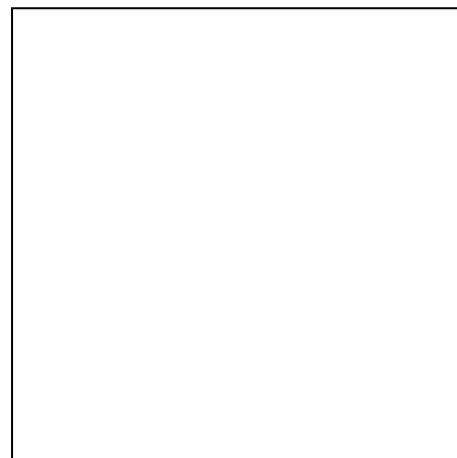
正三角形 ( )

2 次の二等辺三角形、正三角形をかきましょう。

(1) 3つの辺の長さが3 cm, 4 cm, 3 cm の二等辺三角形



(2) 1辺の長さが3 cm の正三角形



1. 二等辺三角形 ㉠㉢㉤㉥ 正三角形㉡㉣㉧