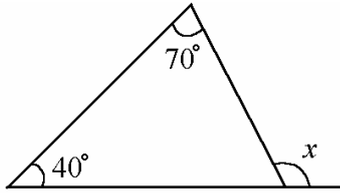
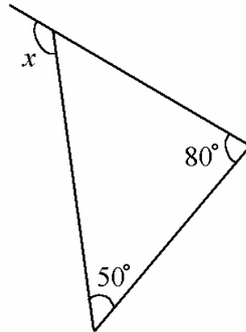


1 次の $\angle x$ の大きさを求めよ。

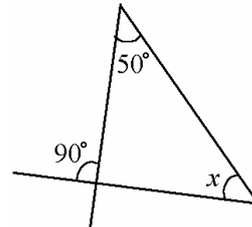
(1)



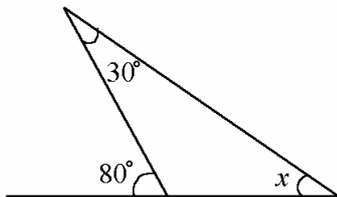
(2)



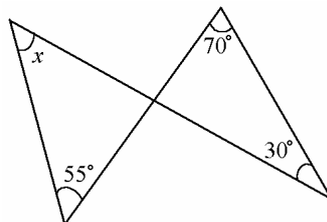
(3)



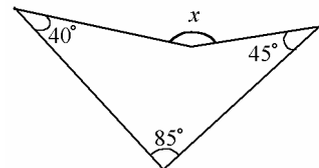
(4)



(5)



(6)



2 三角形の内角のうちの2つが、次のような大きさのとき、その三角形は、鋭角三角形、直角三角形、鈍角三角形のどれか。

(1) 35° 、 55°

(2) 40° 、 60°

(3) 18° 、 63°

【解答】

1

- (1) 110° (2) 130° (3) 40°
(4) 50° (5) 45° (6) 170°

2

- (1) 直角三角形
(2) 銳角三角形
(3) 鈍角三角形