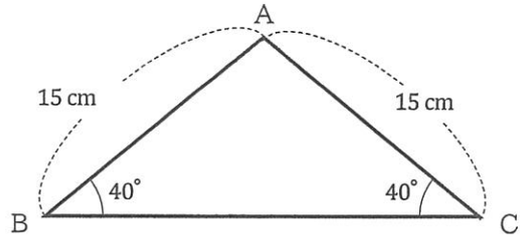


'26	算	4
中		4

[4] 右の図のような二等辺三角形 ABC があります。

辺 AB と辺 AC の長さは 15 cm,

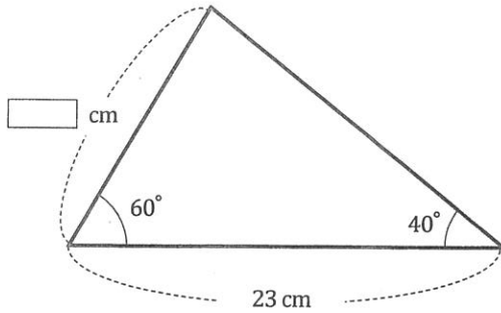
角 B と角 C の大きさは 40° です。



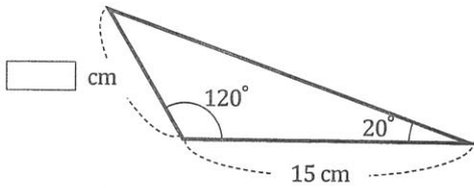
次の(1), (2), (3)の三角形で, にあてはまる数をそれぞれ答えなさい。

ただし, 二等辺三角形 ABC の辺 BC の長さを 23 cm として計算しなさい。

(1)



(2)



(3)

