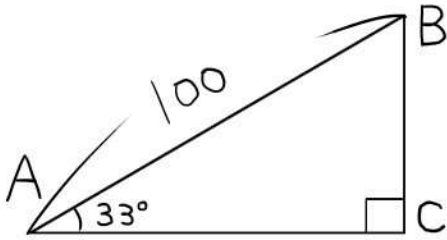
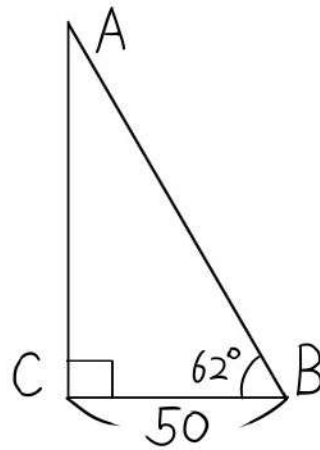


小数第一位を四捨五入して整数で答えよ。また必要であれば、次の三角比の値を利用してよい。
 $\sin 33^\circ = 0.5446$, $\cos 33^\circ = 0.8387$, $\tan 33^\circ = 0.6494$, $\sin 62^\circ = 0.8829$, $\cos 62^\circ = 0.4695$, $\tan 62^\circ = 1.8807$

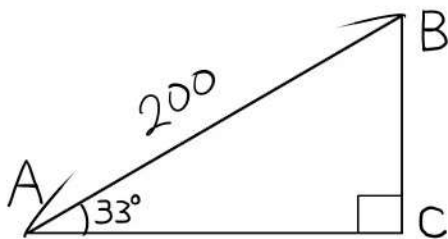
(1) 線分BCの長さを求めよ。



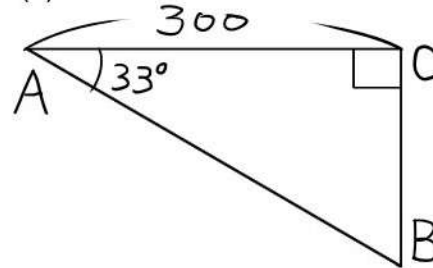
(5) 線分ACの長さを求めよ。



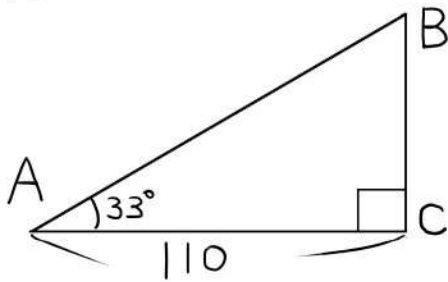
(2) 線分ACの長さを求めよ。



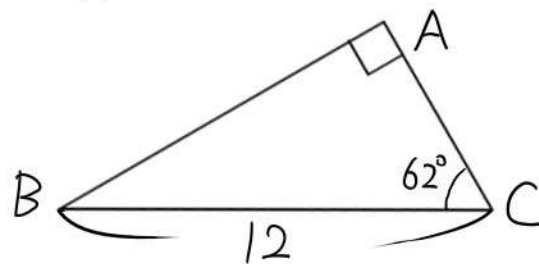
(6) 線分BCの長さを求めよ。



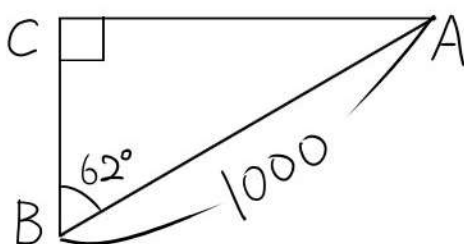
(3) 線分BCの長さを求めよ。



(7) 線分ABの長さを求めよ。



(4) 線分BCの長さを求めよ。



(8) 線分ACの長さを求めよ。

