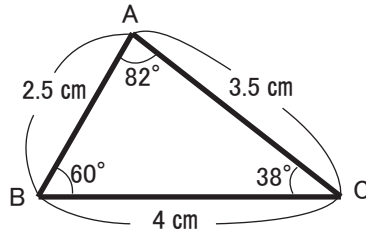
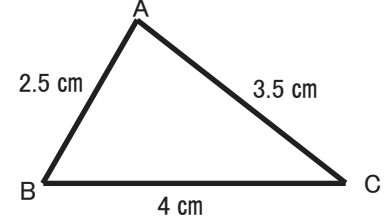


3倍の拡大図をかこう (コンパス 分度器 定規を使って) 名前



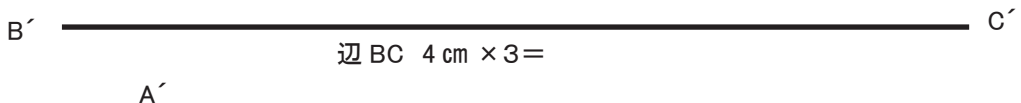
A'

⑦ 3辺がわかっているとき
定規 コンパスでかきます



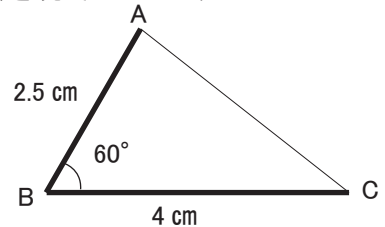
辺 AB $2.5 \text{ cm} \times 3 =$

辺 CA $3.5 \text{ cm} \times 3 =$



辺 BC $4 \text{ cm} \times 3 =$

① 2辺とその間の角がわかっているとき
分度器 定規でかきます



② 1辺と両はしの角がわかっているとき
分度器 定規でかきます

