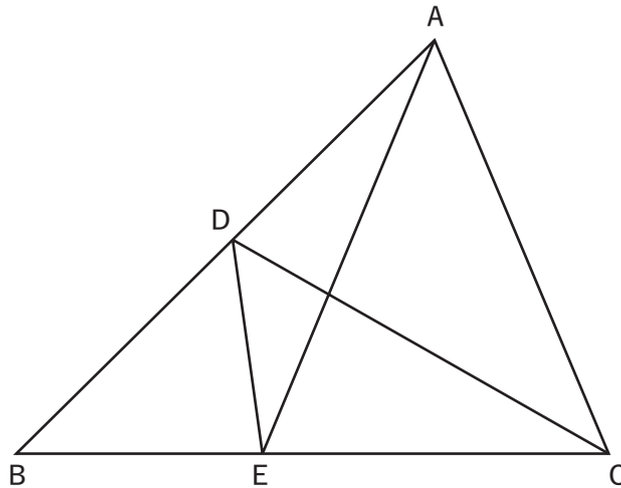




Eメール: spica_info@waseda-ac.co.jp (送信先)

問題

$\angle BAC = 67.5^\circ$ 、 $\angle ABC = 45^\circ$ の $\triangle ABC$ の辺 AB 、 BC 上に図のように点 D 、 E をとると、 $\angle ADC = 75^\circ$ 、 $AE = AC$ となりました。このとき、 $\angle BDE =$ $^\circ$ です。



解答欄

解き方 ※欄が足りない場合は別紙にご記入いただき送付をお願い致します。

住所 〒	-	TEL	-	-
		FAX	-	-
ふりがな	学年	応募回数		
氏名	小3・小4・小5・小6	回		