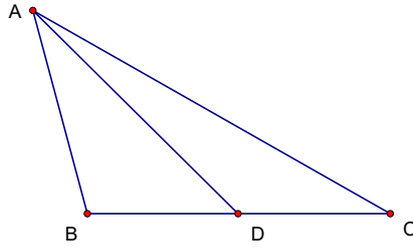


已知 $\triangle ABC$ 中， $\angle BAC = 45^\circ$ ， $\angle BCA = 30^\circ$ ， D 為 \overline{BC} 的中點，則 $\tan \angle CAD$ 之值為 _____。



答： $2 - \sqrt{3}$ 。