

階段の傾斜が 45 度の場合、階段を 2m 上ると、

高さを x とすると、

$$2:x = \sqrt{2}:1$$

$$x = 2/\sqrt{2} = \sqrt{2}$$

x は約 1.4m



階段の傾斜が 60 度だったら、階段を 2m 上ると、

何 m の高さになりますか？



解説：<https://note.com/suuna/>

note で

Suuna 朝の散歩 この城は？



検索

