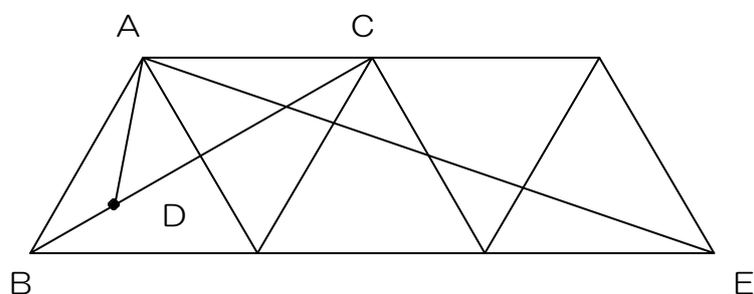


算数オンライン塾 1月14日の問題 —平面図形の問題—

図は同じ大きさの5個の正三角形をすき間なく並べたもので、点DはBCの4等分点のうち、Bに最も近い点です。AEの長さが9cmのとき、ADの長さを求めなさい。



(式と考え方)