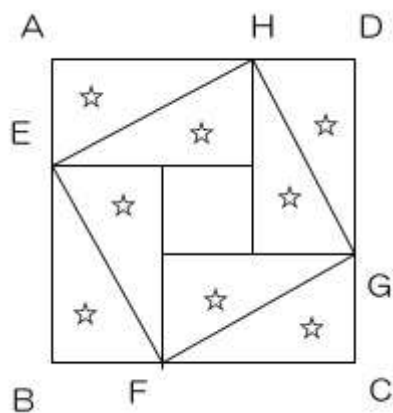


算数オンライン塾 3月14日の問題解説

図のように切ります。



中央にできた正方形の1辺の長さはAEとAHの差になるので、2cmです。

したがって☆4つ+2×2=8×8=64

$$(64-4) \div 4 = 15\text{cm}^2$$

(答え) 15cm²