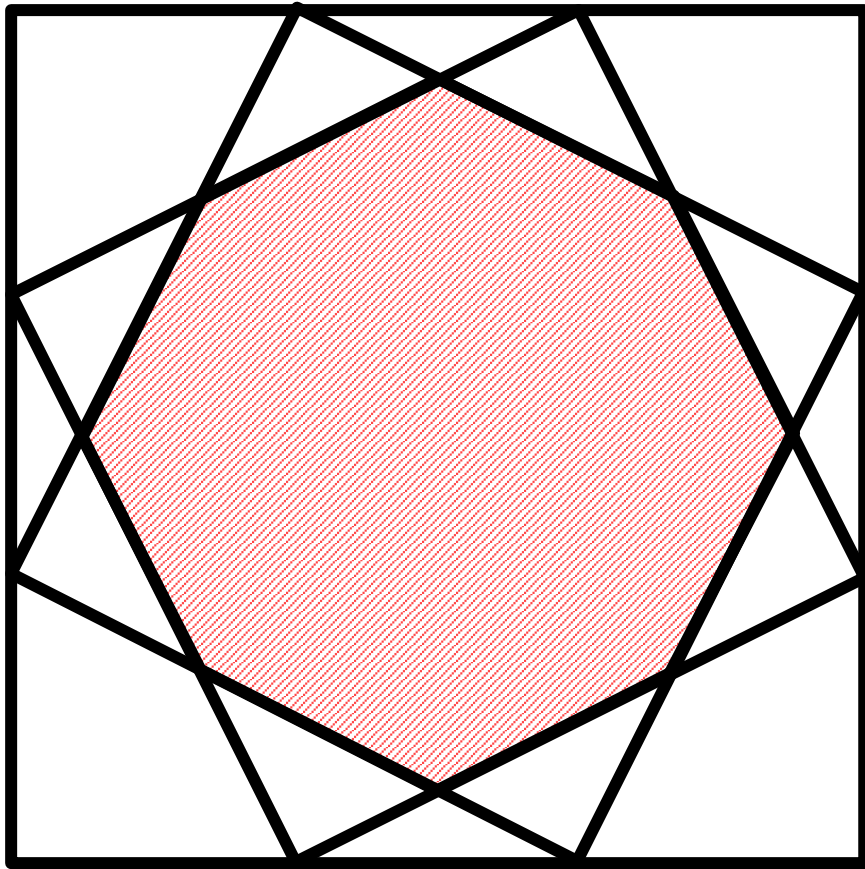


制限時間 **3** 分

まいにち算数-039



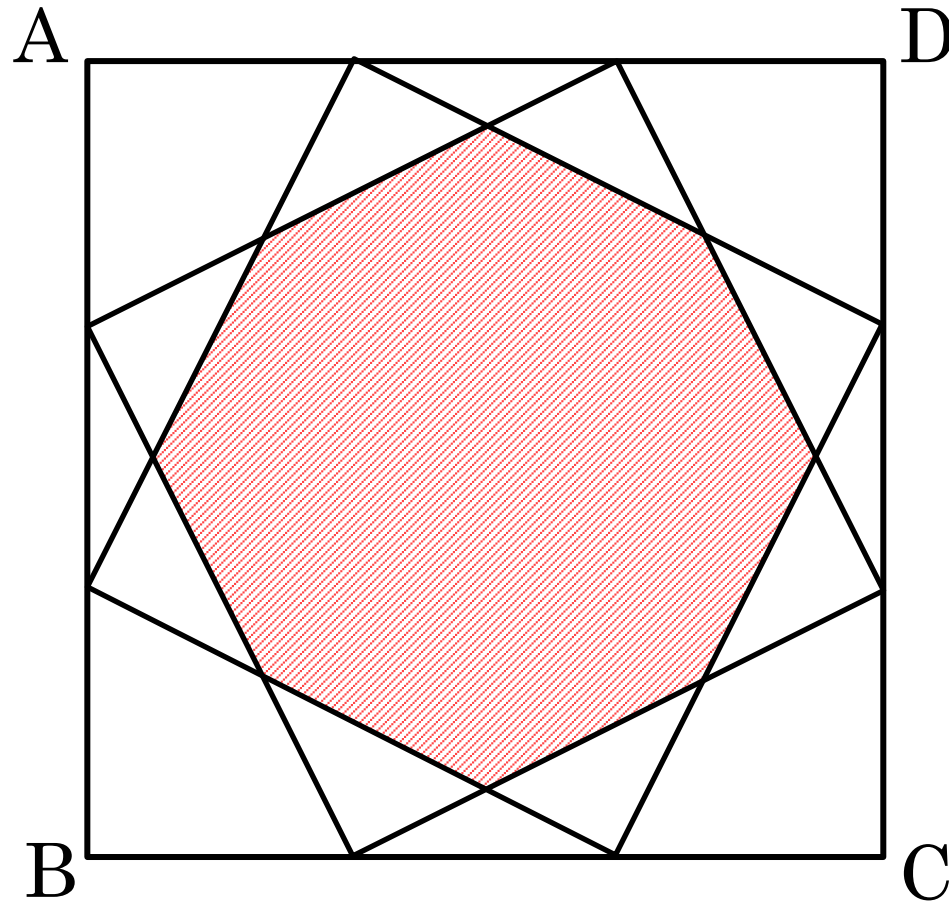
12

(単位は cm)

1 辺 12cm の正方形
辺の 3 等分点を
結んでできた斜線
部分の面積は $\square \text{cm}^2$

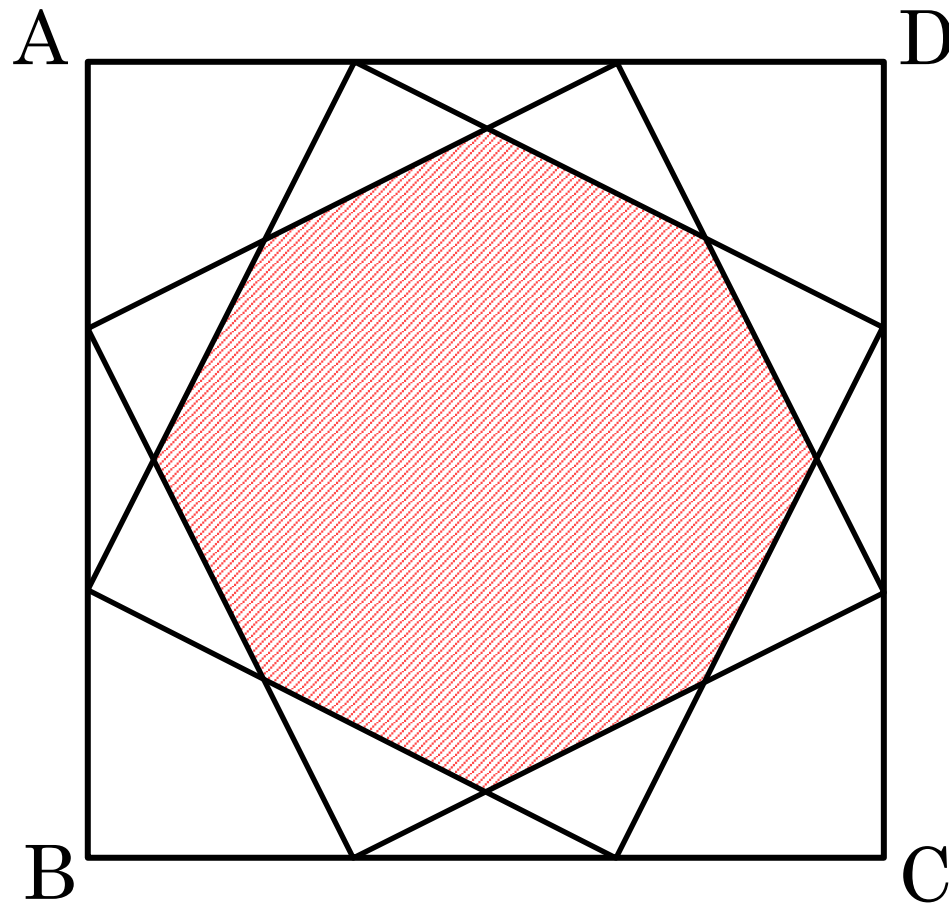
(2008年灘中)

まいにち算数-039



1 辺 1 2 cm の正方形 A B C D
それぞれの辺を 3 等分する点
を結んでできた図形
斜線部分の面積は cm^2

まいにち算数-039



1辺12cmの正方形ABCD
それぞれの辺を3等分する点
を結んでできた図形

斜線部分の面積は cm^2

ポイント 全体から引く