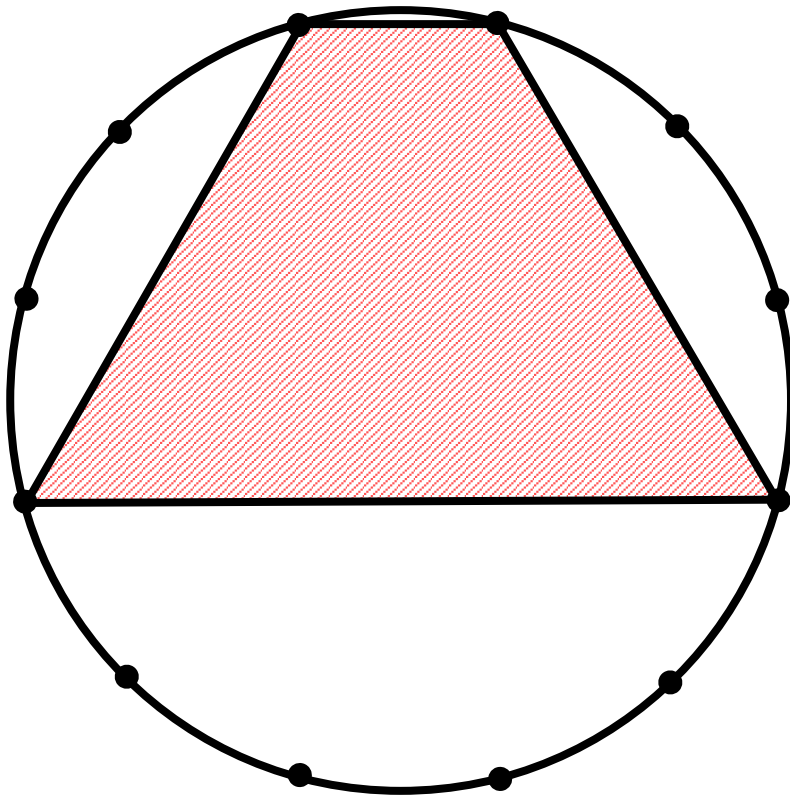


制限時間 **3** 分

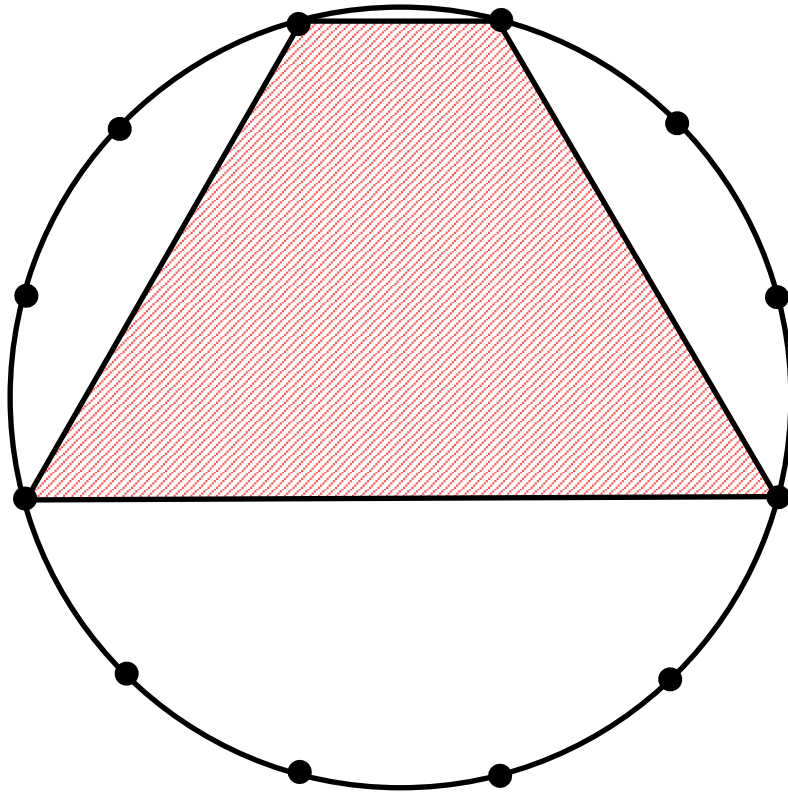
まいにち算数-034



円の半径は 5 cm
点は円周を 12
等分している
斜線部分の面積
= □ cm²

(2002年灘中)

まいにち算数-034



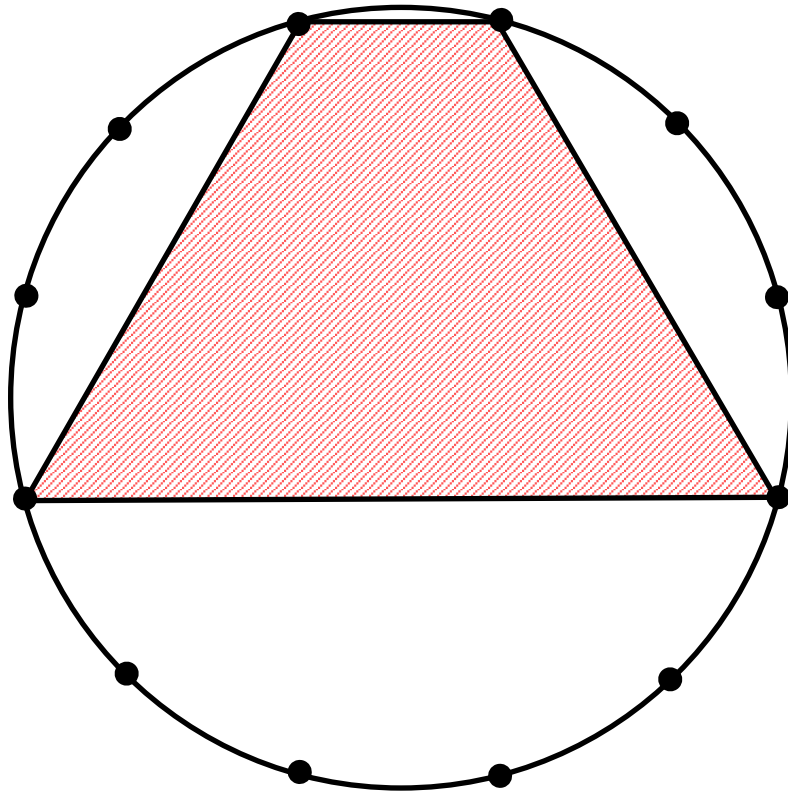
円の半径は5 cm

四角形の頂点は円周を

12等分する点

四角形の面積は cm²

まいにち算数-034



円の半径は5 cm

四角形の頂点は円周を

12等分する点

四角形の面積は cm²

ポイント **中心と結ぶ補助線**