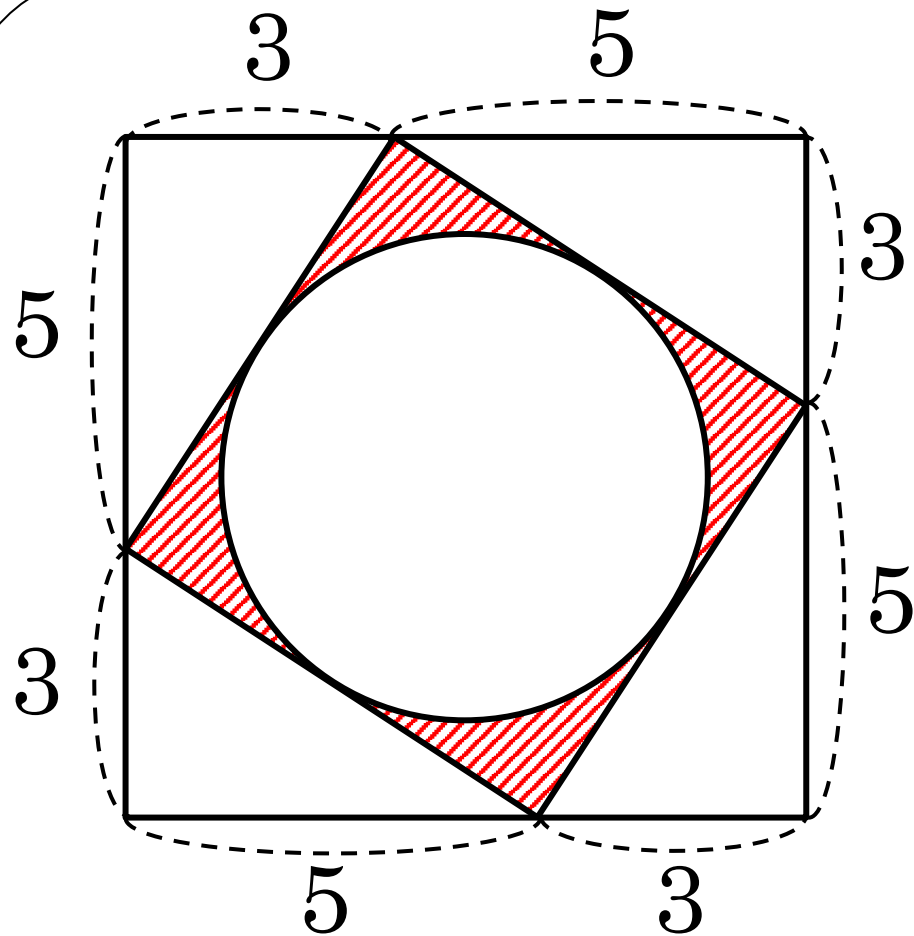


制限時間 **3** 分

まいにち算数-003



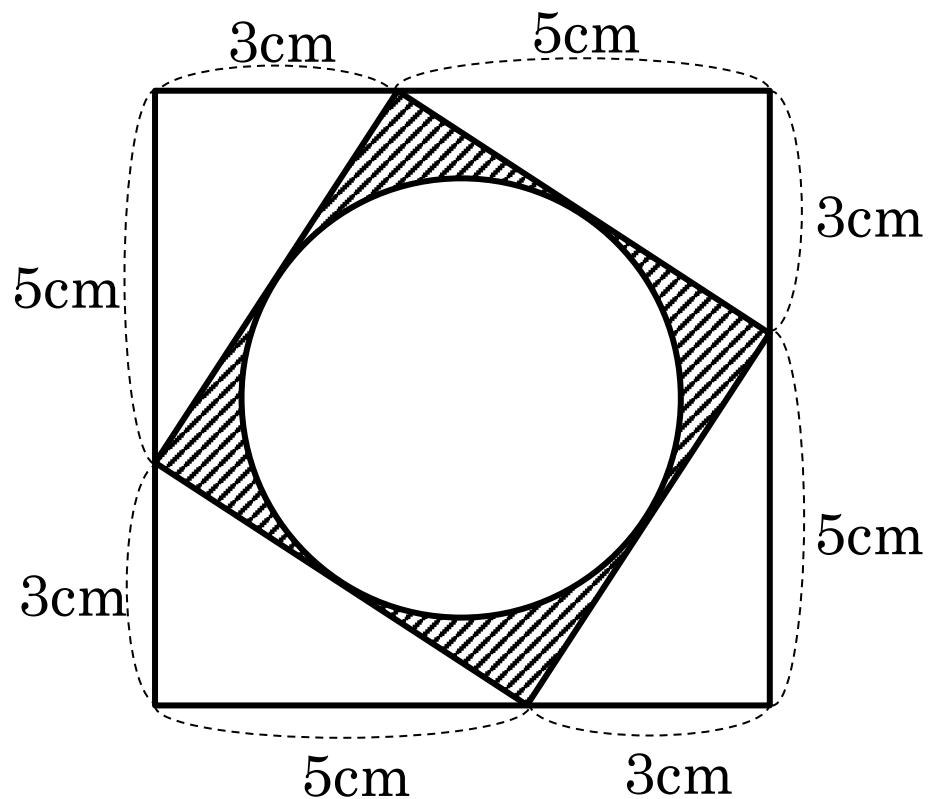
(単位は c m)

正方形が2つ  
小正方形の中に円  
斜線部分の面積は

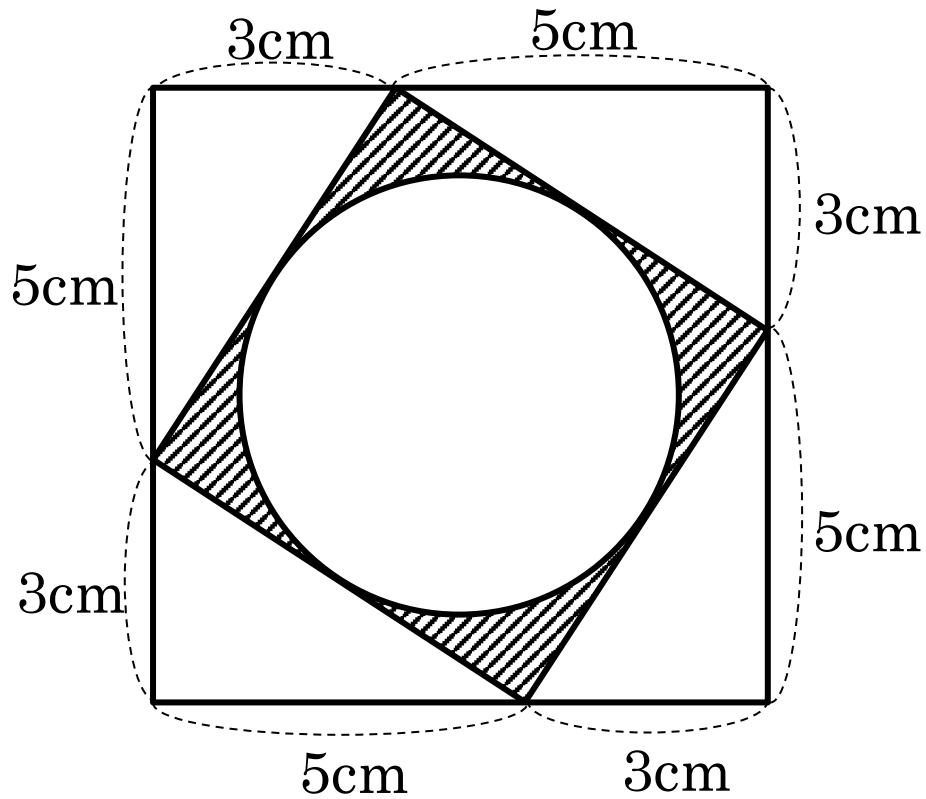
**cm<sup>2</sup>** (2007年灘中)

# まいにち算数-003

正方形が2つあり、小さい正方形の中に円がある。斜線部分の面積は   $\text{cm}^2$  である



# まいにち算数-003



正方形が2つあり、小さい正方形の中に円がある。斜線部分の面積は   $\text{cm}^2$  である

ポイント **半径×半径の利用**