



半径 10cm の円から 1 辺が 10cm の正方形の面積を引き、それを 4 等分すれば、斜線部の面積になります。

$$10 \times 10 \times 3.14 - 10 \times 10 = 214$$

$$214 \div 4 = 53.5$$

(答え) 53.5cm^2