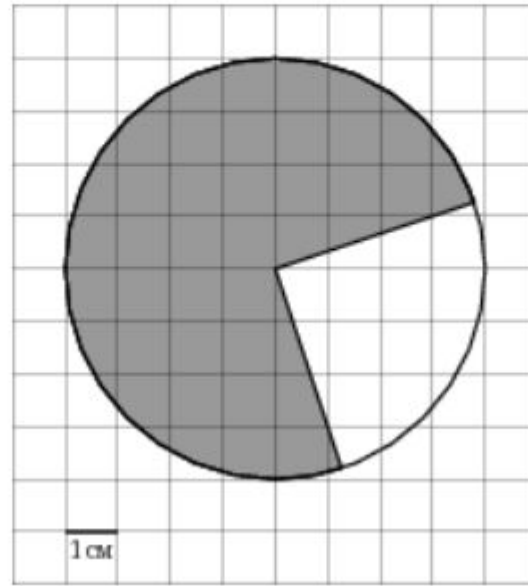


На клетчатой бумаге с клетками размером 1 см × 1 см изображена фигура (см. рисунок). Найдите ее площадь в квадратных сантиметрах. В ответе запишите $\frac{S}{\pi}$.



$d=8$
 $S_{\text{к}}=P R^2=16P$
 $S=P R^2 \frac{270}{360} =$
 $=12P$
Ответ: 12