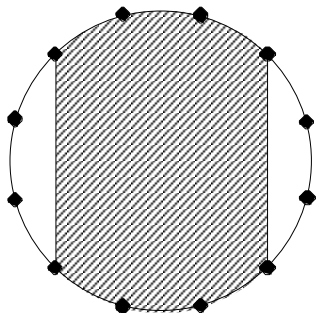


算数オンライン塾 3月28日の問題 —平面図形—

図の円の半径は4cmで、円周を12等分する点をとりました。
斜線部の面積を求めなさい。ただし、円周率は3.14とします。



(式と考え方)