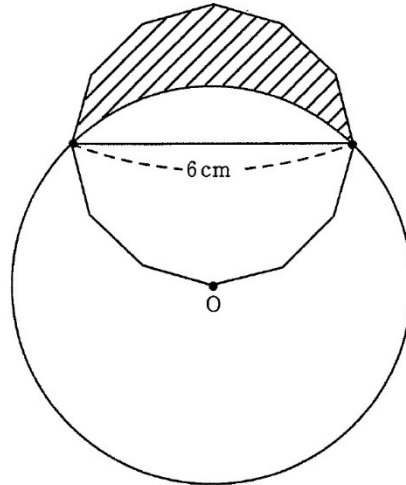


算数オンライン塾 3月30日の問題 ー平面図形ー

図は正十二角形と点Oを中心とする円を組み合わせたものです。

- (1) 図の円の面積は何  $\text{cm}^2$  ですか。
- (2) 図の斜線部分の面積は何  $\text{cm}^2$  ですか。



【式と考え方】

(1)		(2)	
-----	--	-----	--