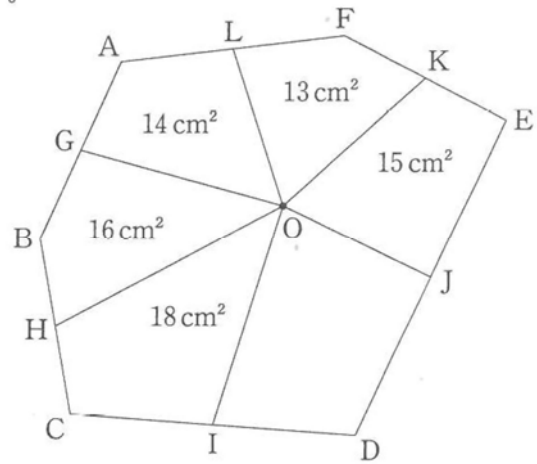


算数オンライン塾 1月7日の問題 —平面図形—

六角形 ABCDEF の各辺を 2 等分する点を G, H, I, J, K, L とします。六角形の内側に点 O をとり、六角形を 6 つの四角形に分けたとき、それぞれの四角形の面積は図のようになりました。四角形 OIJD の面積を求めなさい。



(式と考え方)