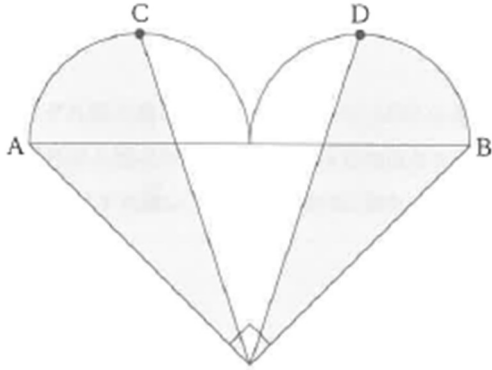


算数オンライン塾 12月2日の問題 ー平面図形ー

図は直角二等辺三角形と、同じ大きさの2つの円を組み合わせたものです。
ABの長さは24cmで、点C、Dはそれぞれの半円の曲線の長さを半分に分ける点です。色のついた部分の面積を求めなさい。



【式と考え方】