

右の図は AB の長さが 20 cm の正方形と直径 20 cm の半円を AD で、ぴったりとはりつけた図形です。この図形は PQ を軸として線対称な図形になっています。このとき、斜線部分の面積を求めなさい。ただし、円周率は 3.14 とします。

