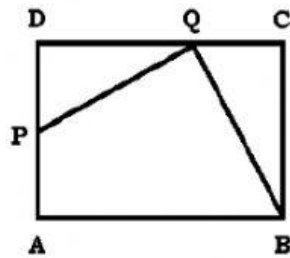


01. Diketahui ABCD adalah sebuah persegi panjang dengan $AB = 5$ cm dan $BC = 3$ cm. Jika $BC = DQ$ dan $DP = CQ$, maka luas daerah ABQP adalah...

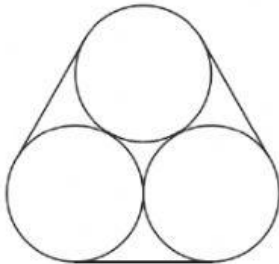
- A. 12
B. 10
C. 9
D. 8
E. 7



02. ABCD adalah persegi dengan panjang sisi 4 cm. Titik P dan Q membagi diagonal AC menjadi 3 bagian sama panjang. Perbandingan luas segitiga PDQ dengan luas segiempat ABCD adalah...

- A. 1 : 3
B. 1 : 6
C. 2 : 3
D. 2 : 5
E. 3 : 4

03. Tiga buah paralon yang terikat rapat oleh seutas tali. Jika ketiga paralon tersebut memiliki ukuran jari-jari yang sama, yaitu 14 cm.



maka panjang tali pengikatnya adalah...

- A. 84 cm
B. 88 cm
C. 117 cm
D. 172 cm
E. 182 cm