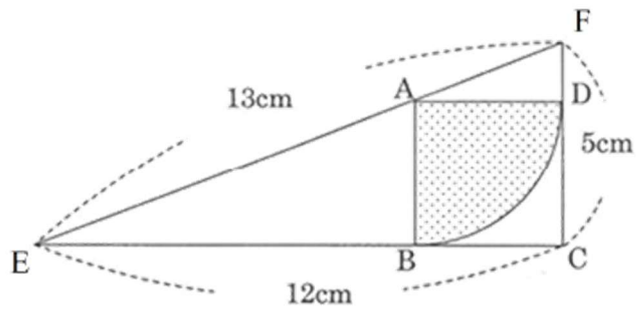


# 算数オンライン塾 3月18日の問題 解説



(1)  $AB=AD=【12】$   $FD=【5】$  より  $【17】=5\text{cm}$   
 $5 \times \frac{12}{17} = 3\frac{9}{17}$

(答え)  $3\frac{9}{17}\text{cm}$

(2)  
 $\frac{60}{17} \times 2 \times 3.14 \div 4 + \frac{60}{17} \times 2 = \frac{60}{17} \times 2 \times 1.785 = 120 \times 0.105 = 12.6$

(答え) 12.6cm