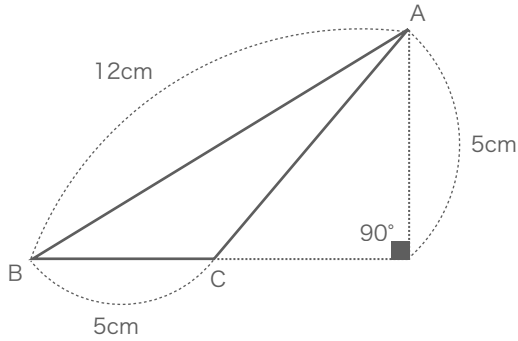


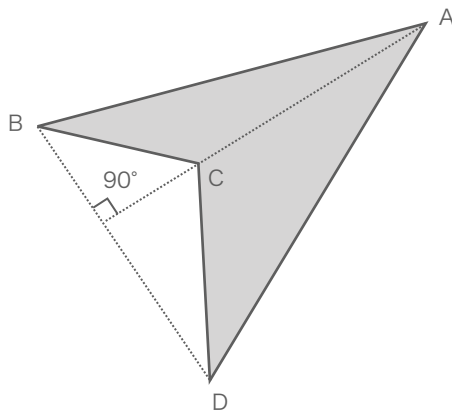
月	名前	
日		点

(1) 図の三角形ABCの面積を求めなさい。



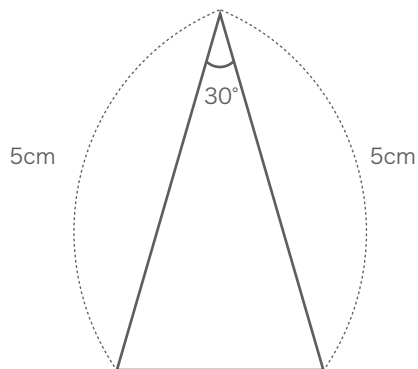
(1) \_\_\_\_\_

(2) 図の灰色の部分の面積を求めなさい。ただし、 $AC=9\text{cm}$ 、 $BD=7\text{cm}$ です。



(2) \_\_\_\_\_

(3) 図の三角形の面積を求めなさい。



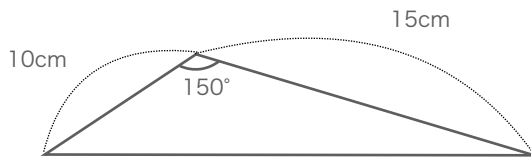
(3) \_\_\_\_\_

平面図形（面積を求める問題）の基礎 ②

【小学3~6年生】

月	名前	点
日		

(4) 一つの角が $150^\circ$ で、それを挟む<sup>はさ</sup>2つの辺が $10\text{cm}$ と $15\text{cm}$ の三角形の面積を求めなさい。ただし、下図の三角形の角度や辺の長さは正確ではありません。



(4)

---