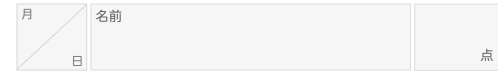
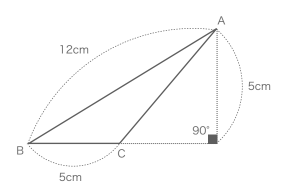
平面図形(面積を求める問題)の基礎 ①

[小学3~6年生]

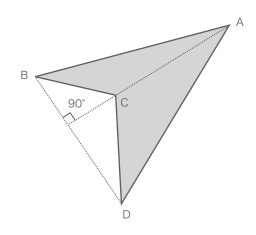


(1) 図の三角形ABCの面積を求めなさい。



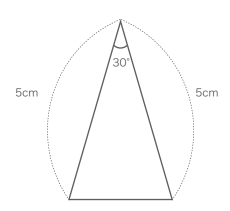
(1)

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



(2)

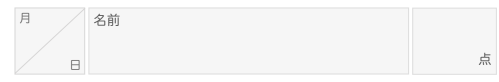
(3) 図の三角形の面積を求めなさい。



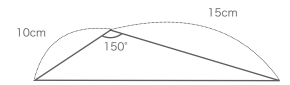
(3)

平面図形 (面積を求める問題) の基礎 ②

[小学3~6年生]



(4) 一つの角が 150° で、それを挟む2つの辺が10cmと15cm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)