

# 面積4

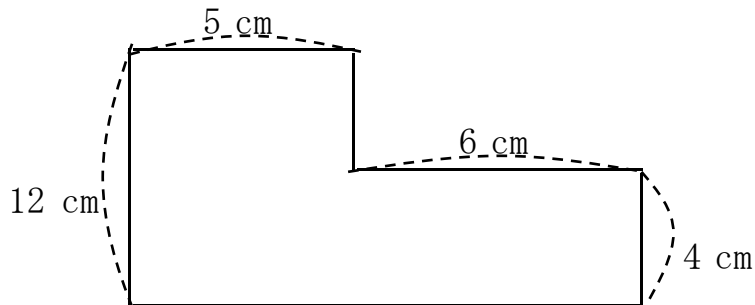
目標時間	10分
------	-----

NO. 1

名前	
----	--

／ 4

1 次の形の面積を3通りの方法で求めましょう。

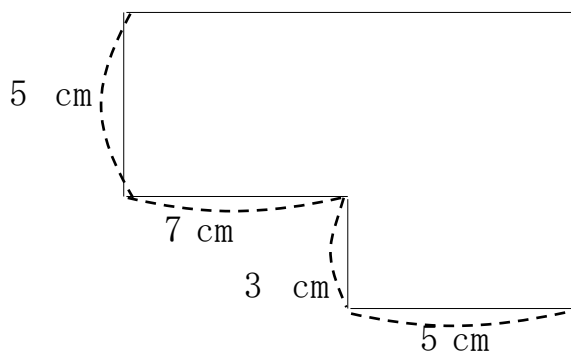


考え方1  
式

考え方2  
式

考え方3  
式

2 次の図形の面積を求めましょう。



式

答え

1

考え方1

$$5 \times 12 = 60$$

$$6 \times 4 = 24$$

$$60 + 24 = 84$$

$$84 \text{ cm}^2$$

考え方2

$$5 \times 8 = 40$$

$$4 \times 11 = 44$$

$$40 + 44 = 84$$

$$84 \text{ cm}^2$$

考え方3

$$12 \times 11 = 132$$

$$6 \times 8 = 48$$

$$132 - 48 = 84$$

$$84 \text{ cm}^2$$

2

$$5 \times 12 = 60$$

$$3 \times 5 = 15$$

$$60 + 15 = 75$$

$$75 \text{ cm}^2$$

★他のやり方も考えてみましょう。