

面積4

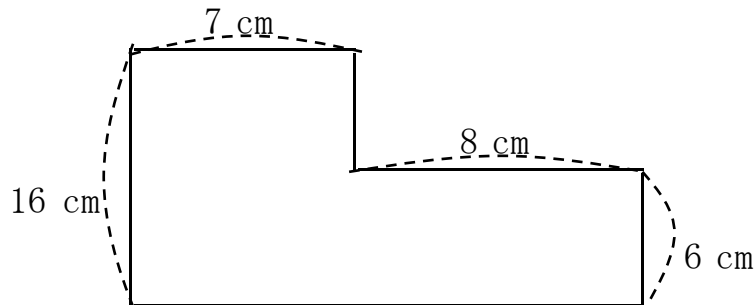
目標時間	10分
------	-----

NO. 2

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

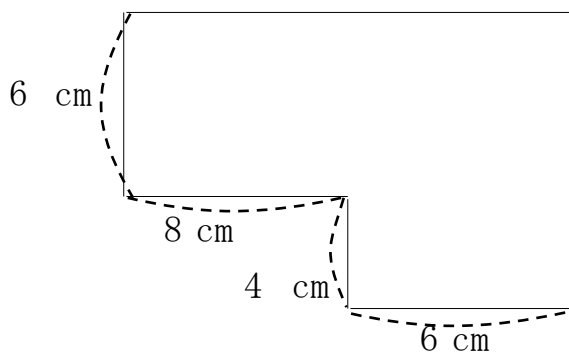
考え方2

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

$$7 \times 16 = 112$$

$$8 \times 6 = 48$$

$$112 + 48 = 160 \quad 160 \text{ cm}^2$$

考え方2

$$7 \times 10 = 70$$

$$6 \times 15 = 90$$

$$70 + 90 = 160 \quad 160 \text{ cm}^2$$

考え方3

$$16 \times 15 = 240$$

$$8 \times 10 = 80$$

$$240 - 80 = 160 \quad 160 \text{ cm}^2$$

2

$$6 \times 14 = 84$$

$$4 \times 6 = 24$$

$$84 + 24 = 108 \quad 108 \text{ cm}^2$$

★他のやり方も考えてみましょう。