

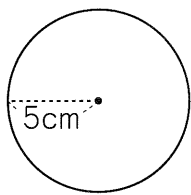
11 円の面積、およびその面積 A

名前

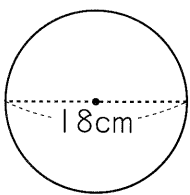
/20点

- 1** 下の円の面積を求めなさい。

(1)



(2)

**1**

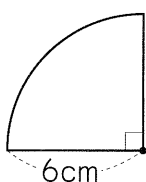
2点×2

(1)

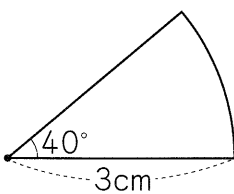
(2)

- 2** 下の図形の面積を求めなさい。

(1)



(2)

**2**

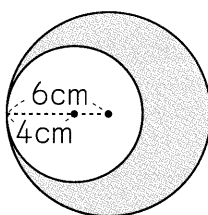
2点×2

(1)

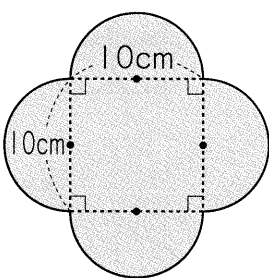
(2)

- 3** 下の図で、かけをつけた部分の面積を求めなさい。

(1)



(2)

**3**

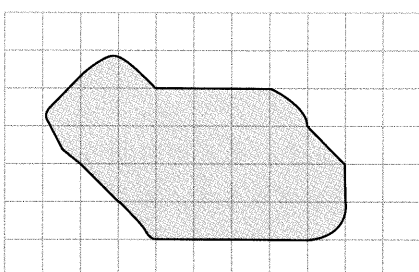
3点×2

(1)

(2)

- 4** 次の問題に答えなさい。

- (1) 右のような形のおよその面積を求めなさい。
ただし、方眼の1目もり1 mとします。

**4**

2点×3

(1)

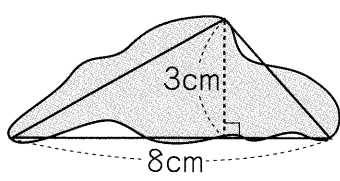
①

(2)

②

- (2) 下の図のような形のおよその面積を求めなさい。

①



②

