

() 組 () 番 名前 ()

1 円周率を π として、次の公式を書きなさい。

(1) 円周の長さ

$$\boxed{} \times \boxed{}$$

(2) 円の面積

$$\boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{}$$

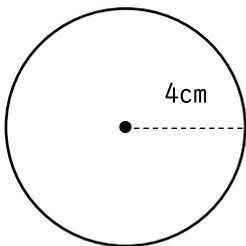
(3) おうぎ形の弧の長さ

$$\boxed{} \times \boxed{} \times \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

(4) おうぎ形の面積

$$\boxed{} \times \boxed{} \times \boxed{} \times \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

2 下の円周の長さと面積を求めなさい。



3 下のおうぎ形の弧の長さと面積を求めなさい。

