Donner la valeur **exacte** puis **approchée** au dixième des **aires des disques** suivants :

	Application de la formule	Valeur exacte	Valeur approchée
r = 3 cm			
r = 10 cm			
d = 8 m			
d = 5 m			
r = 7 m			
d = 13 cm			

Donner la valeur **exacte** puis **approchée** au dixième des **aires des disques** suivants :

	Application de la formule	Valeur exacte	Valeur approchée
r = 3 cm			
r = 10 cm			
d = 8 m			
<i>d</i> = 5 m			
<i>r</i> = 7 m			
d = 13 cm			

Donner la valeur **exacte** puis **approchée** au dixième des **aires des disques** suivants :

	Application de la formule	Valeur exacte	Valeur approchée
r = 3 cm			
r = 10 cm			
d = 8 m			
<i>d</i> = 5 m			
r = 7 m			
d = 13 cm			