

الاسم :

الصف :

الشعبة :

محيط الدائرة ومساحة الدائرة

مساحة الدائرة $A = \pi r^2$

محيط الدائرة $C = \pi d$

$C = 2\pi r$

نصف القطر r	القطر d	محيط الدائرة $C = \pi d$ $C = 2\pi r$	محيط الدائرة مقرباً لأقرب جزء من مائة	مساحة الدائرة $A = \pi r^2$	مساحة الدائرة مقرباً لأقرب جزء من مائة
2 cm	cm	π cm	cm	π cm ²	cm ²
m	10 m	π m	m	π m ²	m ²
7 mm	mm	π mm	mm	π cm ²	mm ²
km	16 km	π km	km	π km ²	km ²
30 cm		π cm	cm	π cm ²	cm ²