



عنوان الدرس : محيط المنطقة الدائرية

هامش العمليات

$$\text{محيط المنطقة الدائرية} = \text{طول قطر الدائرة} \times \pi \times 2 \text{ نق } \pi$$
$$\text{حيث } \pi = \frac{22}{7} \text{ أو } \pi = 3,14$$

أوجد محيط منطقة دائرية طول قطرها ٧ سم . (اعتبر $\pi = \frac{22}{7}$)

أوجد محيط منطقة دائرية طول نصف قطرها ٥ م . (اعتبر $\pi = 3,14$)

حديقة دائرية الشكل طول قطرها ٦,٣ م ، أوجد محيطها ؟ (اعتبر $\pi = \frac{22}{7}$)

قلعة دائرية الشكل طول نصف قطرها ٠,٥ كم ، أوجد محيطها ؟