

## أوراق عمل

الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

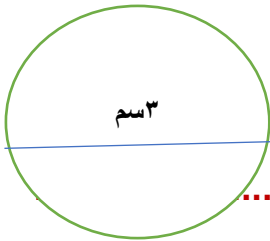
ورقة عمل الأسبوع الثالث عشر

المرحلة الابتدائية			المرحلة
السادس	الصف	رياضيات	المادة

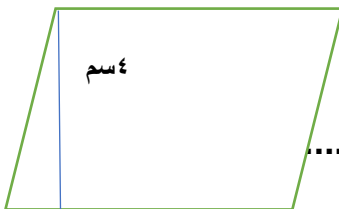
أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

١	قطر دائرة نصف قطرها ٨ م هو.....	أ	١٠ م	ب	١٤ م	ج	١٦ م	د	٢٠ م
٢	نصف قطر دائرة قطرها ١٤ سم هو .....	أ	٦ سم	ب	٧ سم	ج	٨ سم	د	٩ سم
٣	تقدير محيط دائرة التي طول نصف قطرها ٤ سم يساوي :	أ	١٢ سم	ب	٢٤ سم	ج	٤٨ سم	د	٦ سم
٤	محيط دائرة نصف قطرها ٦ ملم، مقرب إلى أقرب جزء من عشرة يساوي .....	أ	١٨,٨ ملم	ب	٢٠,٤ ملم	ج	٣٧,٧ ملم	د	٣٠,٨ ملم
٥	مساحة متوازي أضلاع قاعدته ٦ م وارتفاعه ٨ م هي.....	أ	٢٤ م <sup>٢</sup>	ب	٤٠ م <sup>٢</sup>	ج	٤٢ م <sup>٢</sup>	د	٤٨ م <sup>٢</sup>
٦	قاعدة متوازي الأضلاع الذي مساحته ٤٠ م <sup>٢</sup> وارتفاعه ٨ م هي .....	أ	٣ م	ب	٥ م	ج	٢٠ م	د	٤ م

ثانياً - أوجد ما يلي:



(١) أوجد محيط الدائرة حيث طول قطرها ٣ سم

.....  
محيط الدائرة =  $3 \times 3,14 = 9,42$  سم.....

(٢) ما مساحة متوازي الأضلاع المجاور

.....  
مساحة متوازي الأضلاع =  $12 \times 4 = 48$  سم.....

١٢ سم