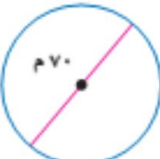
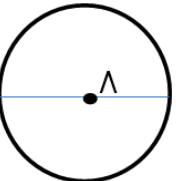
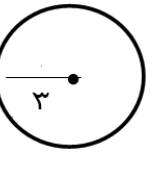


ورقة عمل رقم (٢٣)

اسم الطالب:	عنوان الدرس : محيط الدائرة- مساحة الدائرة	التاريخ :
الفصل الدراسي :	نوع ورقة العمل :	الصف :

نتائج التعلم : (١) أن يجد الطالب محيط الدائرة
(٢) أن يجد الطالب مساحة الدائرة

 <p>أوجد محيط الدائرة الحل محيط الدائرة =</p>	 <p>أوجد محيط الدائرة الحل محيط الدائرة =</p>	 <p>أوجد محيط الدائرة الحل محيط الدائرة =</p>
 <p>ساعات : كم ستمتدرا يقطع رأس عقارب الدقائق في كل ساعة؟</p>	<p>ما المسافة التي تقطعها عجلة نصف قطرها ٤٤ سم، إذا دارت دورة واحدة؟</p>	<p>توضع شرائط حول المجلات مكتوب عليها نوع المنتج ومحتويات العلبه وتاريخ الانتهاء، احسب طول الشريط حول العلبه الآتية</p> 
<p>للتميز حل رقم ١٠ ص ٣٠</p>	<p>لأفضل حل رقم ٣ ، ٤ ص ٣٠</p>	<p>الواجب المتزلي كتاب النمارين حل رقم ١ ، ٢ ص ٣٠</p>
<p>أوجد مساحة الدائرة التي نصف قطرها ٥ سم الحل :</p>	 <p>أوجد مساحة الدائرة</p>	 <p>أوجد مساحة الدائرة</p>
<p>أدوات زراعية: تستعمل الرشاشات الدائرية لري الحدائق والبساتين. إذا علمت أن مدى أحد الرشاشات هو دائرة نصف قطرها ٧ م. احسب المساحة التي يمكن ريها بذلك الرشاش لأقرب عُشر.</p>		<p>بركة سباحة : طليت أرضية بركة سباحة دائرية باللون الأزرق، إذا علمت أن قطر البركة ١٢ أمتار، فما المساحة التي طليت باللون الأزرق؟ الحل</p>
<p>للتميز حل رقم ١٦ ص ٣١</p>	<p>لأفضل حل رقم ٣ ، ٤ ص ٣١</p>	<p>الواجب المتزلي كتاب النمارين حل رقم ١ ، ٢ ص ٣١</p>