

اسم الطالب /

ورقة عمل (الأسبوع الثامن) للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ.



المهارات
وحدات السعة المترية
وحدات الكتلة المترية
تقدير الحجم وقياسه

١	ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة :
	أ من وحدات قياس الكتلة الجرام ويرمز له الرمز (جم)
	ب الحجم : هو عدد الوحدات المكعبة اللازمة لملء حيز يشغله جسم معين.
	ج يقاس الحجم بالوحدات المكعبة.

٢	اختر التقدير الأنسب لقياس سعة الشكل المجاور :							
	<table border="1"> <tr> <td>أ</td> <td>١٥٠ مل</td> <td>ب</td> <td>١٥٠ ل</td> <td>ج</td> <td>١٥٠ سم</td> <td>د</td> <td>١٥٠ م</td> </tr> </table>	أ	١٥٠ مل	ب	١٥٠ ل	ج	١٥٠ سم	د
أ	١٥٠ مل	ب	١٥٠ ل	ج	١٥٠ سم	د	١٥٠ م	

٣	اختر الوحدة الأنسب لقياس كتلة حبة فراولة :			
	<table border="1"> <tr> <td>أ</td> <td>جرام</td> <td>ب</td> <td>كيلو جرام</td> </tr> </table>	أ	جرام	ب
أ	جرام	ب	كيلو جرام	

٤	اختر التقدير الأنسب لكتلة ما يلي :			
	<table border="1"> <tr> <td>أ</td> <td>٤٥٠ جرام</td> <td>ب</td> <td>٤٥٠ كيلو جرام</td> </tr> </table>	أ	٤٥٠ جرام	ب
أ	٤٥٠ جرام	ب	٤٥٠ كيلو جرام	

٥	أوجد حجم الشكل المجاور :							
	<table border="1"> <tr> <td>أ</td> <td>١٠ وحدات مكعبة</td> <td>ب</td> <td>١١ وحدة مكعبة</td> <td>ج</td> <td>١٢ وحدة مكعبة</td> <td>د</td> <td>١٣ وحدة مكعبة</td> </tr> </table>	أ	١٠ وحدات مكعبة	ب	١١ وحدة مكعبة	ج	١٢ وحدة مكعبة	د
أ	١٠ وحدات مكعبة	ب	١١ وحدة مكعبة	ج	١٢ وحدة مكعبة	د	١٣ وحدة مكعبة	

٦	قدر حجم الشكل المجاور :							
	<table border="1"> <tr> <td>أ</td> <td>١٠ وحدات مكعبة</td> <td>ب</td> <td>٨ وحدات مكعبة</td> <td>ج</td> <td>٦ وحدات مكعبة</td> <td>د</td> <td>٤ وحدات مكعبة</td> </tr> </table>	أ	١٠ وحدات مكعبة	ب	٨ وحدات مكعبة	ج	٦ وحدات مكعبة	د
أ	١٠ وحدات مكعبة	ب	٨ وحدات مكعبة	ج	٦ وحدات مكعبة	د	٤ وحدات مكعبة	

اسم الطالب /

ورقة عمل (الأسبوع السادس) للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



المهارات
وحدات الطول المترية
خطة حل المسألة (أحل عكسيا)
المحيط

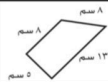
ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة :
أ يقاس طول باب الفصل بالمتر .
ب المحيط هو الإطار الخارجي لشكل .
ج محيط الشكل هو حاصل ضرب أطوال أضلاعه .

اختر الوحدة الأنسب لقياس المسافة بين الرياض والدمام			
أ مليمتر	ب سنتيمتر	ج متر	د كيلو متر

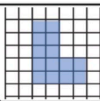
اختر التقدير الأنسب لقياس طول سبورة الفصل			
أ ٢ ملم	ب ٢ سم	ج ٢ م	د ٢ كم

مع ندى مجموعة من الألعاب، إذا أعطت أختها ٥ لعب، وأعطت أخاها ١٠ لعب، وبقي معها ١٥ لعبة . فكم لعبة كانت معها ؟			
أ ١٥	ب ٢٠	ج ٢٥	د ٣٠

أوجد محيط الشكل المجاور :			
أ ٣٠ سم	ب ٣١ سم	ج ٣٣ سم	د ٣٤ سم



أوجد محيط الشكل المظلل :			
أ ١٨ وحدة	ب ١٦ وحدة	ج ١٤ وحدة	د ١٢ وحدة



ورق عمل (الأسبوع السابع) للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الثاني

الدرجة:.....

اسم الطالب:.....

ضع علامة (\checkmark) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (\times) أمام العبارة الخاطئة :

أ	المساحة هي عدد الوحدات المربعة اللازمة لتغطية شكل ما من غير تداخل
ب	السعة هي مقدار ما يمكن أن يحويه وعاء من سائل .
ج	من وحدات قياس السعة المتر .

مربع طول ضلعه ٤ سم فما محيطه ؟

أ	٤ سم	ب	٨ سم	ج	١٠ سم	د	١٦ سم
---	------	---	------	---	-------	---	-------

اختر الوحدة الأنسب لقياس سعة كوب شاي :

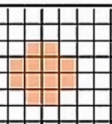
أ	لتر	ب	مللتر
---	-----	---	-------

اختر التقدير الأنسب لسعة الشكل المجاور :



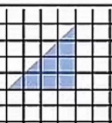
أ	٥ مل	ب	٥ ل
---	------	---	-----

أوجد مساحة الشكل المجاور :



أ	١٢ وحدة	ب	١٤ وحدة	ج	١٥ وحدة	د	١٦ وحدة
---	---------	---	---------	---	---------	---	---------

أوجد مساحة الشكل المجاور :



أ	١٠ وحدات	ب	٨ وحدات	ج	٦ وحدات	د	٤ وحدات
---	----------	---	---------	---	---------	---	---------