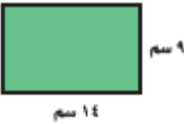
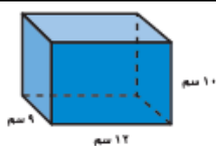


اسم الطالبة : .....

المهارة : ضرب وقسمة عدد من ٣ أرقام في رقمين		المهارة : مقارنة الأعداد ضمن البلايين وترتيبها	
أجد ناتج الضرب $31 \times 165 =$		أقارن باستعمال الإشارات ( $=$ ، $>$ ، $<$ ) : $82936892 \bigcirc 21154873$	
٥٤٧٩	أ	$<$	أ
٥١١٥	ب	$>$	ب
٣٠٢٥	ج	$=$	ج
١٨٥٠	د		د
المهارة : كتابة معادلات الجمع والطرح والضرب وحلها		المهارة : ضرب وقسمة عدد من ٣ أرقام في رقمين	
حل المعادلة التالية : $18 = 2l$		أجد ناتج القسمة $52 \times 208 =$	
$5 = l$	أ	٤	أ
$4 = l$	ب	٥	ب
$8 = l$	ج	٤٠	ج
$9 = l$	د	٣٣	د
المهارة : كتابة نتائج تجربة احتمالية		المهارة : المقارنة بين الكسور باستعمال خط الأعداد والمقامات المشتركة	
 <p>ما احتمال ظهور كرة زرقاء من الكيس ؟</p>		 <p>استعمل خط الأعداد لأقارن بين الكسرين :</p> $\frac{11}{4} \bigcirc \frac{5}{4}$	
$\frac{1}{5}$	أ	$<$	أ
$\frac{1}{2}$	ب	$>$	ب
$\frac{1}{2}$	ج	$=$	ج
$\frac{2}{3}$	د		د

المهارة : جمع الكسور المتشابهة وغير المتشابهة وطرحها		المهارة : التحويل بين وحدات النظام المتري والزمن	
أجد ناتج جمع الكسرين : $\frac{2}{5} + \frac{1}{4} = \dots\dots$		أكمل الفراغ : ١٥٠٠٠ م = ..... كلم	
أ	$\frac{3}{7}$	أ	١٥٠
ب	$\frac{3}{10}$	ب	١٥٠٠
ج	$\frac{2}{5}$	ج	١٥
د	$\frac{9}{10}$	د	٥
المهارة : رسم صورة شكل في المستوى الاحداثي		المهارة : إيجاد محيط ومساحة وحجم الأشكال الهندسية	
هذا الشكل يمثل :		مساحة المستطيل التالي = 	
أ	انسحاب	أ	٢٣ سم ٢ سم
ب	انعكاس	ب	١٨ سم ٢ سم
ج	دوران	ج	٦٣ سم ٢ سم
د		د	١٢٦ سم ٢ سم
المهارة : إيجاد محيط ومساحة وحجم الأشكال الهندسية		المهارة : حل المسائل اللفظية باستخدام استراتيجيات مناسبة	
حجم المنشور التالي = 		إذا استمر النمط ، فكم قطعة نقدية ستكون في الشكل الخامس ؟ 	
أ	١٠٨٠	أ	١٣
ب	٩٠	ب	١٧
ج	١٢٠	ج	١٨
د	١٠٨	د	٢٠