

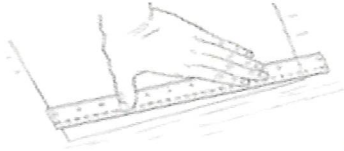
مساحة مجسم ثلاثي الأبعاد 14

اختبار تقويمي 1

اسم الوحدة		يُطبق المفاهيم الرياضية والعمليات الحسابية	مخرج التعلم	• يقيس المساحات والأطوال
معيار الأداء		- يقيس مساحة مجسم ثلاثي الأبعاد	السنة الدراسية / الفصل الدراسي	
اسم الطالب/ة		فائمه محمد	اسم المجموعة	

أسئلة الاختبار

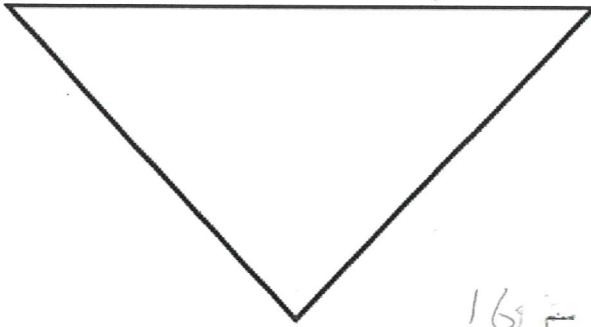
السؤال الأول	قس مساحة المجسم امامك .
--------------	-------------------------



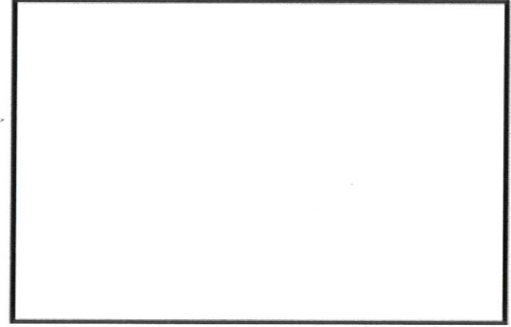
باستخدام المسطرة، قم بقياس جوانب كل شكل لحساب المحيط. واضعاً قياس طول كل جانب بالسنتيمتر والملليمتر. اكتب النتائج في دفترك.

7,5 ✓

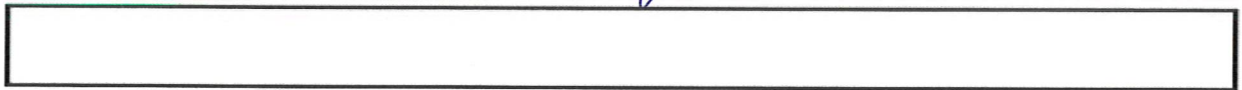
6,5 ✓



16 ✓



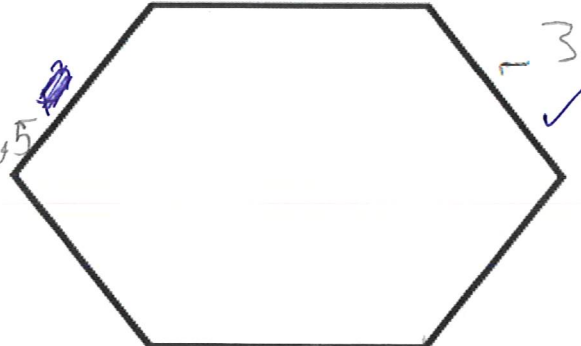
9,5 ✓



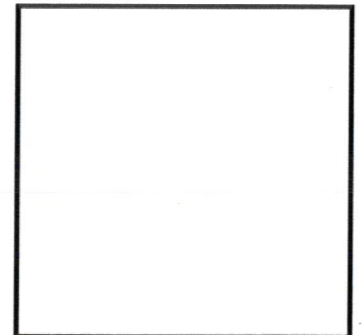
19,5 ✓



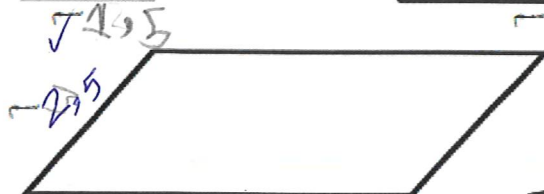
2,5 ✓
4,5 ✓



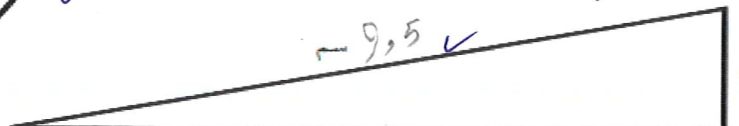
3 ✓
4,5 ✓



4,5 ✓



2,5 ✓
3,5 ✓
5,5 ✓



8,5 ✓
1,5 ✓
9,5

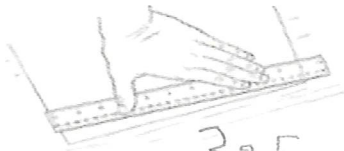
9,5 ✓

اختبار تقويمي 1

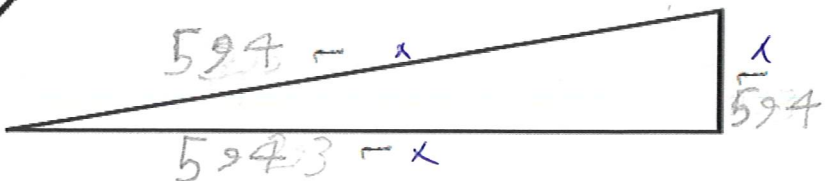
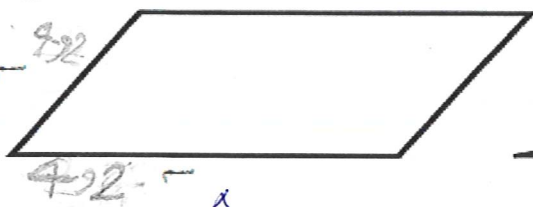
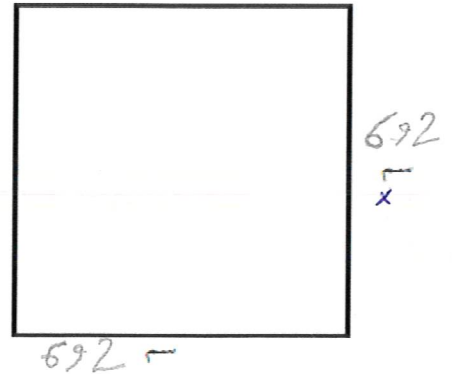
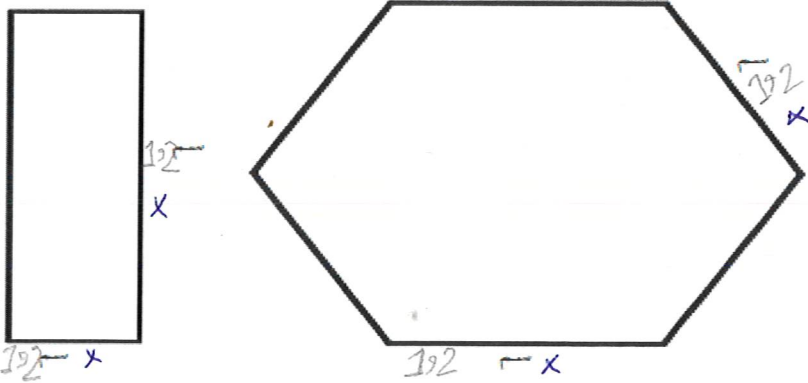
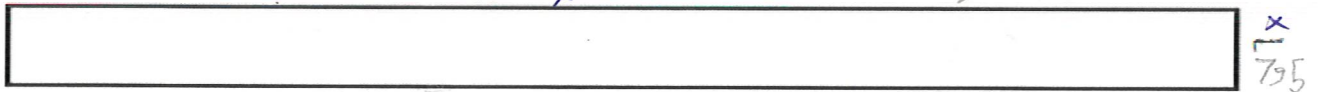
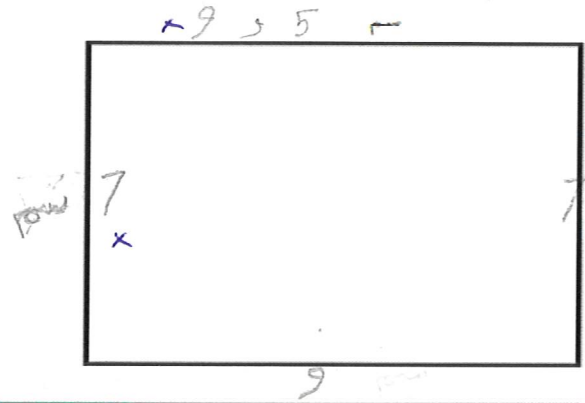
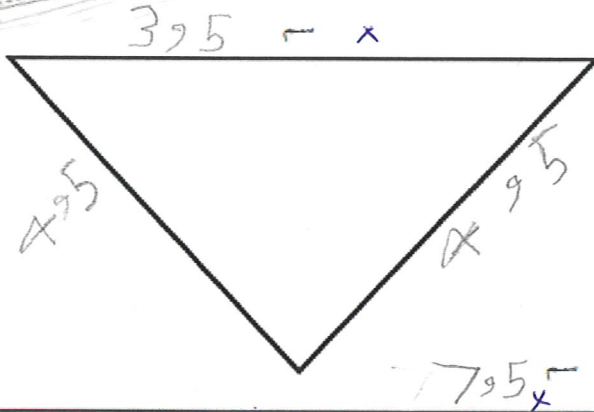
اسم الوحدة	يُطبق المفاهيم الرياضية والعمليات الحسابية	مخرج التعلم	• يقيس المساحات والأطوال
معيار الأداء	- يقيس مساحة مجسم ثلاثي الأبعاد	السنة الدراسية / الفصل الدراسي	
اسم الطالب/ة	مزنة سالم	اسم المجموعة	

أسئلة الاختبار

السؤال الأول	قس مساحة المجسم امامك .
--------------	-------------------------



باستخدام المسطرة، قم بقياس جوانب كل شكل لحساب المحيط. واضعاً قياس طول كل جانب بالسنتيمتر والمليمتر. اكتب النتائج في دفترك.



مساحة مجسم ثلاثي الأبعاد 14

اختبار تقويمي 1

اسم الوحدة	يُطبق المفاهيم الرياضية والعمليات الحسابية	مخرج التعلم	• يقيس المساحات والأطوال
معيار الأداء	- يقيس مساحة مجسم ثلاثي الأبعاد	السنة الدراسية / الفصل الدراسي	
اسم الطالب/ة	هاله محمد	اسم المجموعة	

لا تستطيع استخدام المسطرة بسبب إعاقة في اليد اليسرى (مساعدته كليه) حثية
أسئلة الاختبار

السؤال الأول	قس مساحة المجسم امامك .
--------------	-------------------------



باستخدام المسطرة، قم بقياس جوانب كل شكل لحساب المحيط. واضعاً قياس طول كل جانب بالسنتمتر والمليمتير. اكتب النتائج في دفترك.

