



اختبار تقويمي 1

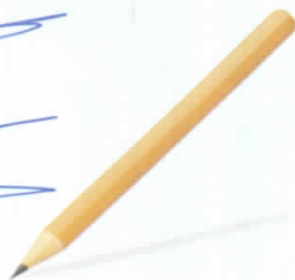
اسم الوحدة	يُطبق المفاهيم الرياضية والعمليات الحسابية	مخرج التعلم	• يقيس المساحات والأطوال	
معايير الأداء	-يفرق بين وحدات القياس: (المتر - سم) -يقيس الأطوال المختلفة	السنة الدراسية / الفصل الدراسي	الأول	2023
اسم الطالب/ة	سعود	اسم المجموعة	1	

أسئلة الاختبار

السؤال الأول	اختر وحدة القياس المناسبة (متر - سم ) للصور المحددة .
السؤال الثاني	قس القطعة المحددة بشرط القياس

٥٥٪

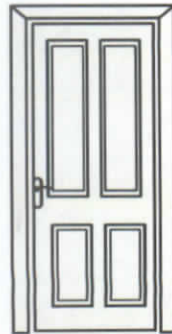
شهاب الحارثي



سم  متر



سم  متر



سم  متر



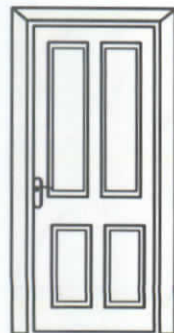


اختبار تقويمي 1

اسم الوحدة	يُطبق المفاهيم الرياضية والعمليات الحسابية	مخرج التعلم	• يقىس المساحات والأطوال	
معايير الأداء	-يفرق بين وحدات القياس: (المتر - سم) -يقيس الأطوال المختلفة	السنة الدراسية / الفصل الدراسي	الأول	2023
اسم الطالب/ة	أ. د ب	اسم المجموعة	1	

أسئلة الاختبار

السؤال الأول	اختر وحدة القياس المناسبة (متر - سم ) للصور المحددة .
السؤال الثاني	قس القطعة المحددة بشرط القياس



متر  سم

متر  سم

متر  سم





### اختبار تقويمي 1

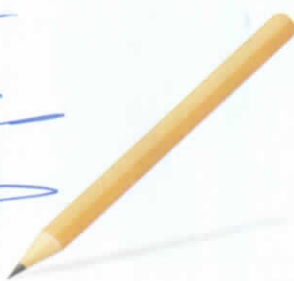
اسم الوحدة	يُطبق المفاهيم الرياضية والعمليات الحسابية	مخرج التعلم	يقيس المساحات والأطوال	
معايير الأداء	-يفرق بين وحدات القياس: (المتر - سم) -يقيس الأطوال المختلفة	السنة الدراسية / الفصل الدراسي	الأول	2023
اسم الطالب/ة	لـ ...	اسم المجموعة	1	

### أسئلة الاختبار

السؤال الأول	اختر وحدة القياس المناسبة (متر – سم) للصور المحددة .
السؤال الثاني	قس القطعة المحددة بشريط القياس

٤٥٪

هاب الحار



متر     سم



متر     سم



متر     سم



### اختبار تقويمي 1

اسم الوحدة	يُطبق المفاهيم الرياضية والعمليات الحسابية	مخرج التعلم	• يقيس المساحات والأطوال	
معايير الأداء	-يفرق بين وحدات القياس: (المتر - سم) -يقيس الأطوال المختلفة	السنة الدراسية / الفصل الدراسي	الأول	2023
اسم الطالب/ة	حسنة	اسم المجموعة	1	

### أسئلة الاختبار

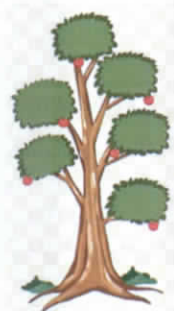
السؤال الأول	اختر وحدة القياس المناسبة (متر - سم) للصور المحددة .
السؤال الثاني	قس القطعة المحددة بشرط القياس

١٥٪.

هـبـ الـحـارـيـ



سم  متر



سم  متر



سم  متر