



الاختبار اليومي

اسم الوحدة	يظهر معرفة ومهارة في أساسيات الطهي	السنة الدراسية	الفصل الدراسي	الفصل الثاني	التاريخ
مخرج التعلم	بعد وجبة بحسب وصفات الطعام	معيار الأداء	يحدد المكونات ويحضرها للوصفة		
اسم الدرس	تحضير وصفة من الطعام	رقم الدرس	الدرس 22		
اسم الطالب/ة	~ آية	اسم المجموعة			
درجة الاختبار	٦٠	١٠		
نتيجة الاختبار					

الدرجات	<p>اسالة الاختبار</p> <p>ما هو المكون الأساسي لصنع الكيك؟</p> 
---------	---





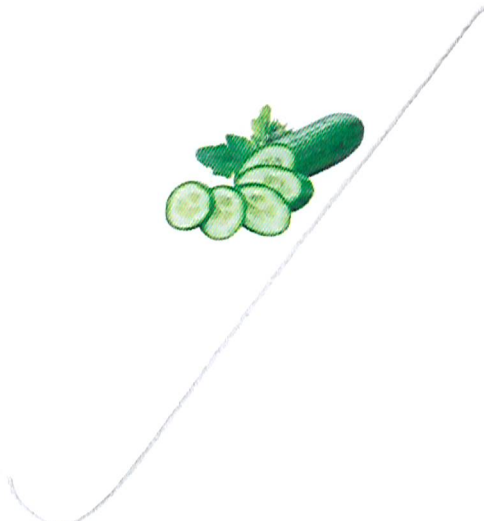
الاختبار اليومي

اسم الوحدة	يظهر معرفة ومهارة في أساسيات الطهي	السنة الدراسية	الفصل الدراسي	التاريخ
مخرج التعلم	بعد وجبة بحسب وصفات الطعام	معيار الأداء	يحدد المكونات ويحضرها للوصفة	
اسم الدرس	تحضير وصفة من الطعام	رقم الدرس	الدرس 22	
اسم الطالب/ة	نور	اسم المجموعة		
درجة الاختبار	10		
نتيجة الاختبار			

الدرجات	اسالة الاختبار
	<p>ما هو المكون الأساسي لصنع الكيك؟</p> 



✓



الاختبار اليومي

الاختبار اليومي						
اسم الوحدة	يظهر معرفة ومهارة في أساسيات الطهي	السنة الدراسية	الفصل الدراسي	الفصل الثاني	التاريخ	2025
مخرج التعلم	بعد وجبة بحسب وصفات الطعام	عيار الأداء	يحدد المكونات ويحضرها للوصفة			
اسم الدرس	تحضير وصفة من الطعام	رقم الدرس	الدرس 22			
اسم الطالب/ة	و كراما	اسم المجموعة				
درجة الاختبار		10				
نتيجة الاختبار					

اسالة الاختبار

ما هو المكون الأساسي لصناعة الكيك؟



الدرجات



✓

أعداد وتقديم: أ / حمامه المنصور

مركز مدينة زايد



الاختبار اليومي

اسم الوحدة	يظهر معرفة ومهارة في أساسيات الطهي	السنة الدراسية	الفصل الدراسي الثاني	التاريخ
مخرج التعلم	يعد وجبة بحسب وصفات الطعام	معيار الأداء	يحدد المكونات ويحضرها للوصفة	
اسم الدرس	تحضير وصفة من الطعام	رقم الدرس	الدرس 22	
اسم الطالب /ة		اسم المجموعة		نهاية
درجة الاختبار		10		
نتيجة الاختبار			

الدرجات	اسالة الاختبار
	<p>ما هو المكون الأساسي لصناعة الكيك؟</p> 



✓





الاختبار اليومي

اسم الوحدة	يظهر معرفة ومهارة في أساسيات الطهي	السنة الدراسية	الفصل الدراسي	الفصل الثاني	التاريخ
مخرج التعلم	بعد وجبة بحسب وصفات الطعام	معايير الأداء	يحدد المكونات ويحضرها للوصفة		
اسم الدرس	تحضير وصفة من الطعام	رقم الدرس	22	الدرس 22	
اسم الطالب/ة		اسم المجموعة			
درجة الاختبار		10			
نتيجة الاختبار				

الدرجات	اسالة الاختبار
<p>ما هو المكون الأساسي لصنع الكيك؟</p> 	

