

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



إجابة مراجعة الفصل الفصل الثامن الأشكال الهندسية والاستدلال المكاني

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 10:54:55 2024-02-09

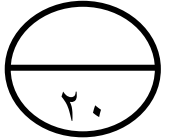
التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

إجابة اختبار الفصل السابع القسمة على عدد من رقم واحد	1
نموذج إجابة اختبار اختبار الفصل السادس الضرب في عدد من رقمين	2
نموذج إجابة اختبار الفصل الخامس الضرب في عدد من رقم واحد	3
أربعة نماذج لاختبارات نهائية	4
ورقة عمل درس الزوايا محلولة	5

ورقة عمل للصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٥ هـ



(الفصل ٨ - الأشكال الهندسية والاستدلال المكاني) اسم الطالب :

١	الشكل الثلاثي الأبعاد الذي يتكون من وجهين هو :	أ	المكعب	ب	المخروط	ج	الكرة	د	الاسطوانة	
٢	اسم الشكل المجاور :	أ	هرم	ب	اسطوانة	ج	مخروط	د	مكعب	
٣	سم الشكل الثلاثي الأبعاد الذي يمثله المخطط المجاور	أ	هرم	ب	اسطوانة	ج	مخروط	د	مكعب	
٤	يسمى الشكل المجاور	أ	رباعي	ب	خماسي	ج	سداسي	د	ثمانى	
٥	أي الأشكال التالية ليس مضلع	أ		ب		ج		د		
٦	بين ما إذا كان المستقيمان في الرسم متقاطعان أو متعامدان أو متوازيان .	متوازيان			متقاطعان			متعامدان		
٧	ما قياس الزوايا التالية بالدورات والدرجات	الدورات ربع دورة الدرجات ٩٠			الدورات نصف دورة الدرجات ١٨٠			الدورات دورة كاملة الدرجات ٣٦٠		
٨	صنف كل زاوية إلى حادة وقائمة ومنفرجة	منفرجة			حادة			قائمة		
٩	صنف كل مثلث إلى قائمة الزاوية أو حاد الزوايا أو منفرج الزاوية و إلى متطابق الأضلاع أو متطابق الضلعين أو مختلف الأضلاع	قائم الزاوية مختلف الأضلاع			حاد الزوايا متطابق الأضلاع			منفرج الزاوية متطابق الضلعين		
١٠	أي الأشكال التالية ليس له تماثل دوراني	أ		ب		ج		د		
١١	ما العدد الذي يمثل النقطة ب على خط الأعداد	أ	٨١٧٣	ب	٨١٧٤	ج	٨١٧٥	د	٨١٧٦	

حدد الموقع والزوج المرتب في كل مما يأتي :

نقطة ن (٥ ، ١)
الزوج المرتب (٣ ، ٤) يمثل نقطة