

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف عرض درس الأنماط العددية

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثالث](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

الملف عرض درس الأنماط العددية

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثالث](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

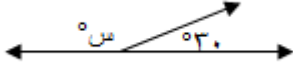
المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول

كتاب-الطالب	1
دليل-المعلم	2
تحميل كتاب الطالب	3
دليل التقويم	4
أوراق عمل هامة	5



الاختبار التشخيصي الخاص بالفاقد التعليمي للصف ٢ / م

في الشكل المقابل : قيمة س =



١

١٥٠°

د

١٤٠°

ج

١٣٠°

ب

١٢٠°

أ

مساحة شبه منحرف طولاً قاعدتيه ٤ سم ، ١٢ سم ، وارتفاعه ٧ سم يساوي

١٠٢ سم^٢

د

٥٦ سم^٢

ج

٣٢ سم^٢

ب

٢٣ سم^٢

أ

الشكل الذي يمثل مخروطاً هو



د



ج

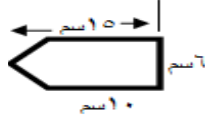


ب



أ

مساحة الشكل المركب الآتي :



٤

٧٥ سم^٢

د

٦٥ سم^٢

ج

٦٠ سم^٢

ب

٤٥ سم^٢

أ



محيط الدائرة في الشكل المقابل يساوي تقريبا: (علماً بأن $\pi \approx \frac{22}{7}$)

٥

١٣٢ سم

د

١٢٠ سم

ج

٨٧ سم

ب

٦٦ سم

أ

قياس الزاوية في المضلع الخماسي المنتظم يساوي

١٠٨°

د

١٨٠°

ج

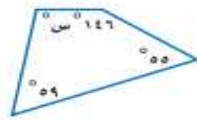
٣٦°

ب

٥٤°

أ

قياس الزاوية المجهولة في الشكل الرباعي



٧

٣٦°

د

٢٦°

ج

١٦°

ب

١١٤°

أ

الشكل الذي يمثل مضلعاً من بين الأشكال الآتية هو :



د



ج



ب



أ

٨

العدد الذي ناتج ضربه في أربعة يساوي ناتج ضرب ثمانية في اثني عشر هو :

٣٢

د

٢٤

ج

١٦

ب

٨

أ

٩

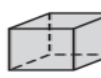
الشكل الذي له قاعدة واحدة هو



د



ج



ب



أ

١٠



الاختبار التشخيصي الخاص بالفاقد التعليمي للصف ٢ / م

١	في الشكل المقابل : قيمة س =								
أ	١٢٠°	ب	١٣٠°	ج	١٤٠°	د	١٥٠°		
٢	مساحة شبه منحرف طولاً قاعدتيه ٤ سم ، ١٢ سم ، وارتفاعه ٧ سم يساوي	أ	٢٣ سم ^٢	ب	٣٢ سم ^٢	ج	٥٦ سم ^٢	د	١٠٢ سم ^٢
٣	الشكل الذي يمثل مخروطاً هو	أ		ب		ج		د	
٤	مساحة الشكل المركب الآتي :								
أ	٤٥ سم ^٢	ب	٦٠ سم ^٢	ج	٦٥ سم ^٢	د	٧٥ سم ^٢		
٥	محيط الدائرة في الشكل المقابل يساوي تقريباً (علماً بأن $\pi \approx \frac{22}{7}$)								
أ	٦٦ سم	ب	٨٧ سم	ج	١٢٠ سم	د	١٣٢ سم		
٦	قياس الزاوية في المضلع الخماسي المنتظم يساوي	أ	٥٤°	ب	٣٦°	ج	١٨°	د	١٠٨°
٧	قياس الزاوية المجهولة في الشكل الرباعي								
أ	١٠٠°	ب	١١٤°	ج	١٦٠°	د	٢٦٠°		
٨	الشكل الذي يمثل مضلعاً من بين الأشكال الآتية هو :	أ		ب		ج		د	
٩	العدد الذي ناتج ضربه في أربعة يساوي ناتج ضرب ثمانية في اثني عشر هو :	أ	٨	ب	١٦	ج	٢٤	د	٣٢
١٠	الشكل الذي له قاعدة واحدة هو	أ		ب		ج		د	