


# شروعات ڪمي QUIZZ

 0597780788

<p>ما قيمة س</p>						٢٠	
							
أ	٣ سم	ب	٦ سم	ج	٩ سم	د	٢ اسم

<p>قارن بين :</p>						٤٥	
<p>القيمة الأولى</p>							
<p>٤٠% من ٦٠</p>							
<p>القيمة الثانية</p>							
<p>٦٠% من ٤٠</p>							
أ	القيمة الأولى أكبر	ب	القيمة الثانية أكبر	ج	القيمتان متساويتان	د	المعطيات غير كافية

**قارن بين :**

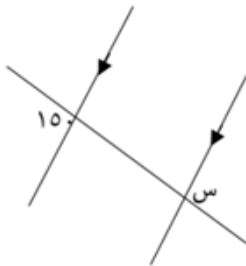


القيمة الثانية	القيمة الاولى
<b>٣٦٠</b>	<b>٣س × ٢</b>

٦٣

<b>المعطيات</b>	<b>د</b>	<b>القيمتان</b>	<b>ج</b>	<b>القيمة</b>	<b>ب</b>	<b>القيمة الأولى</b>	<b>أ</b>
غير كافية		متساويتان		الثانية أكبر		أكبر	

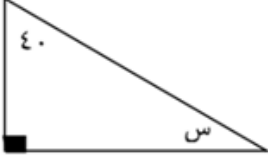
**ما قيمة س**



٤٩

<b>٥٠</b>	<b>د</b>	<b>٣٠</b>	<b>ج</b>	<b>١٥٠</b>	<b>ب</b>	<b>١٢٠</b>	<b>أ</b>
-----------	----------	-----------	----------	------------	----------	------------	----------

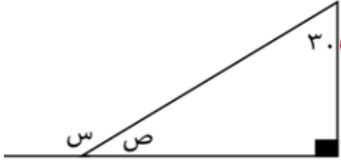
ما قيمة س



٨٢

٩٠    د    ٥٠    ج    ٤٥    ب    ٣٠    أ

قارن بين



٩١

القيمة الثانية	القيمة الاولى
ص	$\frac{1}{2} س$

المعطيات    د    القيمتان    ج    القيمة    ب    القيمة الأولى    أ

غير كافية    متساويتان    الثانية أكبر    أكبر

						<b>٤٧</b>	
<b>إذا كان مساحة المثلث ١٨ سم<sup>٢</sup> ،</b>							
<b>أوجد قياس زاوية ج ؟</b>							
٥٠	د	٦٠	ج	٣٠	ب	٤٥	أ

<b>٣٤</b>							
<b>٤ = س ، فإن س = .....</b>							
صفر	د	٢	ج	٣	ب	١	أ

				<b>ما نسبة مساحة المظلل إلى الشكل كامل ؟</b>		<b>٥٠</b>	
<b>٢٥:١</b>	<b>د</b>	<b>١٠٠:٣</b>	<b>ج</b>	<b>٧٥:١</b>	<b>ب</b>	<b>٥٠:٣</b>	<b>أ</b>

<b>إذا كان ثلث الطلاب لا يحبون الرياضيات ، ٤٤٠ يحبونها ، أوجد عدد الطلاب جميعا ؟</b>						<b>٦٨</b>	
<b>٦٠٠</b>	<b>د</b>	<b>٩٠٠</b>	<b>ج</b>	<b>٦٦٠</b>	<b>ب</b>	<b>٦٢٠</b>	<b>أ</b>

ما قيمة ٣٢% من ٣٥٠ ؟							٨٨
١١٢	د	١٢٢	ج	٢١١	ب	١١٠	أ

<p>الجدول التالي يوضح درجات الطلاب</p> <p>الطلاب في فصل ما ، ما نسبة الطلاب</p> <p>الحاصلين على ٦ درجات فأقل ؟</p>								٩٦
١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	الدرجة	
٢	٤	١	٣	٦	٣	١	عدد الطلاب	
%٣٠	د	%٦٠	ج	%٤٠	ب	%٥٠	أ	

<b>قارن بين :</b>							
<b>القيمة الثانية</b>			<b>القيمة الأولى</b>				
<b>٢٠٠</b>			<b><math>\sqrt{39979}</math></b>				
<b>المعطيات</b>	<b>د</b>	<b>القيمتان</b>	<b>ج</b>	<b>القيمة</b>	<b>ب</b>	<b>القيمة الأولى</b>	<b>ا</b>
<b>غير كافية</b>		<b>متساويتان</b>		<b>الثانية أكبر</b>		<b>أكبر</b>	

<b>قارن بين</b>							
<b>القيمة الثانية</b>			<b>القيمة الأولى</b>				
<b><math>\sqrt{20} + \sqrt{49}</math></b>			<b><math>\sqrt{20 + 49}</math></b>				
<b>المعطيات</b>	<b>د</b>	<b>القيمتان</b>	<b>ج</b>	<b>القيمة الثانية</b>	<b>ب</b>	<b>القيمة الأولى</b>	<b>ا</b>
<b>غير كافية</b>		<b>متساويتان</b>		<b>أكبر</b>		<b>أكبر</b>	





إذا كان راتب احمد الاساسى ٧٠٠٠ ريال وياخذ ٤ % ارباح اذا كانت ارباح الشركة ١٦٠٠٠٠ فكم راتبه							٩٨
١٤٠٠٠	د	١٣٦٠٠	ج	١٣٤٠٠	ب	١٣٠٠	أ

إذا كان عدد الطلاب ٤٠ طالب ، أجتاز $\frac{9}{10}$ منهم اختبار الرياضيات ، كم عدد الراسبين ؟							٣
٨	د	٥	ج	٤	ب	٦	أ

شخص يقطع ٨ كم/س ، كم ساعة يحتاج ليقطع ١٢٠ كم ؟							٣٦
١٤	د	١٥	ج	١٣	ب	١٢	أ

قارن بين :							٤١
القيمة الثانية			القيمة الأولى				
٦٣			٨٢				
المعطيات	د	القيمتان	ج	القيمة	ب	القيمة الأولى	أ
غير كافية		متساويتان		الثانية أكبر		أكبر	