

شروعات ڪمي QUIZZ

 0597780788

عددان فرديان مجموعهما ٤٢ ، و الفرق بينهما ٨ ، أوجد العدد الأكبر؟

٥

٢٥

د

٣٥

ج

٣٥

ب

٢٥

أ

أوجد قيمة: $\frac{1}{2} \times \frac{1}{4}$ ؟

٨

٢

د

$\frac{1}{8}$

ج

٤


ب

$\frac{1}{8}$

أ

إذا كانت (٦٠) = (٥%) من عدد , فما هو هذا العدد ؟						١١	
٥٠	د	١٠٠	ج	١٢٠	ب	١٢٠٠	أ

٣,٣٥ أكبر من :						١٣	
$\frac{٣٣٥}{١٠٠}$	د	$\frac{٣٣٧}{١٠٠}$	ج	$\frac{٣٣٦}{١٠٠}$	ب	$\frac{٣٣٣}{١٠٠}$	أ

		<p>إذا كانت مساحة الدائرة الكبرى = ٦٤ ط ,</p> <p>و مساحة الدائرة الصغرى = ١٦ ط ,</p> <p>فإن مساحة الجزء المظلل :</p>		١٤			
٩٦ - ١٠ ط	د	٩٦ - ٢٠ ط	ج	٩٦ - ٤٠ ط	ب	٤٨ - ٢٠ ط	أ

<p>أذا كان س عدد صحيح و كان س (س) = ٨١ , فما قيمة س ؟</p>							٢٠
٤	د	٣	ج	٢	ب	١	أ

مجموع أربعة أعداد متتالية ؟						٢١	
لا يقبل القسمة على ٥	د	عددا زوجيا	ج	عددا فرديا	ب	لا يقبل القسمة على ٣	أ

إذا كان $s + 2v = 22$, $s = 2$, فـقارن بين :						٢٢	
القيمة الثانية			القيمة الأولى				
$\frac{s + 2v}{12}$			١٢				
المعطيات غير كافية	د	القيمتان متساويتان	ج	القيمة الثانية أكبر	ب	القيمة الأولى أكبر	أ

<p>شخص لديه ٥ علب أقلام رصاص و كل علبة ١٢ قلم و يوجد ٥ أقلام أخرى ، إذا تم بيع ١٧ قلم ، كم علبة تبقت من العلب ؟</p>							٣٣
٦	د	٥	ج	٤	ب	٣	أ

<p>إذا كان أحمد أكبر من خالد أكبر من محمد و سعود أصغر من محمد ، فكارن بين : القيمة الأولى أحمد القيمة الثانية سعود</p>							٣١
المعطيات غير كافية	د	القيمتان متساويتان	ج	القيمة الثانية أكبر	ب	القيمة الأولى أكبر	أ

<p>إذا كان عدد طلاب العلوم الطبيعية ٣٠ و كان نسبتهم للعلوم الشرعية ٥:٣ فما عدد الطلاب جميعا ؟</p>							٣٤
٥٥	د	٦٠	ج	٤٨	ب	٢٠	أ

<p>علما أن المستقيمان متوازيان ، فـقارن بين : القيمة الأولى القيمة الثانية ٢ + ١ ١٨٠</p>							٣٩
المعطيات	د	القيمتان	ج	القيمة	ب	القيمة الأولى	أ
غير كافية		متساويتان		الثانية أكبر		أكبر	

<p>أوجد قياس الزاوية ب م هـ</p> 							٤٤
١٨٠	د	٦٠	ج	١٢٠	ب	٤٠	أ

<p>أوجد قياس الزاوية أ هـ ب ؟</p> 							٥٠
١٢٠	د	٦٠	ج	٤٥	ب	٣٠	أ

$..... = 8 \times 0,75 \times 0,499$ ؟							٥٥
٣	د	٢	ج	٥	ب	٤	أ

	إذا كان ٨ أشخاص يجلسون على ٣ طاولات كما هو مبين بالشكل ، كم شخص يمكنهم الجلوس على ١٣ طاولة ؟	٥٨					
٣٠	د	٢٥	ج	٢٨	ب	٣٩	أ

<p>قارن بين : ٦٥</p> <p>القيمة الأولى ٠,٣٢</p> <p>القيمة الثانية ٠,٣١٢</p>							
المعطيات	د	القيمتان	ج	القيمة	ب	القيمة الأولى	أ
غير كافية		متساويتان		الثانية أكبر		أكبر	

<p>أكمل النمط : ٢ , ٤ , ٨ , ١٦ , ٦٧</p>							
٣٢	د	٢٠	ج	٢٤	ب	٣٦	أ

قارن بين :		٦٨
القيمة الثانية	القيمة الأولى	
$\frac{1}{4}$	$3 - (1 - 2) \div 4$	

قارن بين :		٦٩	
القيمة الثانية	القيمة الأولى		
3	$\sqrt{5+4}$		
المعطيات	القيمتان	القيمة	القيمة الأولى
د	ج	ب	أ
غير كافية	متساويتان	الثانية أكبر	أكبر







