

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

الملف اختبار 2 منتصف الفصل

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

الملف اختبار 2 منتصف الفصل

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

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول

كتاب الطالب	1
دليل المعلم	2
تحميل كتاب الطالب	3
دليل التقويم	4
اختبار تحصيلي رياضيات	5

المادة: رياضيات		المملكة العربية السعودية
الصف : السادس الابتدائي		وزارة التعليم
الزمن: ٤٥ دقيقة		إدارة تعليم
عدد الأوراق : ٢		مدرسة
اختبار منتصف الفصل الدراسي الاول للصف السادس الابتدائي لعام ١٤٤٤ هـ		
	الاسم
	الصف ٦ /	
٢٠	الدرجة المستحقة	

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي بتظليل الحرف الدال عليها:

١	العدد الأولي فيما يلي هو:	أ	٢٩	ب	١٥	ج	٦٤	د	١												
٢	العدد ٢٦ على صورة حاصل ضرب عوامله الأولية	أ	13×1	ب	13×2	ج	26×1	د	$7 \times 2 \times 2$												
٣	أوجد قيمة ٣٢	أ	١٠	ب	٩	ج	٨	د	٥												
٤	احسب قيمة العبارة $1 + 3 \times 22 - 16$	أ	٨	ب	٧	ج	٦	د	٥												
٥	حل المعادلة $24 = 30 - م$:	أ	٦	ب	٨	ج	١٠	د	١٢												
استعمل الجدول أدناه الذي يمثل عدد الفراشات التي جمعها محمد للإجابة عن الأسئلة ١-٤																					
<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>اليوم</th> <th>الاثنين</th> <th>الثلاثاء</th> <th>الأربعاء</th> <th>الخميس</th> <th>الجمعة</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>عدد الفراشات</td> <td>١٠</td> <td>١٣</td> <td>١٥</td> <td>٥٢</td> <td>١٠</td> </tr> </tbody> </table>										اليوم	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة	عدد الفراشات	١٠	١٣	١٥	٥٢	١٠
اليوم	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة																
عدد الفراشات	١٠	١٣	١٥	٥٢	١٠																
٦	الوسيط لعدد الفراشات؟	أ	١٠	ب	١٢	ج	١٣	د	٢٠												
٧	المنوال لعدد الفراشات؟	أ	١٠	ب	١٢	ج	١٣	د	٢٠												
٨	المتوسط الحسابي لعدد الفراشات؟	أ	١٠	ب	١٢	ج	١٣	د	٢٠												
٩	المدى لعدد الفراشات؟	أ	٤٢	ب	٤٥	ج	٥٢	د	٦٢												
١٠	تمثيل بياني يستعمل للمقارنة بين البيانات وتصنيفها	أ	التمثيل بالأعمدة	ب	المنوال	ج	الوسيط	د	المدى												

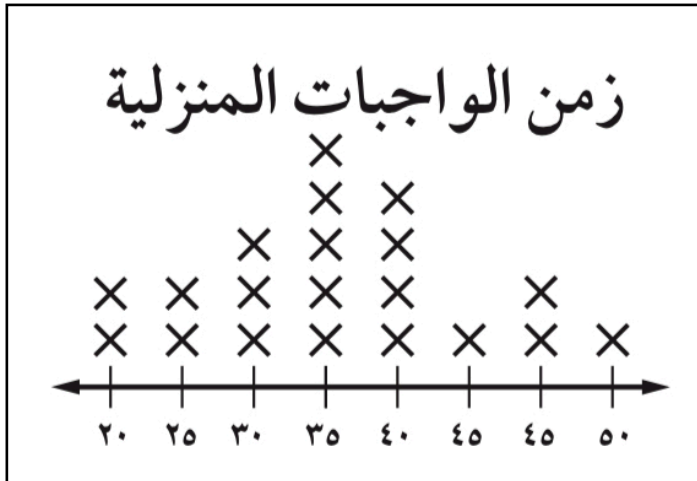
إذا كانت $أ = ٢$ ، $ب = ٥$ ، $ج = ٤$ ، فأوجد قيمة العبارة $أ + ب \times ٨ \div ج$:

أ

يحتاج خياط إلى ٤ س من القماش لخياطة (س) ثوبا. اكتب جدول الدالة الذي يمكن استعماله لإيجاد كمية القماش المستعملة عند خياطة ٦ أثواب و ٨ أثواب و ١٠ أثواب؟

ب

استعمل التمثيل بالنقاط المجاور لحل الفقرتين التاليتين

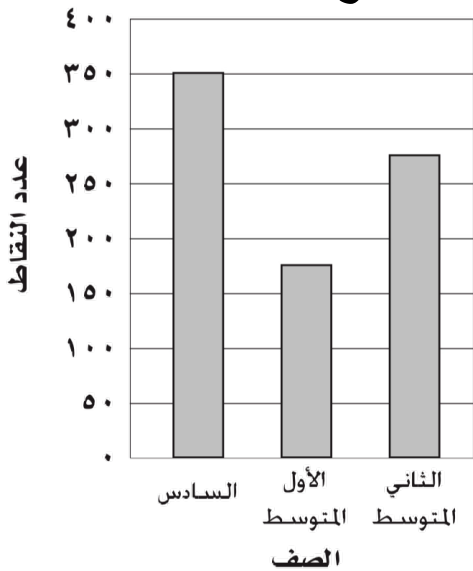


(١) ما الزمن الذي يخصصه أكثر الطلاب للواجبات المنزلية اليومية؟

ج

(٢) كم طالبا يخصص ٤٠ دقيقة أو أكثر يوميا لإنجاز الواجبات المنزلية؟

تمثل الأعمدة البيانية في الشكل المجاور مقدار ما حصل عليه طلاب كل صف من نقاط في معرض المدرسة. ما الصف الذي حصل تقريبا على مثلي ما حصل عليه الصف الأول المتوسط؟



د

تمت الأسئلة مع تمنياتي لكم بالتوفيق