

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



سؤال قصير أول مع نموذج الإجابة

[موقع المناهج](#) ← [المناهج العمانية](#) ← [الصف السادس](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 08:05:15 2023-10-09

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

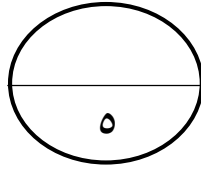
[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول

امتحان تدريبي مع نموذج الإجابة	1
حصيلتي في الدروس النظام العشري + العمليات على الأعداد العشرية	2
حصيلتي في الدروس نظام الأعداد + تاريخ الأعداد	3
حصيلتي في الدروس تمييز المضلعات + خصائص الأشكال الثلاثية الأبعاد + الشبكات	4
حصيلتي في الدروس الانعكاس + الدوران	5



سؤال قصير (١)

اسم الطالب / الصف /

(١) أكتب جميع الأعداد الأولية المحصورة بين ٢٠ و ٣٠

[١].....

(٢) فيما يلي بعض العبارات حول الأعداد الزوجية والأعداد الفردية.
ضع علامة (٧) في المربع الصحيح بجانب كل عبارة فيما يلي :

العبارة	صواب	خطأ
يمكن جمع ثلاثة أعداد ليكون الناتج ٢٢		
عدد زوجي × عدد زوجي = عدد زوجي		

[١]

(٣) اكتب العدد الناتج من التظليل في جدول القيمة المكانية

٩٠٠٠٠	٨٠٠٠٠	٧٠٠٠٠	٦٠٠٠٠	٥٠٠٠٠	٤٠٠٠٠	٣٠٠٠٠	٢٠٠٠٠	١٠٠٠٠
٩٠٠٠	٨٠٠٠	٧٠٠٠	٦٠٠٠	٥٠٠٠	٤٠٠٠	٣٠٠٠	٢٠٠٠	١٠٠٠
٩٠٠	٨٠٠	٧٠٠	٦٠٠	٥٠٠	٤٠٠	٣٠٠	٢٠٠	١٠٠
٩٠	٨٠	٧٠	٦٠	٥٠	٤٠	٣٠	٢٠	١٠
٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
٠,٩	٠,٨	٠,٧	٠,٦	٠,٥	٠,٤	٠,٣	٠,٢	٠,١
٠,٠٩	٠,٠٨	٠,٠٧	٠,٠٦	٠,٠٥	٠,٠٤	٠,٠٣	٠,٠٢	٠,٠١

[١].....

(٤) اكمل بوضع العدد المناسب في الصندوق

[١]

$$٧٨٠٠٠ = \boxed{\dots} \times ٧٨$$

[١]

$$\boxed{\dots} = ١٠٠ \div ٤٩٠٠$$

نموذج إجابة سؤال قصير (١)

إرشادات التصحيح	المفردة	رقم المفردة									
يجب على الطالب كتابة العددين حتى يأخذ الدرجة كاملة	٢٣ و ٢٩	(١)									
يستحق الطالب درجة اذا كانت جميع اجاباته صحيحة اذا كانت إجابة واحدة صحيحة لا يستحق عنها درجة	<table border="1"> <thead> <tr> <th>خطأ</th> <th>صواب</th> <th>العبرة</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>√</td> <td></td> <td>يمكن جمع ثلاثة أعداد ليكون الناتج ٢٢</td> </tr> <tr> <td></td> <td>√</td> <td>عدد زوجي × عدد زوجي = عدد زوجي</td> </tr> </tbody> </table>	خطأ	صواب	العبرة	√		يمكن جمع ثلاثة أعداد ليكون الناتج ٢٢		√	عدد زوجي × عدد زوجي = عدد زوجي	(٢)
خطأ	صواب	العبرة									
√		يمكن جمع ثلاثة أعداد ليكون الناتج ٢٢									
	√	عدد زوجي × عدد زوجي = عدد زوجي									
يستحق الطالب درجة على كتابة العدد بصورة صحيحة فقط	٤٦٠٧٠٣,٧٩	(٣)									
يستحق الطالب درجة على كل مفردة مكتوبة بصورة صحيحة فقط	١٠٠٠ ٤٩	(٤)									