

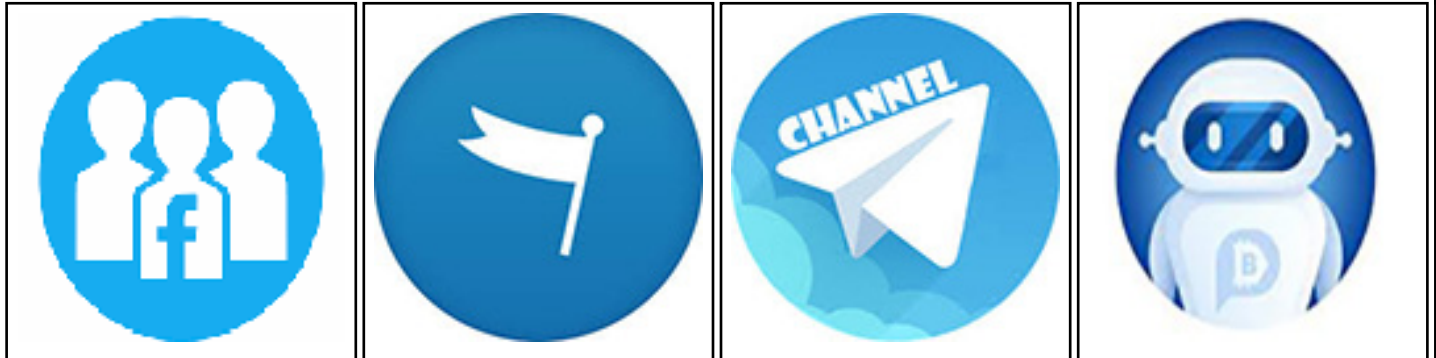
تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



الملف حصيلتي في الدروس الأعداد الفردية والزوجية والأعداد الأولية والضرب في والقسمة على 10 / 100 / 1000 والإستراتيجيات
الذهنية للضرب

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

روابط مواقع 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

حصيلتي في الدروس القيمة المكانية وترتيب ومقارنة الأعداد والمضاعفات والعوامل	1
كراسة أنا أستطيع	2
حل كتاب النشاط	3
حل أنشطة كتاب الطالب	4
نموذج إجابة الاختبار الرسمي المسائي لمحافظة (مسقط)	5



الاسم:.....

الصف:.....

١٠

الدروس:

الأعداد الفردية والزوجية + الأعداد
الأولية + الضرب في القسمة على
١٠ / ١٠٠ / ١٠٠٠ + الاستراتيجيات
الذهنية للضرب (١)

حصيلتي ٢

لمادة الرياضيات للصف السادس للفصل الدراسي الأول

يمنع استخدام الآلة الحاسبة

الزمن: ١٥ دقائق



[١]

يصوب الرامي على البالونات التي تحمل عددا زوجيا .

حوظ على جميع البالونات التي سيصيها الرامي



١

فيما يلي بعض العبارات حول الأعداد الزوجية والفردية . ضع (✓) في المربع الصحيح بجانب كل
عبارة فيما يلي:

العبارة	صواب	خطأ
يمكن طرح عددين زوجيين ويكون الناتج ١١		
عدد فردي × عدد فردي = عدد فردي		

[١]

٢

كون محمد عدداً من ثلاثة أرقام باستخدام الأرقام ١ ، ٦ ، ٧
الرقم الذي كونه زوجي
الرقم الموجود في منزلة العشرات هو أقل رقم

العدد الذي كونه محمد هو [١]

٣



أكمل الجمل العددية التالية بوضع عدد أولي في كل مربع.

$$٢٠ = \square \times \square \times \square$$

$$٢٥ = ٢ \square$$

[٢]

٤

	<p>يفكر سعيد ومريم في عددين .</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>عدد أولي أصغر من ٢٠ مجموع أرقامه ١٠</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>عدد أولي يقع بين ٢٠-٣٠ مجموع أرقامه ١١</p> </div> </div> <p>العدد الذي يفكر فيه سعيد هو</p> <p>العدد الذي تفكر فيه مريم هو</p> <p>[٢]</p>	٥
	<p>اختر عددا من الأعداد التالية لإكمال العبارات :</p> <p>١٠٠٠ ١٣٠٠٠ ١٣٠ ١٠٠ ١٣٠٠</p> <p>موقع المناهج العُمانية</p> <p>• $130 = 10 \div \square$</p> <p>• $\square \times 200 = 10 \times 2000$</p> <p>alManahj.com/om</p> <p>[٢]</p>	٦
	<p>إذا كان $210 = 7 \times 30$</p> <p>فأوجد باستخدام استراتيجية ذهنية ناتج 7×29</p> <p>خطوات الحل</p> <div style="border: 1px solid black; height: 150px; width: 100%;"></div> <p>[١]</p>	٧

(مدرسة أمية بنت قيس)

أ/ رجاء الشامسية

إعداد: أ/ نادية المعمرية