

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/6>

* للحصول على جميع أوراق الصف السادس في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/6math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/6math1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف السادس اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/grade6>

* لتحميل جميع ملفات المدرس نادية المعمرية ورجاء الشامية اضغط هنا

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

الاسم:.....

الصف:.....

سلطنة عمان

وزارة التربية والتعليم

المديرية العامة لمحافظة شمال الباطنة



حصيلتي ٢

الدروس:

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

لمادة الرياضيات للصف السادس للفصل الدراسي الأول

يمنع استخدام الآلة الحاسبة

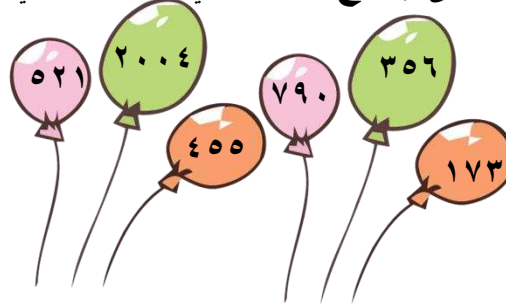
الزمن: ١٥ دقائق



[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:

خطأ	صواب	العبارة
		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 ١٠ ١٣٠٠</p> <p style="text-align: center;">$١٣٠ = ١٠ \div \square \bullet$</p> <p style="text-align: center;">$\square \times ٢٠٠ = ١٠ \times ٢٠٠٠ \bullet$</p> <p>[٢]</p>	٦
	<p>إذا كان $٢١٠ = ٧ \times ٣٠$ فأوجد باستخدام استراتيجية ذهنية ناتج ٧×٢٩</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <p>خطوات الحل</p> </div> <p>[١]</p>	٧