

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



**موقع  
المناهج العُمانية**

**www.alManahj.com/om**

\* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/3>

\* للحصول على جميع أوراق الصف الثالث في مادة رياضيات ولجميع الفصول، اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/3math>

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

<https://almanahj.com/om/3math1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف الثالث اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/grade3>

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

[https://t.me/omcourse\\_bot](https://t.me/omcourse_bot)

المادة: الرياضيات					
الصف الثالث					
عدد الساعات في الأسبوع: 4 ساعات			عدد الحصص في الأسبوع: 6 حصص		
عدد الساعات بعد الحذف (%) : 32 ساعة			عدد الساعات في الفصل الدراسي الأول: 64 ساعة		
الملحوظات	زمن التنفيذ المقترن بالساعات	الخرجات التعليمية	الحالة	الموضوع / الدرس	الوحدة / المحور
	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>-يسرد الأعداد من 100 إلى 200 وما بعدها.</li> <li>-يقرأ ويكتب الأعداد حتى 1000 على الأقل.</li> <li>-يعد تصاعدياً وتنازلياً بأحاد وعشرات ومئات من الأعداد المكونة من رقمين أو ثلاثة.</li> <li>-يفهم ما يمثله كل رقم في الأعداد المكونة من ثلاثة أرقام ويجزئها إلى مئات وعشارات وأحاد.</li> <li>-يجد 1 و 10 و 100 أكثر / أقل من الأعداد المكونة من رقمين أو ثلاثة.</li> <li>-يضع العدد المكون من ثلاثة أرقام على خط الأعداد المحدد بمضاعفات 100.</li> <li>-يضع العدد المكون من ثلاث أرقام على خط الأعداد المحدد بمضاعفات 10.</li> </ul>	تُدرس	1-1 المئات والعشرات والآحاد 2-1 العد حتى 1000 القيمة المكانية	الوحدة الأولى: القيمة المكانية (1)

	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>-يعد تصاعدياً وتنازلياً: أحاد، عشرات، ومئات من الأعداد المكونة من رقمين أو ثلاثة.</li> <li>-يجمع ويطرح 10 ومضاعفات 10 من وإلى الأعداد المكونة من منزلتين أو ثلاثة.</li> <li>-يجمع 100 ومضاعفات 100 إلى الأعداد المكونة من ثلاثة أرقام.</li> </ul>	٣درس	101-2 10 أقل و 10 أكثر	الوحدة الثانية: اللعبة بـ 10 و 100
	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>-يجمع عدة أعداد صغيرة مكونة من رقم واحد.</li> <li>-يعيد ترتيب الجمع للمساعدة في الحساب.</li> </ul>	٣درس	1-3 جمع العديد من الأعداد الصغيرة	الوحدة الثالثة: جمع مجموعة أعداد صغيرة
	3	يفهم العلاقة بين الضعف والنصف	٣درس	1-4 الضعف والنصف	الوحدة الرابعة: الضعف والنصف
			محذوفة	1-5 عوائل الحقائق 2-5 شرائط الحساب	الوحدة الخامسة: الازواج العددية
	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>-يعد تصاعدياً وتنازلياً اثنينات وثلاثات وأربعات وخمسات حتى الـ 50 على الأقل.</li> <li>-يعرف حقائق الضرب/القسمة لجدائل <math>2 \times 3</math> و <math>3 \times 5</math> و <math>10 \times 5</math></li> <li>-يتعرف على مضاعفات عدد من منزلتين وثلاثة لـ 2 و 5 و 10.</li> <li>-يفهم تأثير ضرب الأعداد المكونة من رقمين <math>\times 10</math>.</li> <li>-يفهم ويطبق فكرة أن الضرب عملية إبدالية .</li> </ul>	٤درس	1-6 تصنيف المضاعفات 2-6 عوائل الحقائق للمضاعفات 3-6 أنماط المضاعفات	الوحدة السادسة: المضاعفات

			محذوفة	1-7 الأشكال الثنائية الأبعاد 2-7 الأشكال الثلاثية الأبعاد 3-7 شبكات الأشكال الثلاثية الأبعاد	الوحدة السابعة: المزيد من الأشكال الهندسية
			محذوفة	1-8 التماثل 2-8 طرق المتابهة	الوحدة الثامنة: التماثل والحركة
			محذوفة	1-9 الريال والبيسة	الوحدة التاسعة: النقود (1)
			محذوفة	1-10 الوقت 11-10 وقت النمو	الوحدة العاشرة: الوقت (1)
			محذوفة	1-11 النمو 2-11 النمو والحساب	الوحدة الحادية عشر: القياسات
4	- يضرب الأعداد من رقمين $\times 10$ ويفهم تأثير ذلك. - يقارن الأعداد من 3 أرقام باستخدام علامات < و > ويجد العدد بينها. - يرتّب الأعداد من رقمين وثلاثة أرقام.	تُدرس	1-12 الأعداد المكونة من 3 أرقام 2-12 مقارنة الأعداد 3-12 الضرب بعشرة	الوحدة الثانية عشر: القيمة المكانية (2)	
3	- يقرّب عدداً مؤلفاً من رقمين إلى أقرب 10 وعددًا مؤلفاً من 3 أرقام إلى أقرب 100 . - يجد عدداً أكبر / أصغر من عدد مؤلف من 3 أرقام بـ 20 ، 30 ، .... ، 90 ، 100 ، 200 ، 300	تُدرس	1-13 التقرّب لأقرب 10 و 100 2-13 التقدير	الوحدة الثالثة عشر: التقدير والتقرّب	
		محذوفة	1-14 الضغف والنصف	الوحدة الرابعة عشر:	

					الضعف والنصف
	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>- يجمع ويطرح أزواج أعداد مؤلفة من رقمين.</li> <li>- بجمع عدداً مؤلفاً من ثلاثة أرقام مع عدد مؤلف من رقمين مستخدماً الملاحظات للمساعدة.</li> <li>- يجمع/يطرح الأعداد المؤلفة من رقم واحد إلى / من الأعداد المؤلفة من ثلاثة أرقام.</li> </ul>	درس	1-15 استقصاء حول الجمع 2-15 استقصاء الطرح 3-15 الجمع والطرح بأعداد مكونة من 3 أرقام	الوحدة الخامسة عشر: الجمع والطرح
	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>- يعد تصاعدياً وتنازلياً اثنينات وثلاثات وأربعات وخمسات حتى الـ 50 على الأقل.</li> <li>- يعرف حقائق الجمع والطرح التالية: مضاعفات العدد 100 بمجموع 1000. ومضاعفات العدد 5 التي بمجموع 100.</li> <li>- يعرف حقائق الضرب/القسمة لجدائل <math>2 \times</math> و <math>3 \times</math> و <math>5 \times</math>.</li> <li>- يبدأ معرفة جدول <math>4 \times</math></li> <li>- يضرب الأعداد من رقم ويقسم الأعداد من رقمين على 2 و 3 و 4 و 5 و 6 و 9 و 10.</li> <li>- يفهم العلاقة بين الضرب والقسمة ويكتب الحقائق ذات الصلة.</li> </ul>	درس	1-16 مضاعفات 5 و 10 2-16 مضاعفات 2 و 4 3-16 مضاعفات 3 و 6 و 9	الوحدة السادسة عشر: المزيد من المضاعفات