

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 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 للـ الصف 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 الحصص في الأسبوع: 6 حصص			عدد الساعات في الأسبوع: 4 ساعات		
عدد الساعات في الفصل الدراسي الأول: 64 ساعة			عدد الساعات بعد الحذف (50%): 32 ساعة		
الوحدة / المحور	الموضوع / الدرس	الحالة	المخرجات التعليمية	زمن التنفيذ المقترح بالساعات	ملاحظات
الوحدة الأولى: القيمة المكانية (1)	1-1 المئات والعشرات والآحاد 2-1 العد حتى 1000 القيمة المكانية	تُدرس	- يسرد الأعداد من 100 إلى 200 وما بعدها. - يقرأ ويكتب الأعداد حتى 1000 على الأقل. - يعدّ تصاعدياً وتنزلياً بأحاد وعشرات ومئات من الأعداد المكوّنة من رقمين أو ثلاثة. - يفهم ما يمثله كل رقم في الأعداد المكوّنة من ثلاثة أرقام ويجزئها إلى مئات وعشرات وأحاد. - يجد 1 و10 و100 أكثر/ أقلّ من الأعداد المكوّنة من رقمين أو ثلاثة. - يضع العدد المكوّن من ثلاثة أرقام على خط الأعداد المحدّد بمضاعفات 100. - يضع العدد المكوّن من ثلاث أرقام على خط الأعداد المحدّد بمضاعفات 10.	4	

	3	- يعدّ تصاعدياً وتنازلياً: أحاد، وعشرات، ومئات من الأعداد المكوّنة من رقمين أو ثلاثة. - يجمع وي طرح 10 ومضاعفات 10 من وإلى الأعداد المكوّنة من منزلتين أو ثلاثة. - يجمع 100 ومضاعفات 100 إلى الأعداد المكوّنة من ثلاثة أرقام.	تُدرس	1-2 10 أقل و 10 أكثر	الوحدة الثانية: اللعب بـ 10 و 100
	3	- يجمع عدة أعداد صغيرة مكونة من رقم واحد. - يعيد ترتيب الجمع للمساعدة في الحساب .	تُدرس	1-3 جمع العديد من الأعداد الصغيرة	الوحدة الثالثة: جمع مجموعة أعداد صغيرة
	3	- يفهم العلاقة بين الضعف والنصف	تُدرس	1-4 الضعف والنصف	الوحدة الرابعة: الضعف والنصف
			محذوفة	1-5 عوائل الحقائق 2-5 شرائط الحساب	الوحدة الخامسة: الازواج العددية
	4	- يعدّ تصاعدياً وتنازلياً اثنينات وثلاثات وأربعات وخمسات حتى الـ 50 على الأقل. - يعرف حقائق الضرب/القسمة لجداول $\times 2$ و $\times 3$ و $\times 5$ و $\times 10$ . - يتعرّف على مضاعفات عدد من منزلتين وثلاثة لـ 2 و 5 و 10. - يفهم تأثير ضرب الأعداد المكوّنة من رقمين $\times 10$ - يفهم ويطبّق فكرة أنّ الضرب عملية إبدالية .	تُدرس	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 المتاهة	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 والحصاد	الوحدة الحادية عشر: القياسات
	4	- يضرب الأعداد من رقمين $10 \times$ ويفهم تأثير ذلك . - يقارن الأعداد من 3 أرقام باستخدام علامات < و > ويجد العدد بينها. - يرتب 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	- يقرب عددا مؤلفاً من رقمين إلى أقرب 10 وعددا مؤلفاً من 3 أرقام إلى أقرب 100 . - يجد عدداً أكبر / أصغر من عدد مؤلف من 3 أرقام ب 20 ، 30 ، .... ، 90 ، 100 ، 200 ، 300	تُدرس	1-13 التقريب لأقرب 10 و 100 2-13 التقدير	الوحدة الثالثة عشر: التقدير والتقريب
			محذوفة	1-14 الضعف والنصف	الوحدة الرابعة عشر:

					الضعف والنصف
	4	<p>- يجمع وي طرح أزواج أعداد مؤلفة من رقمين.</p> <p>- يجمع عدداً مؤلفاً من ثلاثة أرقام مع عدد مؤلف من رقمين مستخدماً الملاحظات للمساعدة.</p> <p>- يجمع/ي طرح الأعداد المؤلفة من رقم واحد إلى/ من الأعداد المؤلفة من ثلاثة أرقام.</p>	ثُرس	<p>1-15 استقصاء حول الجمع</p> <p>2-15 استقصاء الطرح</p> <p>3-15 الجمع والطرح بأعداد مكونة من 3 أرقام</p>	الوحدة الخامسة عشر: الجمع والطرح
	4	<p>- يعد تصاعدياً وتنزلياً اثنتين وثلاث وأربع وخمس حتى ال 50 على الأقل.</p> <p>- يعرف حقائق الجمع والطرح التالية: مضاعفات العدد 100 بمجموع 1000. ومضاعفات العدد 5 التي بمجموع 100.</p> <p>- يعرف حقائق الضرب/القسمة لجدول <math>\times 2</math> و <math>\times 3</math> و <math>\times 5</math> و <math>\times 10</math>.</p> <p>- يبدأ معرفة جدول <math>\times 4</math>.</p> <p>- يضرب الأعداد من رقم ويقسم الأعداد من رقمين على 2 و 3 و 4 و 5 و 6 و 9 و 10.</p> <p>- يفهم العلاقة بين الضرب والقسمة ويكتب الحقائق ذات الصلة.</p>	ثُرس	<p>1-16 مضاعفات 5 و 10</p> <p>2-16 مضاعفات 2 و 4</p> <p>3-16 مضاعفات 3 و 6 و 9</p>	الوحدة السادسة عشر: المزيد من المضاعفات