

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الملف أوراق عمل الوحدة الأولى القيمة المكانية

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الرابع ← رياضيات ← الفصل الأول

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الأول

[كتاب الطالب Reveal ريفيل المجلد الأول](#)

1

[أسئلة الامتحان النهائي بريدج](#)

2

[حل أسئلة الامتحان النهائي ريفيل](#)

3

[حل مراجعة امتحان نهائي وفق الهيكل الوزاري ريفيل](#)

4

[أسئلة امتحان نهائي](#)

5

الدرس الأول : القيمة المكانية

| دورة الملايين | | | دورة الآلاف | | | دورة الآحاد | | |
|---------------|--------|------|-------------|--------|------|-------------|--------|------|
| مئات | عشرا ت | آحاد | مئات | عشرا ت | آحاد | مئات | عشرا ت | آحاد |
| | | 1 | 4 | 6 | 8 | 3 | 0 | 9 |

❖ العدد في منزلة المئات

❖ العدد 8 قيمته 8 x

❖ منزلة الرقم 4

❖ قيمة الرقم 6 هي و إذا انتقل لمنزلة مئات

الألوف تصبح قيمته



الدرس الأول : القيمة المكانية

| دورة الملايين | | | دورة الآلاف | | | دورة الآحاد | | |
|---------------|--------|------|-------------|--------|------|-------------|--------|------|
| مئات | عشرا ت | آحاد | مئات | عشرا ت | آحاد | مئات | عشرا ت | آحاد |
| | | 1 | 4 | 6 | 8 | 3 | 0 | 9 |

❖ العدد في منزلة المئات

❖ العدد 8 قيمته 8 x

❖ منزلة الرقم 4

❖ قيمة الرقم 6 هي و إذا انتقل لمنزلة مئات

الألوف تصبح قيمته



الدرس الثاني : قراءة و كتابة الأعداد متعددة

الأرقام
❖ اكتب العدد ثلاث مائة وأربعة وعشرون مليون

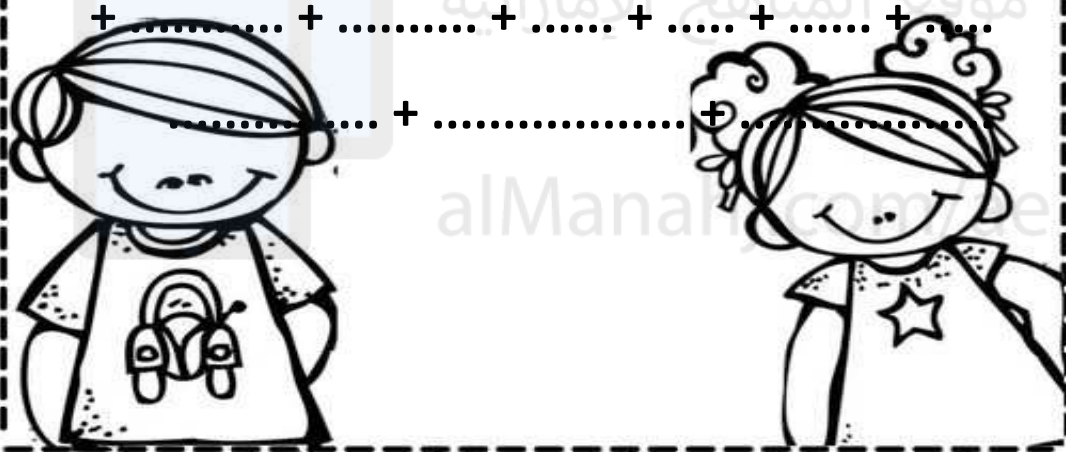
وسبعمائة وثلاثون ألفا وخمسمائة وثلاثة

وأربعون

الصيغة القياسية

..... , ,

الصيغة الموسعة



الدرس الثاني : قراءة و كتابة الأعداد متعددة

الأرقام
❖ اكتب العدد ثلاث مائة وأربعة وعشرون مليون

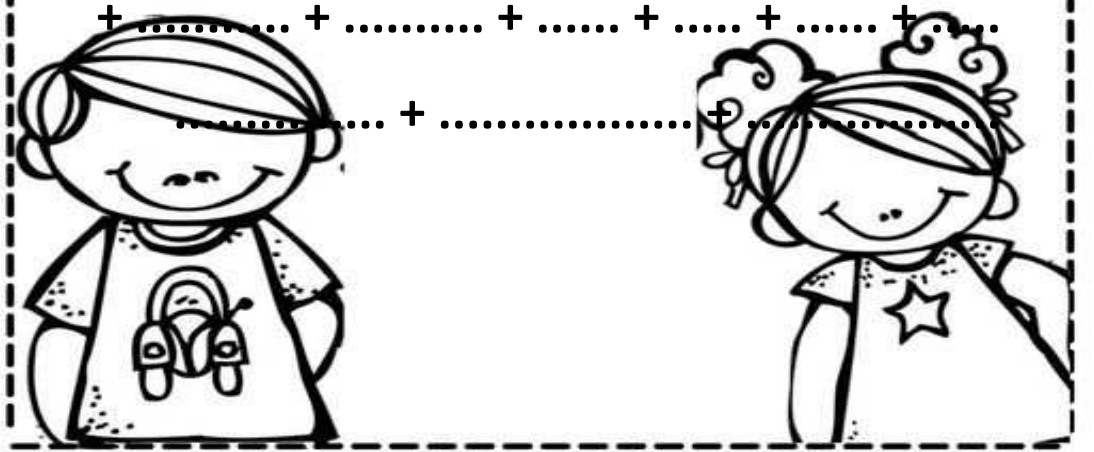
وسبعمائة وثلاثون ألفا وخمسمائة وثلاثة

وأربعون

الصيغة القياسية

..... , ,

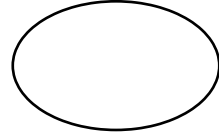
الصيغة الموسعة



الدرس الثالث : مقارنة الأعداد

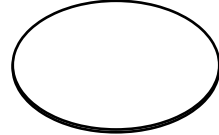
قارن باستخدام < أو > أو =

3,679



3,976

4,875



4,875

51,875



5,187

89,653



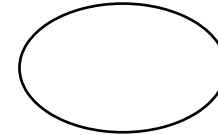
98,653



الدرس الثالث : مقارنة الأعداد

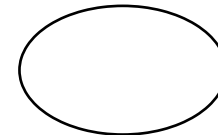
قارن باستخدام < أو > أو =

3,679



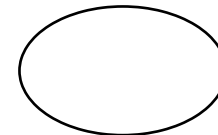
3,976

4,875



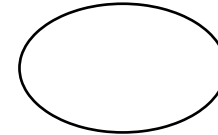
4,875

51,875



5,187

89,653



98,653



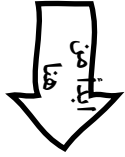
الدرس الرابع : ترتيب الأعداد

❖ رتب الأعداد من الأصغر للأكبر

3,568 / 5,368 / 5,386 / 5,863

.....

.....



❖ رتب الأعداد من الأكبر للأصغر

7,061 / 17,061 / 7,601 / 7,106

.....

.....



الدرس الرابع : ترتيب الأعداد

❖ رتب الأعداد من الأصغر للأكبر

3,568 / 5,368 / 5,386 / 5,863

.....

.....



❖ رتب الأعداد من الأكبر للأصغر

7,061 / 17,061 / 7,601 / 7,106

.....

