

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف مهارة الأعداد والعد

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف الخامس](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

اوراق عمل رياضيات	1
ورقة عمل	2
ورقة عمل	3
اوراق عمل للاختبار في مادة الرياضيات	4
اختبار قصير مفيد في مادة الرياضيات	5



5

الصف الخامس

المهارات الأساسية

almanahj.com/kw

الأعداد والعد

1

يتعرف المتعلم في هذه المهارة على :

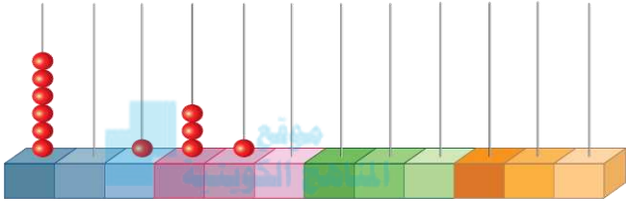
- يكتب رمز العدد .
- يكتب الاسم اللفظي .
- يكتب الاسم المطول .
- يكتب القيمة المكانية لرقم في العدد .
- يكمل سلسلة الأعداد .
- يقارن بين عددين بوضع رمز العلاقة المناسبة ($<$ ، $>$ ، $=$) .
- يرتب الأعداد (تنازلياً) .
- يرتب الأعداد (تصاعدياً) .
- يقرب العدد .

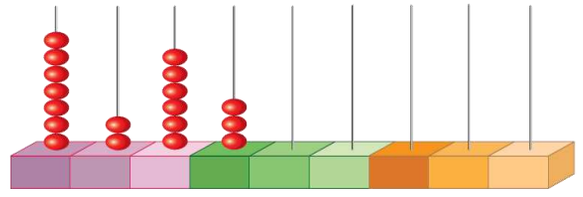




مهارة الأعداد والعد المستوى الأول

١. أكتب رمز العدد:





٢. أكتب رمز العدد:

سبعمئة وثلاثة وستون _____

خمسة وثلاثون ألفاً وتسعمئة وعشرة _____

سبعة وعشرون مليوناً ومئة ألف واثنان _____

$$70\ 000 + 6\ 000 + 200 + 10 + 5$$

٣. اكتب الاسم اللفظي:

٩ ٣١٠ ٠٠٨

$$10\ 000\ 000 + 500\ 000 + 60\ 000$$

٤. أكمل سلسلة الأعداد:



تساعد
القيمة
المكانية
على كتابة
رمز العدد



مهارة الأعداد والعد المستوى الثاني

١. اكتب القيمة المكانية للرقم الذي تحته خط :

٥١٤ ٠٠٠ ٦٤٢

٣٤ ٥٧٢ ١٠٩

٧٦١ ٤٥٠

١٢ ٢٣٥



١ نكتب الرقم الذي تحته
خط فقط

١

٢. اكتب الاسم المطول :

لإيجاد
القيمة
المكانية

٢ ثم نستبدل جميع الأرقام
على يمينه بأصفار

٢

٨ ٢٠٠ ٠٦٠

أربعة وستون مليوناً وسبعمئة ألف وثمانية عشر

٣. قارن بوضع رمز العلاقة المناسبة (< أو > أو =) :

٥١٨ ٠٠٠

٧٣٢ ١٠٦

١ نعد المنازل .

١

٦١٠ ٤٣١ ٠٠٠

٦٤٢ ١٥١ ٠٠٠

خطوات
المقارنة

٢ إذا تساوى عدد المنازل نبدأ
المقارنة من أقصى اليسار .

٢

٣ ٣ ٨٦٤ ٠٠٧ ١٠٥

٦ ٠٠٠ ٩٢٤ ١٠٠

٣ نبحث عن منزلتين مختلفتين

٣

١ ٤٩٣ ٩٩٩

١ ٤٣٩ ٩٩٩



منطقة مبارك الكبير التعليمية
مدرسة الملا سليمان محمد السليمان أ. بنين
قسم الرياضيات



مهارة الأعداد والعد المستوى الثالث

١. رتب الأعداد التالية (تصاعديا) :

٣ ٣٢٨ ١٥٤ ، ١ ٩١٠ ٢١٤ ، ٣ ٩١١ ٣٤٥

١. نعد المنازل .

٢. إذا تساوى عدد المنازل تبدأ المقارنة من أقصى اليسار .

٣. نبحث عن منزلتين مختلفتين .

almanahj.com/kw

٢. رتب الأعداد التالية (تنازليا) :

٣٣٩ ٥١٢ ٣٠٠ ، ٢٣١ ٥٥٥ ٤٠٠ ، ١٣٢ ٠٠٠ ٨٠٠

٣. قرب الأعداد التالية :

العدد ٥٧١ ٤٥٨ مقرب لأقرب عشرة

العدد ٦٣٧ ٥١٨ مقرب لأقرب ألف

العدد ٦ ٤٢٣ ٩٥٦ مقرب لأقرب عشرة آلاف

العدد ١ ٧٣٤ ٣١٢ مقرب لأقرب مليون

العدد ١٥٢ ٧٣٤ ٣١٢ مقرب لأقرب مئة مليون

العدد ٧١٦ ٣٩٢ ٧٠٥ مقرب لأقرب عشرة ملايين

١. حدد الرقم في المنزلة المراد التقريب إليها .

٢. انظر الرقم إلى يمينه مباشرة .

٣. إذا كان أصغر من ٥ يبقى الرقم المحدد كما هو ، أما إذا كان ٥ أو أكبر فأضف ١ إلى الرقم المحدد .

٤. استبدل صفرا مكان كل رقم إلى يمين الرقم المحدد وكتب الأرقام إلى يساره كما هي .



خطوات التقريب

