

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف مهارة الأعداد والعد

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

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني



روابط مواد الصف الثاني على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة رياضيات في الفصل الثاني

تدريبات	1
وسائل الوحدة الحادية عشر	2
مذكرة	3
مذكرة مهمة	4
مذكرة مهمة	5



٣

الصف الثاني

المهارات الأساسية

almanahj.com/kw

الأعداد والعد

١

يتعرف المتعلم في هذه المهارة على:

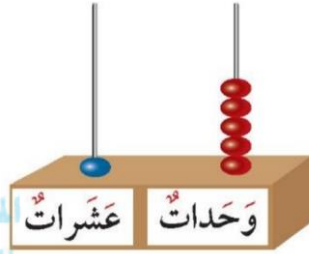
- يكتب رمز العدد .
- يكمل سلسلة الأعداد.
- يحوط العدد الأكبر.
- يحوط العدد الأصغر .
- يقارن بين عددين بوضع رمز العلاقة المناسبة ($<$ ، $>$ ، $=$) .
- يرتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر .
- يرتب الأعداد من الأكبر إلى الأصغر.
- يقرب العدد إلى أقرب عشرة باستخدام خط الأعداد .





مهارة الأعداد والعد المستوى الأول

1. أكمل :



عَشْرَاتٌ	وَحَدَاتٌ

وحدات و عشرات

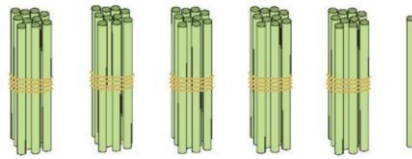
وحدات و عشرات

$$\square + \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$



2. اكتب رمز العدد :



عَشْرَاتٌ	وَحَدَاتٌ

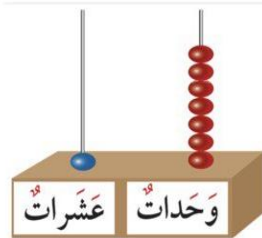
رمز العدد

رمز العدد

3. اكتب :

عَشْرَاتٌ	وَحَدَاتٌ

رمز العدد



رمز العدد

الاسم اللفظي

الاسم اللفظي





مهارة الأعداد والعد المستوى الثاني

١. أكمل سلسلة الأعداد :

	٧٣	٧٢	٧١		
--	----	----	----	--	--

٢. حوط العدد الأكبر في كل مما يلي :

٧٥	٤٧
----	----

٩٩	١٠٠
----	-----

٣. حوط العدد الأصغر في كل مما يلي :

٨١	٩٢
----	----

٦٧	٦٢
----	----

٤. قارن . ضع رمز العلاقة المناسبة (< أو > أو =) :



نعد المنازل .

١

خطوات
المقارنة

إذا تساوى عدد المنازل تبدأ
المقارنة من المنزلة الأكبر ناحية
اليسار .

٢

دائما في الترتيب تبدأ
الكتابة من ناحية اليمين .

٣



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



مهارة الأعداد والعد المستوى الثالث



١. رتب الأعداد من الأكبر إلى الأصغر:

١٠٠ ، ٦٩ ، ٢٣

□ □ □



٢. رتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر:

١٢ ، ٤٩ ، ١٨

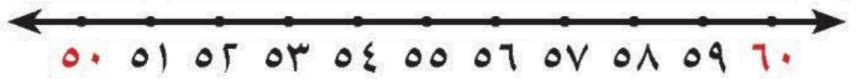
□ □ □

٣. قرب العدد إلى أقرب عشرة باستخدام خط الأعداد:



١ تنظر إلى الرقم على يمين المنزلة المطلوبة إذا كان (٤.٣.٢.١.٠) يقرب إلى العشرة الأصغر.

١

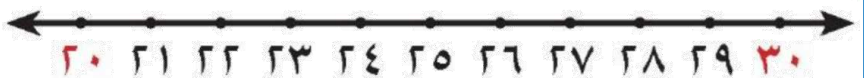


العدد ٥٤ مقرب لأقرب عشرة

□

٢ تنظر إلى الرقم على يمين المنزلة المطلوبة إذا كان (٩.٨.٧.٦.٥) يقرب إلى العشرة الأكبر.

٢



العدد ٢٩ مقرب لأقرب عشرة

□

خطوات التقريب

