

القيمة المترizية

التهنية

١٢
١٣
١٦
١٨
٢٠
٢٤
٢٨
٢٩
٣٣
٣٧
٤٠
٤١
٤٥
٤٦
٤٨

هيا بنا نلعب

.....
.....
.....
.....
.....



النمط: هو سلسلة من الأعداد أو الأشكال التي تتبع قاعدة معينة.

بعد أن تعرفنا على النمط
وشاهدنا الشرح في قناة
عين الإثراية دعونا نكتشف
ما يدخل الصندوق



فِهَارْسٌ حَلُّ الْمَسْأَلَة

معطيات
مطلوب
٤- أتحقق

خطوات حل المسألة:
١- أفهم
٣- أحل
٢- أخطط



بعد أن تعرفنا على
خطوات حل المسألة
وشاهدنا الشرح في قناة
عين الإثرائية دعونا
نكتشف ما يداخل الصندوق



القيمة المُنْزِلِيَّةُ



**القيمة المُنْزِلِيَّةُ: القيمة التي يأخذُها
الرَّقْمُ بِحسب مَوْقِعِهِ فِي العَدْدِ.**



بعد أن تعرفنا على القيمة
المُنْزِلِيَّة وشاهدنا الشرح
في قنَاة عين الإثرائية
دعونا نكتشف ما بداخل
الصناديق



مُقارنةُ الأَعْدَادِ

مقارنة الأعداد : عندما أقارن بين عددين، يكون العدد الأول أصغر من أو أكبر من أو يساوي العدد الثاني.

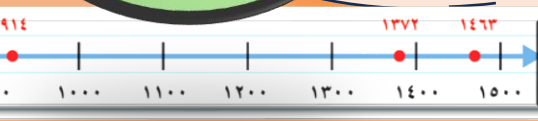


بعد أن تعرفنا على معنى
مقارنة الأعداد وشاهدنا
الشرح في قناة عين
الإثراية دعونا نكتشف
ما يدخل الصندوق

أكبر من ($>$)
أصغر من ($<$)
يساوي ($=$)



تَرْتِيبُ الْأَعْدَادِ



ترتيب الأعداد : أَسْتَعْمِلُ خَطَّ الْأَعْدَادِ وَالقيمة المَنْزِلِيَّةَ
لِأَرْتِيبَ الْأَعْدَادَ ضِمنَ عَشَراتِ الْآلَافِ.

بعد أن تعرفنا على معنى
ترتيب الأعداد وشاهدنا
الشرح في قناتِ عين
الإثراية دعونا نكتشف
ما يداخل الصندوق



التقريب: يُستَعْمَلُ التَّقْرِيبُ لِتَحْوِيلِ الْأَعْدَادِ إِلَى أَعْدَادٍ يَسْهُلُ التَّعَامِلُ مَعَهَا. (ويأتي في السؤال أما قدر أو قرب

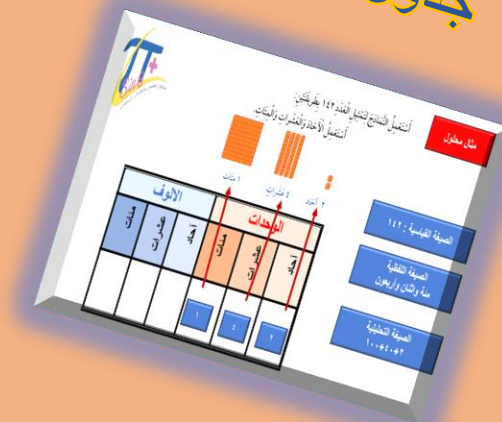


بعد أن تعرفا على معنى
التقريب وشاهدنا الشرح
في قناة عين الإثرائية
دعونا نكتشف مابداخل
الصندوق





جدول المنازل



حاسبة التفريب



تدريبات على الفصل ١



تدريبات على القيمة المترتبة
 هنا انتقل وليس $\frac{1}{3}$



حلقة مع القيمة المترتبة