

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التربية الوطنية

مدرسة ابن سينا بزاوية كنتة

بلدية : زاوية كنتة

(الاختبار الشهري لمستوى الثالثة ابتدائي)

في مادة الرياضيات

أكتوبر: 2014

المدة : 1سا ونصف

التمرين الأول : فكك العددين الآتيين كما في المثال
المثال :

$$2794 = 2000 + 700 + 90 + 4$$

$$3806 = \dots\dots\dots$$

$$5120 = \dots\dots\dots$$

التمرين الثاني : باستعمال الأرقام التالية : 1 - 3 - 5 - 8
اكتب أصغر عدد ممكن مكون من أربعة أرقام و أكبر عدد ممكن مكون من أربعة أرقام

التمرين الثالث : لاحظ الشريط بتمعن ثم أكمل كتابة الأعداد

.....	1250	1300
-------	------	------	-------	-------	-------

التمرين الرابع : قارن بين كل عددين باستعمال الإشارة المناسبة : < , = , >

$$1745 \dots\dots\dots 2634$$

$$6840 \dots\dots\dots 6840$$

$$5703 \dots\dots\dots 4703$$

$$2014 \dots\dots\dots 2013$$

الوضعية الإدماجية :

اشترى الأب لينة العيد سِرْوالاً لِعَامِرٍ بـ: 1200 دينارٍ و قَمِيصاً بـ: 650 ديناراً

- كَمْ ديناراً يَدْفَعُ الأبُ للتَّاجِرِ؟

* أَعْطَى الأبُ للتَّاجِرِ ورقة نقدية من فئة 2000 دينارٍ.

- كَمْ ديناراً يُرْجِعُهُ التَّاجِرُ للأب ؟

.....

.....

$$= \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

- يَدْفَعُ الأبُ: ديناراً

- يُرْجِعُ التَّاجِرُ للأب : ديناراً

بالتوفيق

1/1

انتهى