

اختبار منتصف الفصل الدراسي الأول لمادة الرياضيات للصف الثالث الابتدائي للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ

اسم الطالب : الصف :

١٠

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١- العدد المناسب في الفراغ في النمط التالي ٣ ، ٦ ، ١٢ ، هو

أ	٥	ب	٧	ج	٨	د	٩
---	---	---	---	---	---	---	---

٢- قيمة الرقم ٣ في العدد ٣٤١٨ هي :

أ	٣	ب	٣٠٠	ج	٣٠٠٠	د	٣٠٠٠٠
---	---	---	-----	---	------	---	-------

٣- يكتب العدد (خمسة آلاف ومئة وواحد وثلاثون) بالصيغة القياسية كالتالي :

أ	٥١٣١	ب	١٣١٥	ج	١٣٥	د	٥٣١١
---	------	---	------	---	-----	---	------

٤- الرمز الصحيح للمقارنة بين العددين (٧٦٥ ٥٦٧) هو :

أ	<	ب	>	ج	=	د	+
---	---	---	---	---	---	---	---

٥- عندما نقرب العدد ٤٣ إلى أقرب عشرة يصبح :

أ	٥٠	ب	٦٠	ج	٤٠	د	١٤
---	----	---	----	---	----	---	----

٦- الترتيب الصحيح للأعداد : ٢٢٤ ، ١٢٤ ، ٤٤١ من الأصغر إلى الأكبر هو :

أ	١٢٤ ، ٤٤١ ، ٢٢٤	ب	٤٤١ ، ٢٢٤ ، ١٢٤	ج	٢٢٤ ، ١٢٤ ، ٤٤١	د	١٢٤ ، ٢٢٤ ، ٤٤١
---	-----------------	---	-----------------	---	-----------------	---	-----------------

٧- العدد الذي يجعل الجملة العددية التالية صحيحة (..... + ٥) = ٣ + (٣ + ٢) هو :

أ	٢	ب	٤	ج	٥	د	١
---	---	---	---	---	---	---	---

٨- الخاصية المستعملة في الجملة العددية التالية (٢٣ + ١٤ = ١٤ + ٢٣) هي خاصية :

أ	الابدال	ب	التجميع	ج	العنصر المحايد	د	قاعدة طرح
---	---------	---	---------	---	----------------	---	-----------

٩- عندما نقرب العدد ٢٨٥ إلى أقرب مئة يصبح :

أ	١٠٠	ب	٢٠٠	ج	٣٠٠	د	٤٠٠
---	-----	---	-----	---	-----	---	-----

١٠- الصيغة التحليلية للعدد : ١٢٧٠ تساوي :

أ	١٠٠ + ٢٠ + ٧	ب	٠ + ٧ + ٢ + ١	ج	١٠٠ + ٢٠٠ + ٧٠	د	١٠٠٠ + ٢٠٠ + ٧٠
---	--------------	---	---------------	---	----------------	---	-----------------

أ) أكمل النمط التالي : ١٤٥ , □ , ١٦٥ , ١٧٥ , □ , ١٩٥

ب) ١- أكتب العدد التالي بالصيغة التحليلية :

$$\underline{\hspace{10em}} = ٦٢١٩$$

٢- اكتب العدد التالي بالصيغة القياسية :

$$\underline{\hspace{10em}} = ٥٠٠٠٠ + ١٠٠٠ + ٣٠٠ + ٣$$

٣- اكتب العدد التالي بالصيغة القياسية :

$$\text{أربع وخمسون ألف وسبع وستون} = \text{.....}$$

ب) رتب الأعداد التالية من الأكبر إلى الأصغر :

..... ١٧٨ , ١٣٦ , ٢٣١

ج) قارن بين الأعداد مستعملة (= , > , <) :

$$١٢٣٤٥ \bigcirc ١٢٣٥٧$$

$$٨٨ \bigcirc ٩٨$$

$$١٠٠٠ \bigcirc ٩٩٩٩$$

د) ١- قدر ناتج مايلي مستعملا التقريب :

$$\text{.....} = ١١ + ٥٨$$

٢- قربي الأعداد التالية لأقرب ألف :

$$\text{.....} ٢٩٣٦$$

٣- قرب الأعداد التالية لأقرب مئة :

$$\text{.....} ٨٠١$$

$$\text{.....} ٧٦١$$

$$\text{.....} ٦٤٣$$

معلمة المادة :

انتهت الأسئلة