

إعداد : خليل إبراهيم

اسم الطالب : \_\_\_\_\_  
الصف : ٤ / \_\_\_\_\_  
الرقم : \_\_\_\_\_

## أسئلة مراجعة منتصف الفصل الدراسي الأول

**أجب عن جميع الأسئلة الآتية:-**

**الجزء الأول: أسئلة الاختيار من متعدد :**

**اختر الإجابة الصحيحة :**

٥

- ١) خاصية العبارة  $٣٢ + ٢٠ = ٣٢ + ٢٠$  هي :  
 أ) خاصية التجميع  
 ج) خاصية العنصر المحايد الجمعي
- ب) خاصية الإبدال  
 د) طرح صفر من عدد

- ٢) خاصية العبارة  $(٩٤ + ٢٣) + ٢٠ = ٩٤ + (٢٣ + ٢٠)$  هي :  
 أ) خاصية التجميع  
 ج) خاصية العنصر المحايد الجمعي
- ب) خاصية الإبدال  
 د) طرح صفر من عدد

- ٣) قاعدة العبارة  $٨٧ - ٨٧ = ٠$  هي :  
 أ) خاصية التجميع  
 ج) خاصية العنصر المحايد الجمعي
- ب) طرح عدد من نفسه  
 د) طرح صفر من عدد

- ٤) قاعدة العبارة  $٩٦ - ٩٦ = ٠$  هي :  
 أ) خاصية التجميع  
 ج) خاصية العنصر المحايد الجمعي
- ب) طرح عدد من نفسه  
 د) طرح صفر من عدد

- ٥) خاصية العبارة  $٦٣ + ٦٣ = ٠$  هي :  
 أ) خاصية التجميع  
 ج) خاصية العنصر المحايد الجمعي
- ب) خاصية الإبدال  
 د) طرح صفر من عدد

**يتبع الجزء الأول: أسئلة الاختيار من متعدد :**

٥

٦

تقرير العدد ٣٦ لأقرب عشرة هو :

(د) ٢٠

(ج) ٤٠

(ب) ٣٠

(أ) ٣٦

٧

تقرير العدد ٧٣٣٥ لأقرب مائة هو :

(د) ٨٠٠٠

(ج) ٧٣٠٠

(ب) ٧٤٠٠

(أ) ٧٣٣٥

٨

تقرير العدد ٧٤٨٥ لأقرب ألف هو :

(د) ٨٠٠٠

(ج) ٧٥٠٠

(ب) ٧٤٠٠

(أ) ٧٠٠٠

٩

تقرير العدد ٤٠٠ ٣٢٤ لأقرب مليون هو :

٢٠٠٠٠٠

(ج) ٣٧٠٠ ٠٠٠

(ب) ٤ ٠٠٠ ٠٠٠

(أ) ٣٠٠٠٠٠

١٠

العدد ٤٦٧ ١٢ ٣٧٤ قرب فكان الجواب هو ١٢ ٤٠٠ ٠٠٠ ، فما اسم المنزلة التي قرب إليها ؟

(د) مليون

(ج) مائة ألف

(ب) عشرة آلاف

(أ) ألف

**الجزء الثاني: ضع إشارة (√) أمام العبارة الصحيحة و إشارة (✗) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي :**

٥

١١

) منزلة العدد ٩ في العدد ٥٩٣ ٠٧٦ ٢٥٨ هي عشرات الآلاف .

١٢

) تسمى كتابه العدد (٧٦٥٨٩٨٤٣٢ ) بالصورة اللفظية .

١٣

) الصورة التحليلية للعدد (٧٠٠٠٥٠٠ + ٥٠٠٠ + ٤٠٠ ) هي ( ٧٠٠٠٠٠٠ + ٥٠٠٠ + ٤٠٠ )

١٤

) القيمة المنزلية للرقم ٧ في العدد (٩٨٧ ٨٠١ ٤٥٦ ) هي ٧٠٠٠ ٠٠٠

١٥

) الصيغة اللفظية للعدد (٣١٠ ٧٠٠ ٥٠٠ ) هي ثلاثة و عشرة ملايين و سبع مائة

ألف و خمس مائة.

**الجزء الثالث: الأسئلة المقالية :**

٤

أكمل الجدول التالي بكتابة الصورة اللفظية و القياسية :

الصورة القياسية للعدد	الصورة اللفظية
	تسعمائة و سبعة و ثلاثون مليونا و أربعمائة و أربعة و ستون ألفا
٤٠١ ٠٠٥ ٠٠٩	

١٦

١٧

أكتب القيمة المنزلية للرقم ٦ الذي تحته خط فيما يلي :

١

القيمة المنزلية للرقم ٦	العدد
	٣٤٥٧٥٥٦٧٧٣
	٦١٢٧٠١٢٣

١٨

١٩

٢

(٢٠) رتب الأعداد التالية من الأكبر إلى الأصغر :

٨٥٦ ١٩٩ ، ٨٦٥ ٩٩٨ ، ٨٩٨٨ ٩٩٩ ، ٨ ٦٥٦ ٥٤٣

	,		,		,	
--	---	--	---	--	---	--

٤

(٢١) قارن بين كل عددين فيما يأتي مستعملًا (< أو > أو =):

٧٦٥٥٤٨  ٧٦٥٥٨٤

٦٥٤  ٦٤٥

١٢٣٤٦٥  ١٢٣٤٥٦٥

٨٧٦٤٤٥٧٢  ٨٧٦٤٣٥٧٢

قدر ناتج عملية الجمع التالية مقربا لأقرب ألف

(٢٢)

٣٣٢٤		
٥٨٣٢		
$\frac{+}{٩١٥٦}$		

قدر ناتج عملية الطرح التالية مقربا لأقرب مئة

(٢٣)

٨٩٠		
٢٣٢		
$\frac{-}{٦٥٨}$		

تحقق من ناتج الطرح باستعمال عملية الجمع

(٢٤)

٢٤٥٦		
١٢٠٩		
$\frac{-}{١٢٤٧}$		

أوجد ناتج الجمع :

(٢٦)

٢٣٤٦٨		
٤٣٢٦٩		
$\frac{+}{}$		

أوجد ناتج الطرح :

(٢٥)

٨٠٠٠		
١٢٣٤٥		
$\frac{-}{}$		

تاجر يشتري المكيف الواحد بسعر ١٠٠ دينار و يبيعه بمبلغ ١٣٥ دينار .  
فكم دينار يكسب أو يربح من بيع مكيف واحد ؟

(٢٧)

يقطع حسن مسافة ٢٠١ متر ذاهبا من منزله إلى المدرسة ، فكم مترا يقطع خلال يومين ذهابا

(٢٨)

و إيابا ؟

انتهت الأسئلة مع تمنيات الأستاذ خليل إبراهيم بال توفيق و النجاح.