



## أمثلة مراجعة في مادة الرياضيات للصف الخامس الابتدائي

للاختبار قصير للفصل الدراسي الأول

الصف: ٥ / .....

للعام ٢٠١٨ / ٢٠١٩

السؤال الأول: ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة غير صحيحة فيما يلي:



ب	١	$٣١٠ = ١٠٠٠$ (١)
ب	١	$٤٢٣٥ > ٢٢٣٥$ (٢)
ب	١	٦٣٩ ،٠٠٠ ،٠٠٠ إلى العدد ٦٤٠ ،٠٠٠ ،٠٠٠ فيكون مقرب لأقرب عشرة ملايين. (٣)
ب	١	الكسران العشريان ٠٠٠٨ و ٠٠٠٨ هما كسران متكافئان . (٤)
ب	١	$٣ \times ٩ = ٩ \times ٣$ (٥)
ب	١	المضاعف المشترك الأصغر للعددين ٨ ، ١٠ هو العدد ١٠ . (٦)

السؤال الثاني: لديك ثلاثة إجابات معطاة اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يأتي:

(١) كم ١٠٠٠٠٠ في مليون؟

١٠٠٠ (ج)

١٠٠ (ب)

١٠ (ا)

(٢) إذا كانت  $١٠٠ = ب - ج$ ، فإن ب =

١٠٠ (ج)

١٠ (ب)

١٠٠ (ا)

(٣) الأعداد ٥٠٠ ، ٣٠٠ ، ٤٥٠٠ ، ٦٥٠٠٠٠٠ مرتبة ترتيباً:

ج ليست مرتبة (ج)

ب تنازلياً (ب)

ا تصاعدياً (ا)

$$: ١٤٠٠ = \boxed{\phantom{0}} \times ٢٠$$
 (٤)

٧٠٠ (ج)

٧٠٠ (ب)

٧٠ (ا)

$$= ٤ \times (٢٥ \times ٤٠)$$
 (٥)

٤٠٠ (ج)

٤٠ (ب)

٤٠٠ (ا)

٦) المضاف المشترك الأصغر للأعداد ١٥، ٦، ٥ هو:

٣٠ ج

٦ ب

٥ ١

$$: = 10 \times 521,9 (٧)$$

٥٢١,٩ ج

٥٢١,٩ ب

٥٢١٩ ١

٨) عند ضرب ٧٠٠٠٣ في ٣٠٠٠٠ فإن الفاصلة العشرية تكون بعد :

٥ منازل ج

٦ منازل ب

٤ منازل ١

السؤال الثالث: اكتب رمز العدد بالشكل النظامي لما يأتي:

$$(أ) ٢٠٠ + ٦٠٠ . . . . . + ٩٠ . . . . .$$

— — — — —

ب) خمسة وستون مليار وسبعين ألف وعشرون

ت) ثلاثة مليار وأربعين مليون وخمسة آلاف وثمانية

السؤال الرابع: اكتب رمز العلاقة المناسب (< أو > أو =) لكل مما يأتي:

١١٢٩ ○ ١١٢٩١٢٩

٨٦٣٩٠٠ ○ ٨٣٦٩٠٠

٠,٩ ○ ٠,٩٠

١٠,٩٩ ○ ١٠

السؤال الخامس: رتب التالي ترتيباً تناظرياً:

٢١٧٣ . . . . ، ٣٣٢٨ . . . . ، ١٩٦٠ . . . . ، ٢٦٤٤ . . .

١,٣٦٢٠ ، ١,٣٣٩ ، ١,٣٥٢ ، ١,٣٣٧

السؤال السادس: قرب كلًّا من الأعداد التالية لأقرب منزلة الرقم الذي وضع تحته خط:

\_\_\_\_\_ ١٩ ٩١٠ ٤٣٢

\_\_\_\_\_ ٢٦٣٩ ٨٨٨

\_\_\_\_\_ ١٧,٠٨

\_\_\_\_\_ ٥,٩٨

**السؤال السادس:**

قدر ناتج كل مما يأتي:

$$= 7 \times 64$$

$$17,45$$

$$523$$

$$690$$

$$\underline{3,8} +$$

$$\underline{178} -$$

$$\underline{37} +$$

**السؤال الثامن:**

أوجد ناتج كل مما يأتي:

$$10,48$$

$$\underline{0,23} \times$$

$$63$$

$$\underline{19} \times$$

$$0,9$$

$$\underline{0,54} -$$

$$2008$$

$$\underline{429} -$$

$$13,86$$

$$\underline{2,4} +$$

WWW.KweduFiles.Com

**السؤال الثامن:**

حل المسألة التالية:

اشترى خالد ٥ قمصان ثمن الواحد ٢٥ ديناراً كم ثمن القمصان الخمسة؟

ملاحظة: ورقة العمل لا تغنى عن الكتاب، يجب على التلميذ الدراسة من كتاب التلميذ وتكون ورقة العمل للمراجعة فقط.

مع تمنياتنا لكم بالتفوق  
قسم الرياضيات