

ورقة عمل للصف الخامس

مادة الرياضيات

الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤

وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية
مدرسة الامة أ بنات
قسم الرياضيات

الصف : ٥ /.....

الاسم :

السؤال الأول أوجد الناتج

$$\begin{array}{r} 39 \\ 40 \times \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80203 \\ 10849 - \\ \hline \end{array}$$

$$6,040$$

$$7,083 +$$

السؤال الثاني: حل المسألة الحياتية التالية

عند خياط ٣٧,٤ متراً من القماش ، استهلك منها ١٨,٧ متراً ، كم متراً من القماش بقي عنده؟

السؤال الثالث :

(ج) قرب إلى منزلة الرقم الذي تحته خط .

$$\approx 0, \underline{6} 83$$

$$\approx 1, \underline{0}$$

(أ) قرب إلى أقرب جزء من عشرة

$$\approx 3,04$$

(ب) قرب إلى أقرب جزء من مئة

$$\approx 0,249$$

السؤال الرابع: اكتب في الصورة العشرية

$$\boxed{} = 9 \frac{4}{10} \quad (1)$$

$$\boxed{} = 7 \frac{4}{100} \quad (2)$$

(3) خمسة صحيح وثلاثة أجزاء من مئة

(4) ثلاثة صحيح وخمسة عشر جزءاً من ألف

السؤال الخامس:

(أ) رتب تصاعدياً:

$$0,33 \quad , \quad 0,18 \quad , \quad 0,42$$

، ،

(ب) رتب تنازلياً:

$$4,7 \quad , \quad 1,8 \quad , \quad 6 \quad , \quad 4,195$$

، ، ،

السؤال السادس: حل المسألة الحياتية التالية

تحتوي علبة ٢٤ قطعة وثمان القطعة الواحدة من الحلوى ١٢٥ فلساً. فما ثمن علبة الحلوى بالدنانير؟

السؤال السابع:

(أ) ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة خطأ

(ب)	(أ)	القيمة المكانية للرقم ٦ في العدد ٢,٥٦ هي ٦	(١)
(ب)	(أ)	$١٧ - ٧,٤ = ١٠,٤$	(٢)

(ب) ظلل دائرة الرمز الدال على الإجابة الصحيحة .

(١) العدد العشري ٣,١٤ يكافئ

(أ) ١٤,٣ (ب) ٣,١٠٤ (ج) ٣,٠١٤ (د) ٣,١٤٠

(٢) $= ٠ \times ٥$

(أ) ٥ (ب) ٠ (ج) ٥٠ (د) ١٥

(٣) $= ٢ \times (٥ \times ٤٧)$

(أ) ١٠ (ب) ٤٧ (ج) ٤٧٠ (د) ٤٧٠٠

انتهت الأسئلة
مع خالص تمنياتنا بالتوفيق