



وزارة التربية  
الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية  
التوجيه الفني للرياضيات

مادة الرياضيات  
الاختبار التحصيلي ( ١ ) التجريبي  
للمصف الرابع الابتدائي

الفصل الدراسي الأول من العام ٢٠٢٢ / ٢٠٢٣

٢٠ درجة

٢٠

الدرجة

الاسم : .....

الصف : ٤ / .....

السؤال الأول :

أولاً : الأسئلة المقالية

\* اكتب عبارة الضرب .



ص ٦٨	الوحدة
س ١ - أ	الثالثة

$$\frac{3}{\text{درجة}} + \frac{3}{\text{درجة}} + \frac{3}{\text{درجة}} + \frac{3}{\text{درجة}} = \frac{12}{\text{نصف درجة}}$$

\*\* أوجد الناتج :

$$40 = 2 \times 5 \times 4$$

\*\*\* أوجد الناتج :

$$540 = 6 \times 90$$

السؤال الثاني :

أوجد الناتج لكل مما يأتي :

ص ٤٥	الوحدة
لاحظ - ج	الثانية

ص ٤٣	الوحدة
س ١ - ب	الثانية

نصف ٦٠ درجة  
نصف ١٥ درجة

$$\begin{array}{r} 4 \\ 15 \\ 6 \\ \hline 710 \end{array}$$

نصف ٦٠ درجة  
نصف ٨٠ درجة  
نصف ٤٠ درجة

(ب)

نصف ١٠ درجة  
نصف ١٠ درجة

$$\begin{array}{r} 8 \\ 9 \\ 7 \\ 3 \\ \hline 2156 \end{array}$$

نصف ٥٠ درجة  
نصف ٩٠ درجة  
نصف ٥٠ درجة

(أ)

السؤال الثالث :

أوجد الناتج :

$$\begin{array}{r} 142 \\ \times 96 \\ \hline 852 \\ + 12780 \\ \hline 13632 \end{array}$$

نصف درجة  
لكل رقم

٥ درجات

الوحدة	ص ٨٧
الثالثة	س ١ - ب

السؤال الأول :

ثانياً : الأسئلة الموضوعية

٣ درجات

لكل بند مما يلي ٤ اختيارات إحداها فقط صحيحة ، ظلل الدائرة الدالة على الإجابة الصحيحة :

الوحدة	ص ٦٩
الثالثة	س ٩ - أ

أ ( العددان الذان ناتج ضربهما ٦٤

د ٨ ، ٦

ج ٨ ، ٧

ب ٨ ، ٨

أ ٧ ، ٧

الوحدة	ص ٧١
الثالثة	س ٣ - ب

ب ( ٢ × ٥٠٠ =

د ١٠٠٠٠

ج ١٠٠٠

ب ١٠٠

أ ١٠

الوحدة	ص ٥٣
الثانية	أربط - ب

٢٥٠

ج ( العدد المجهول فيما يلي هو

٢١٠	؟
-----	---

د ٢٥٠

ج ٢٤٠

ب ٤٦٠

أ ٤٠

السؤال الثاني :

ظل ( أ ) إذا كانت العبارة صحيحة ، وظل ( ب ) إذا كانت العبارة غير صحيحة :

٢ درجة

٢

ب	أ	الوحدة	ص ٣٧
		الثانية	س ٨ - أ

أ ( يمكنك استخدام ٨ + ١ لإيجاد ناتج ٨٠٠٠ + ١٠٠٠

ب	أ	الوحدة	ص ٧٥
		الثالثة	س ١ - ج

ب ( ٩ × ٠ = ٩