



وزارة التربية والتعليم

المبحث : الرياضيات

مديرية التربية والتعليم / لواء الجامعة

التاريخ : / / ٢٠٢٠

مدرسة علي رضا الركابي الأساسية للبنين

مدة الامتحان : ساعة واحدة

الاسم :

الصف : الرابع

الشعبة :

أجب عن جميع الاسئلة وعددها (٥) وعدد الصفحات (٣) وعلامة الامتحان العظمى ٤٠ .

(٩ علامات)

السؤال الأول :- أكتب الاعداد الثلاث الآتية في النمط :

(أ) ١٥ ، ٢٠ ، ٢٥ ، ٣٠ ، ٣٥ ، ، ،

(ب) ٢ ، ٥ ، ٨ ، ١١ ، ١٤ ، ، ،

(ج) ٢١ ، ١٩ ، ١٧ ، ١٥ ، ١٣ ، ، ،

(٨ علامات)

السؤال الثاني :- أكتب الاعداد الآتية بالكلمات :

٤٦٥٩٠

٣٤٨٩٦٧

ب (أكتب الاعداد الآتية بالارقام

ثمانون ألفاً وخمس مئة واربعة وستون

سبع مئة وثلاثة عشر ألفاً واثنان

السؤال الثالث :- اكتب الرمز > أو < في ☐ للمقارنة بين كل زوج من الأعداد العشرية : (٤ علامات)

(أ) ١,٧ ☐ ١,٩

(ب) ١,٦٦ ☐ ٠,٦٧

(ت) ٥,٠٥ ☐ ٥,٠١

(ث) ٦٠,٠٦ ☐ ٦,٠٦

(٦ علامات)

السؤال الرابع :- اكتب القيمة المتزلية بالحروف لكل رقم تحته خط :

(أ) ٠,٢٦

(ب) ٢,٩٨

(ت) ٦٠,٠٦

(٨ علامات)

السؤال الخامس :- جد ناتج ما يلي :

$$\begin{array}{r} ٦٤٣٧٨٩٦ \text{ (ب)} \\ + ٤٨٩٤٢٦٠ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٦٧٤٥٢٤ \text{ (أ)} \\ + ٥٣٦٢٣٩ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٨٤٥٦٨٩٧ \text{ (د)} \\ - ٦٣٣٤٥٧٦ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٩٨٧٦٥٤ \text{ (ج)} \\ - ٧٧٦٥٥٣ \\ \hline \end{array}$$

السؤال السادس :- لدى مزارع قطعة أرض ، زرع $\frac{٣}{٨}$ منها قمحاً ، وزرع $\frac{١}{٨}$ منها شعيراً . (٥ علامات)

ما الكسر الدال على الجزء المزروع من الأرض ؟

اعداد المعلمان

تامر حتاملة

-انتهت الأسئلة -

احمد الدعامسة