

الدرجة :

اسم الطالب : الصف : رابع ابتدائي

٢٠

اختبار منتصف الفصل الدراسي الثاني من صفحة ١٣ إلى صفحة ٦٩

٢

السؤال الأول / أوجد قواسم كل عدد فيما يأتي :

أ/ ٤ : ٢ × ٢ قواسمه هو : (٢، ٤، ١، ٤)
ب/ ١٢ : ١٢ × ١ ٦ × ٢ ٤ × ٣ قواسمه هو : (١، ٢، ٣، ٤، ٦، ١٢)

٢

السؤال الثاني / أوجد المضاعفات الخمسة الأولى لكل عدد فيما يلي :

أ/ ٢ : (١، ٢، ٤، ٦، ٨، ١٠)
ب/ ٣ : (٣، ٦، ٩، ١٢، ١٥)

٢

السؤال الثالث / أوجد ناتج الضرب مستعملًا الحقائق الأساسية والأنماط :

..... $٦٠ = ٢٠ \times ٣$ $٦ = ٢ \times ٣$
..... $٦٠٠٠ = ٢٠٠٠ \times ٣$ $٦٠٠ = ٢٠٠ \times ٣$

٢

السؤال الرابع / قرر ما إذا كانت الإجابة معقولة أم لا ، ثم اذكر السبب :

يكتب حسان ٢٠ رسالة يوميًا ، فهل ٣٠٠ تقدير معقول لعدد الرسائل التي يكتبها في أسبوع ؟

الأسبوع = ٧ أيام إذاً يكتب حسان في الأسبوع = $٧ \times ٢٠ = ١٤٠$ رسالة
إذاً العدد ٣٠٠ غير معقول ، لأنه أكبر بكثير من العدد ١٤٠

٢

السؤال الخامس / أوجد ناتج الضرب في كل مما يلي :

$$\begin{array}{r} 0 \\ 252 \\ \times 2 \\ \hline 504 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 2 \\ \hline 84 \end{array}$$

٢

السؤال السادس / قدر ناتج الضرب فيما يلي :

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 12 \\ \hline 408 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 4 \\ \hline 188 \end{array}$$

السؤال السابع/ أكمل النمط التالي :

$$\begin{array}{r} 1 \\ 16 \\ \times 33 \\ \hline \end{array}$$

$$64000, \dots, 32000, \dots, 16000, \dots, 8000, \dots, 4000, 2000, 1000$$

السؤال الثامن/ أجب عما يلي :

أ/ يجري حاتم مسافة ٢٣ كلم أسبوعياً فكم يقطع خلال ١٠ أسابيع ؟

نمبر المسافة ٢٣ كلم لـ ١٠ أسابيع = $10 \times 23 = 230$ ← إذاً يقطع ٢٣٠ كلم

ب/ مثل المبلغ ٣١ ريال بصورتين مختلفتين .

١- ١٠ ريال ، ١٠ ريال ، ١٠ ريال ، ١٠ ريال

٢- ١٠ ريال ، ١٠ ريال ، ٥ ريال ، ٥ ريال ، ١ ريال

السؤال التاسع/ أوجد ناتج الضرب فيما يلي :

ب/

$$\begin{array}{r} 340 \\ 32 \times \\ \hline 680 \\ 10400 + \\ \hline 10880 \end{array}$$

أ/

$$\begin{array}{r} 19 \\ 10 \times \\ \hline 190 \\ 1900 + \\ \hline 2800 \end{array}$$

صفر العشرات

انتهت الأسئلة