



الاسم: .....

الصف: رابع/....

ورقة عمل ( ١ )

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة:

١	قواسم العدد ٦ :	أ ٦,٣,٢,١	ب ١,٢,٣,٦,٤	ج ١,٣,٥,٢,٤
٢	المضاعفات الخمسة الأولى للعدد ٢ :	أ ١٠,٨,٦,٤,٢	ب ٦,٥,٤,٣,٢	ج ٨,٦,٤
٣	نتج ضرب ٣ × ٢٠ =	أ ٦٠	ب ٦٠٠	ج ٦٠٠٠
٤	إذا كان ٦ × ٧ = ٤٢ ، فإن ٦٠ × ○ = ٤٢٠٠	أ ٧٠	ب ٧٠٠	ج ٧

السؤال الثاني :

- ١ ( أوجد قواسم العدد ٢٨ : .....
- ٢ ( أوجد المضاعفات الخمسة الأولى للعدد ٥ : .....
- ٣ ( أوجد ناتج الضرب مستعملا الحقائق الأساسية والأنماط :

$$\begin{aligned} & \dots\dots\dots = 1 \times 3 \\ & \dots\dots\dots = 10 \times 3 \\ & \dots\dots\dots = 100 \times 3 \\ & \dots\dots\dots = 1000 \times 3 \end{aligned}$$

السؤال الثالث :

- ١ ( يوجد في أحد الأحياء ١٠٠ بيت ، ولكل بيت ١٠ نوافذ. ما العدد الكلي للنوافذ ؟

.....

.....

.....

ضرب عدد من ثلاثة أرقام في عدد من رقم واحد	ضرب عدد من رقمين في عدد من رقم واحد	الضرب في مضاعفات ١٠٠٠, ١٠٠, ١٠	تقدير نواتج الضرب
رابط الدرس الرقمي  www.iien.edu.sa	رابط الدرس الرقمي  www.iien.edu.sa	رابط الدرس الرقمي  www.iien.edu.sa	رابط الدرس الرقمي  www.iien.edu.sa

ورقة عمل ( ٢ )

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة

١	أ	$١٦٠ = ٥ \times ٣٢$	ب	$١٥٠ = ٥ \times ٣٠$	ج	$١٠٠ = ٥ \times ٢٠$	قدر ناتج الضرب $٥ \times ٣٢ =$
٢	أ	٦٢	ب	٥٢	ج	٤٢	أوجد ناتج الضرب : $٤ \times ١٣ =$
٣	أ	٩٠٩	ب	٦٠٦	ج	٣٠٣	أوجد ناتج الضرب : $٢ \times ٣٠٣ =$
٤	أ	٦٦	ب	٨٨	ج	٢٨	يوجد في احدى البقالات ٤ صناديق عصير ، كل صندوق يحتوي على ٢٢ علبه ، فما عدد علب العصير ؟

السؤال الثاني:

- قدر ناتج الضرب : ( ١ ) ٤٤٩

$٥ \times$

( ٢ ) ٤٧

$٤ \times$

- أوجد ناتج الضرب : ( ١ ) ١٢٥

$٥ \times$

السؤال الثالث :

( ١ ) تكلف الرحلة من الرياض الى الدمام ٣٨٩ ريالاً للشخص الواحد ، فما تكلفة هذه الرحلة لـ ٤ أشخاص ؟

تقدير نواتج الضرب	الضرب في مضاعفات ١٠٠٠,١٠٠,١٠	ضرب عدد من رقمين في عدد من رقم واحد	ضرب عدد من ثلاثة ارقام في عدد من رقم واحد
رابط المدرس الرقمي  www.i.en.edu.sa	رابط المدرس الرقمي  www.i.en.edu.sa	رابط المدرس الرقمي  www.i.en.edu.sa	رابط المدرس الرقمي  www.i.en.edu.sa