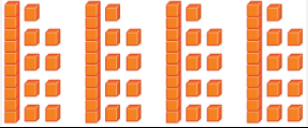




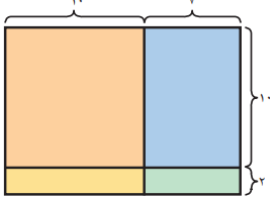
الفصل :

الإسم :

س ١ في الفقرات من ١ - ٤ ، اختاري الإجابة الصحيحة لكل مما يلي بتظليل الحرف الدال عليها :					
٢٠	١- تقدير ناتج ضرب : $3 \times 252 =$				
أ	ب	ج	د	٢٠٠	٩٠٠
٢- ناتج ضرب $5 \times 11 =$					
أ	ب	ج	د	١١٥	٥٠
٣- اكتب جملة الضرب للنموذج التالي :					
					
أ	ب	ج	د	$19 \times 2 = 38$	$19 \times 3 = 57$
٤- أي مسائل الضرب التالية لا تحتاج إلى إعادة تجميع ؟					
أ	ب	ج	د	22×2	33×4
٥- $2 \times 800 =$					
أ	ب	ج	د	٣٢٠٠	١٦٠٠
٦- إذا تكرر النمط التالي ، فما الشكل الذي سيكون رقمه ١٨ ؟					
					
أ	ب	ج	د		
٧- ناتج ضرب : $10 \times 36 =$					
أ	ب	ج	د	٣٦١٠	٣٦٠
٨- العدد الذي ليس من مضاعفات العدد ٦ هو :					
أ	ب	ج	د	٢٦	١٨
٩- إذا كان $6 \times \square = 42$ ، فإن $60 \times \square = 4200$					
أ	ب	ج	د	٧٠ ، ٦	٧٠٠ ، ٦٠
١٠- قدر الناتج ، ثم اختاري هل التقدير أكبر أم أقل من الإجابة الدقيقة : $34 \times 12 = \text{-----}$					
أ	ب	ج	د	٣٠٠ ، التقدير أكبر من الإجابة الدقيقة	٣٠٠ ، التقدير أقل من الإجابة الدقيقة

السؤال الثاني : أ) اكمل الفراغات التالية :

جملة الضرب
للمنموذج التالي هي



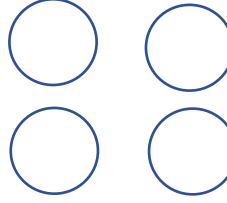
= ----- x -----

أوجد الناتج
مستعملة حقائق
الضرب و الأنماط :

= ٤ x ٥
= ٤٠ x ٥
= ٤٠٠ x ٥
= ٤٠٠٠ x ٥

المضاعفات الأربعة

الأولى للعدد ٨ هي



قواسم العدد ٢٤
هي :

---- x ----
---- x ----
---- x ----
---- x ----

ب) أوجد ناتج الضرب :

$$\begin{array}{r} ٣ \ ٤ \ ١ \\ ٣ \ ٢ \\ \hline \end{array}$$

ج) يجري خالد ٢٥ مكالمات هاتفية كل أسبوع ، فكم مكالمات تقريبا يجري في ٥٢ أسبوعا ؟

د) في جيب خديجة ستة أوراق نقدية قيمتها ٣١ ريالاً . ما قيمة كل الأوراق الستة التي في جيبها ؟

٣١ = + + + + +