

السؤال الأول :

١) أوجد الناتج.

$$\underline{\hspace{2cm}} = ٢٠٠٠ + ١٢٠٠٠ \quad \text{ب} \quad \underline{\hspace{2cm}} = ٤٠ + ٩٠ \quad \text{د}$$

(٢) أوجد ناتج كل مما يلي

$$\begin{array}{r} ٩٧٦٣ \\ - ٣٥٠٣ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٣٦٧٢٣٠ \\ + ٣٢٢٥٢٩ \\ \hline \end{array}$$

السؤال الثاني :

١) أوجد الناتج.

$$\underline{\hspace{2cm}} = ١٠٠ \times ١٨ \quad \text{ج} \quad \underline{\hspace{2cm}} = ١٠٠٠ \times ٦ \quad \text{ب} \quad \underline{\hspace{2cm}} = ١٠ \times ٤ \quad \text{د}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = ٢٩ \times ١٠ \quad \text{د} \quad \underline{\hspace{2cm}} = ٥٠٠ \times ٥ \quad \text{ب} \quad \underline{\hspace{2cm}} = ٢٠٠ \times ٧ \quad \text{ج}$$

(٢) أوجد الناتج

$$\begin{array}{r} ٢٨٦ \\ \times ٧ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} ٧١٦ \\ \times ٩ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} ٢٣٤ \\ \times ٢ \\ \hline \end{array}$$

السؤال الرابع (الموضوعي):

أولاً: في البنود من (١-٢) ظلل ١ إذا كانت العبارة صحيحة وظلل ٢ إذا كانت العبارة خاطئة:

١	يمكنك استخدام ٣+٦ ليجاد ناتج ٣٠٠ + ٦٠٠٠	١	ب
٢	ضعف العدد ٦ هو ١٢	١	ب

ثانياً: في البنود من (٣-٥) لكل بند أربع اختيارات ، واحد فقط صحيح، ظلل الدائرة الدالة على الإجابة الصحيحة:

٣	٢٣٥ + _____ = ٤٦٥	١	٧٠٠	ب	٤٦٥	ج	٢٣٠	د	١٣٢
٤	٥ × ٤ × ٢	١	٨	ب	١٠	ج	٢٠	د	٤٠

السؤال الأول :

١) أوجد الناتج.

$12000 = 2000 + 10000$

$130 = 40 + 90$

(٢) أوجد ناتج كل مما يلي

$$\begin{array}{r} 9763 \\ - 3503 \\ \hline 6260 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 367230 \\ + 323529 \\ \hline 689759 \end{array}$$

السؤال الثاني :

١) أوجد الناتج.

$1800 = 100 \times 18$

$7000 = 1000 \times 7$

$40 = 10 \times 4$

$290 = 29 \times 10$

$5000 = 500 \times 10$

$1400 = 200 \times 7$

$$\begin{array}{r} 286 \\ \times 7 \\ \hline 2002 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 716 \\ \times 9 \\ \hline 6444 \end{array}$$

(٢) أوجد الناتج



$$\begin{array}{r} 286 \\ \times 7 \\ \hline 2002 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 716 \\ \times 9 \\ \hline 6444 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 234 \\ \times 2 \\ \hline 468 \end{array}$$

السؤال الرابع (الموضوعي) :

أولاً: في البنود من (٢-١) ظلل ١ إذا كانت العبارة صحيحة وظلل ٢ إذا كانت العبارة خاطئة:

١	يمكنك استخدام ٣+٦ ليجاد ناتج ٣٠٠ + ٦٠٠٠	١	
٢	ضعف العدد ٦ هو ١٢	٢	

ثانياً: في البنود من (٣-٥) لكل بند أربع اختيارات ، واحد فقط صحيح، ظلل الدائرة الدالة على الإجابة الصحيحة:

٣	$465 = 230 + 235$	١	
	٧٠٠	٢	
	٤٦٥	٣	
	٢٣٠	٤	
٤	$5 \times 4 \times 2$	١	
	٨	٢	
	١٠	٣	
	٢٠	٤	