

مدرسة القدس النموذجية

أوراق اثرائية لاختبار منتصف الفصل الدراسي الأول

الوحدة الثالثة

مادة : الرياضيات

العام الأكاديمي : 2021 – 2022

الاسم :

الصف :

اختر الإجابة الصحيحة :

السؤال رقم (1)		
ما ناتج ضرب		
7×50		
<input type="checkbox"/> A	35	
<input type="checkbox"/> B	350	
<input type="checkbox"/> C	3500	
<input type="checkbox"/> D	35000	

السؤال رقم (2)		
ما ناتج ضرب		
3×600		
<input type="checkbox"/> A	18	
<input type="checkbox"/> B	180	
<input type="checkbox"/> C	1800	
<input type="checkbox"/> D	18000	

			السؤال رقم (3)
			ما ناتج ضرب
4×2000			
<input type="checkbox"/> A	8		
<input type="checkbox"/> B	80		
<input type="checkbox"/> C	800		
<input type="checkbox"/> D	8000		

			السؤال رقم (4)
			ما العدد الناقص لتكون عملية الضرب المجاورة صحيحة؟
$ \begin{array}{r} 1618 \\ \times \quad 9 \\ \hline \blacksquare \blacksquare \\ 90 \\ 5400 \\ + 9000 \\ \hline 14562 \end{array} $			
<input type="checkbox"/> A	69		
<input type="checkbox"/> B	70		
<input type="checkbox"/> C	71		
<input type="checkbox"/> D	72		

			السؤال رقم (5)
<p>ما العدد الناقص لتكون عملية الضرب المجاورة صحيحة؟</p> $ \begin{array}{r} 1475 \\ \times \quad 8 \\ \hline \text{■} \text{■} \\ 560 \\ 3200 \\ + 8000 \\ \hline 11800 \end{array} $			
<input type="checkbox"/>	A	39	
<input type="checkbox"/>	B	40	
<input type="checkbox"/>	C	41	
<input type="checkbox"/>	D	42	

			السؤال رقم (6)
<p>ما ناتج ضرب.</p> $ \begin{array}{r} 161 \\ \times \quad 9 \\ \hline \end{array} $			
<input type="checkbox"/>	A	949	
<input type="checkbox"/>	B	1449	
<input type="checkbox"/>	C	1059	
<input type="checkbox"/>	D	959	

ما ناتج ضرب

138

x 5☐ A 690☐ B 590☐ C 680☐ D 550

أوجد ناتج الضرب.

$$2 \times 90 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$7 \times 6\,000 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$3\,000 \times 9 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$3 \times 40 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$6 \times 60 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$3 \times 7\,000 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$6 \times 4\,000 = \underline{\hspace{2cm}}$$

1- كم صفراً يتضمن ناتج ضرب 6×50

الإجابة:

التفسير:

2- كم صفراً يتضمن ناتج ضرب 6×500

الإجابة:

التفسير:

3- كم صفراً يتضمن ناتج ضرب 6×5000

الإجابة:

التفسير:

4- كم صفراً يتضمن ناتج ضرب 8×50

الإجابة:

التفسير:

5- كم صفراً يتضمن ناتج ضرب 8×500

الإجابة:

التفسير:

6- كم صفراً يتضمن ناتج ضرب 8×5000

الإجابة:

التفسير:

قدر ناتج الضرب:

$$\begin{array}{r} 3 \times 287 \\ \downarrow \\ 3 \times \underline{\quad\quad\quad} = \underline{\quad\quad\quad} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \times 1\,310 \\ \downarrow \\ 6 \times \underline{\quad\quad\quad} = \underline{\quad\quad\quad} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \times 62 \\ \downarrow \\ 9 \times \underline{\quad\quad\quad} = \underline{\quad\quad\quad} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \times 4\,720 \\ \downarrow \\ 9 \times \underline{\quad\quad\quad} = \underline{\quad\quad\quad} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \times 279 \\ \downarrow \\ 4 \times \underline{\quad\quad\quad} = \underline{\quad\quad\quad} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \times 89 \\ \downarrow \\ 8 \times \underline{\quad\quad\quad} = \underline{\quad\quad\quad} \end{array}$$

قدر ناتج الضرب:

$$3 \times 8230 = \dots\dots\dots$$

$$4 \times 707 = \dots\dots\dots$$

$$5 \times 9379 = \dots\dots\dots$$

$$3 \times 493 = \dots\dots\dots$$

$$6 \times 8166 = \dots\dots\dots$$

$$8 \times 7632 = \dots\dots\dots$$

أوجد ناتج الضرب.

$$\begin{array}{r} \square \\ 741 \\ \times \quad 3 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square\square \\ 587 \\ \times \quad 3 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 538 \\ \times \quad 4 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 214 \\ \times \quad 8 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3721 \\ \times \quad 7 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7956 \\ \times \quad 8 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 736 \\ \times \quad 2 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5219 \\ \times \quad 3 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9497 \\ \times \quad 2 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6205 \\ \times \quad 3 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

أوجد ناتج الضرب:

$$\begin{array}{r} 215 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 869 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\,233 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\,261 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\,250 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\,239 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 239 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 148 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 233 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 937 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

وضع موظف في متجر 3 صناديق يحتوي كلٌّ
منها على 312 قلمًا على رفٍّ.
كم قلمًا وضع على الرفِّ؟

وضح عملك هنا:

وضع سلمان مجموعة أحجاره في 7 علبٍ. تسع كلُّ علبة 280 حجرًا.
ما عدد الأحجار في مجموعة سلمان؟

وضح عملك هنا: