

توعرب

منتدى تو عرب التعليمي

[www.arabia2.com/vb](http://www.arabia2.com/vb)

موقع توعرب التعليمي

[www.arabia2.com/vb](http://www.arabia2.com/vb)

**الوحدة الأولى ( ضرب عددين بعدد واحد + التخيل )**

س ١ / في الفقرات من (١) إلى (١٣) ظللي في ورقة الإجابة امام كل فقرة الدائرة التي تمثل البديل الصحيح:

١	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$12 \times 4 =$ <input type="text"/>	(أ) ٤٨	(ب) ٩٩	(ج) ١٢	(د) ٢١
٢	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$34 \times 2 =$ <input type="text"/>	(أ) ٥٥	(ب) ٦٨	(ج) ٩٩	(د) ٢٣
٣	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$21 \times 3 =$ <input type="text"/>	(أ) ٤٣	(ب) ٩٠	(ج) ٦٣	(د) ٧٧
٤	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$11 \times 9 =$ <input type="text"/>	(أ) ٩٩	(ب) ٧٨	(ج) ٣٤	(د) ١٢
٥	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$32 \times 3 =$ <input type="text"/>	(أ) ٣٣	(ب) ٥٤	(ج) ٧٠	(د) ٩٦
٦	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$21 \times 8 =$ <input type="text"/>	(أ) ٣٤٥	(ب) ٩٨٧	(ج) ٧٨٩	(د) ١٦٨
٧	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$31 \times 7 =$ <input type="text"/>	(أ) ٢١٧	(ب) ٣٣٣	(ج) ٩٧٨	(د) ٦٧٨
٨	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$32 \times 3 =$ <input type="text"/>	(أ) ٣٣	(ب) ٥٤	(ج) ٧٠	(د) ٩٦
٩	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$43 \times 3 =$ <input type="text"/>	(أ) ٣٤٥	(ب) ٩٨٧	(ج) ٧٨٩	(د) ١٢٩
١٠	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$74 \times 2 =$ <input type="text"/>	(أ) ١٤٨	(ب) ٣٣٣	(ج) ٩٧٨	(د) ٦٧٨
١١	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$53 \times 3 =$ <input type="text"/>	(أ) ٦٧٨	(ب) ٩٩٩	(ج) ١٥٩	(د) ٧٩٧
١٢	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$31 \times 7 =$ <input type="text"/>	(أ) ٧٧٨	(ب) ٢١٧	(ج) ٩٥٩	(د) ١٩٧
١٣	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$70 \times 5 =$ <input type="text"/>	(أ) ٨٧٨	(ب) ٣٣٩	(ج) ١٥٩	(د) ٣٥٠

س ١٢ / في الفقرات من (١) إلى (١٠) ظللي ورقة الاجابة أمام كل فقرة من العمود الاول الدائرة التي تمثل الفقرة المناسبة لها العمود الثاني

العمود الثاني	العمود الأول
٤٨ (أ)	(١) $33 \times 2 =$ <input type="text"/>
٦٣ (ب)	(٢) $21 \times 3 =$ <input type="text"/>
٦٦ (ج)	(٣) $24 \times 2 =$ <input type="text"/>
٤٠ (د)	(٤) اجري عملية التخييل التالية: <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; text-align: center;">٣ ٢ ٨ ٦ ٤ ٧ ٩ ١</div>
٦٨ (هـ)	(٥) $11 \times 8 =$ <input type="text"/>
٨٨ (و)	(٦) $34 \times 2 =$ <input type="text"/>
٩٩ (ز)	(٧) $21 \times 3 =$ <input type="text"/>
٦٦ (ح)	(٨) $11 \times 9 =$ <input type="text"/>
٦٣ (ط)	(٩) $32 \times 3 =$ <input type="text"/>
٩٦ (ي)	(١٠) $33 \times 2 =$ <input type="text"/>

س ٣ / في الفقرات من (١) إلى (١٢) ظللي في ورقة الاجابة امام كل فقرة الحرف (ص) إذا كانت العبارة صحيحة

والحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئة:

١- عند ضرب عددين في عدد إذا كانت الأرقام من ١-٩ يجب أن نضع قبلها صفر ( )

٢- حاصل ضرب عددين في عدد هو  $12 \times 4 =$   ( )

٣- حاصل ضرب عددين في عدد هو  $11 \times 9 =$   ( )

٤- حاصل ضرب عددين في عدد هو  $33 \times 2 =$   ( )

٥- حاصل ضرب عددين في عدد هو  $23 \times 2 =$   ( )

٦- حاصل ضرب عددين في عدد هو  $12 \times 4 =$   ( )

٧- حاصل ضرب عددين في عدد هو  $24 \times 2 =$   ( )

٨- حاصل ضرب عددين في عدد هو  $32 \times 3 =$   ( )

٩- حاصل ضرب عددين في عدد هو  $22 \times 4 =$   ( )

١٠- حاصل ضرب عددين في عدد هو  $21 \times 4 =$   ( )

١١- حاصل ضرب عددين في عدد هو  $12 \times 3 =$   ( )

١٢- حاصل ضرب عددين في عدد هو  $42 \times 2 =$   ( )

**الوحدة الثانية ( ضرب ٣ أعداد في عدد )**

**س ١ / في الفقرات من (١) إلى (١١) ظللي في ورقة الإجابة امام كل فقرة الدائرة التي تمثل البديل الصحيح**

١	نتاج عملية ضرب ثلاثة أعداد في عدد	$923 \times 2 =$ <input type="text"/>	(أ) ١,٨٤٦	(ب) ٨,٧٦٨	(ج) ٣,٣٥٧	(د) ٩,٨٧٦
٢	نتاج عملية ضرب ثلاثة أعداد في عدد	$422 \times 3 =$ <input type="text"/>	(أ) ٦,٨٥٣	(ب) ١,٢٦٦	(ج) ٥,٣٧٤	(د) ٩,٩٨٠
٣	نتاج عملية ضرب ثلاثة أعداد في عدد	$643 \times 2 =$ <input type="text"/>	(أ) ٧,٩٩٧	(ب) ٥,٦٥٤	(ج) ١,٢٨٦	(د) ٤,٧٦٥
٤	نتاج عملية ضرب ثلاثة أعداد في عدد	$523 \times 3 =$ <input type="text"/>	(أ) ١,٥٦٩	(ب) ٥,٦٥٤	(ج) ٤,٨٧٠	(د) ٧,٥٤٣
٥	نتاج عملية ضرب ثلاثة أعداد في عدد	$911 \times 5 =$ <input type="text"/>	(أ) ٦,٠٥٨	(ب) ٨,٩٧٦	(ج) ٧,٥٤٤	(د) ٤,٥٥٥
٦	نتاج عملية ضرب ثلاثة أعداد في عدد	$412 \times 4 =$ <input type="text"/>	(أ) ٦,٩٨٥	(ب) ٥,٦٧٦	(ج) ٨,٦٥٤	(د) ١,٦٤٨
٧	نتاج عملية ضرب ثلاثة أعداد في عدد	$511 \times 5 =$ <input type="text"/>	(أ) ٢,٥٥٥	(ب) ٣,٧٩٨	(ج) ٩,٦٥٤	(د) ٦,٨٧٦
٨	نتاج عملية ضرب ثلاثة أعداد في عدد	$723 \times 3 =$ <input type="text"/>	(أ) ٦,٠٥٨	(ب) ٢,١٦٩	(ج) ٧,٥٤٤	(د) ٤,٥٥٥
٩	نتاج عملية ضرب ثلاثة أعداد في عدد	$811 \times 7 =$ <input type="text"/>	(أ) ٩,٩٨٥	(ب) ٧,٦٧٦	(ج) ٨,٦٥٤	(د) ٥,٦٧٧
١٠	نتاج عملية ضرب ثلاثة أعداد في عدد	$811 \times 8 =$ <input type="text"/>	(أ) ٢,٥٥٥	(ب) ٣,٧٩٨	(ج) ٦,٤٨٨	(د) ٩,٨٧٦
١١	نتاج عملية ضرب ثلاثة أعداد في عدد	$621 \times 4 =$ <input type="text"/>	(أ) ٩,٥٥٥	(ب) ٢,٤٨٤	(ج) ٨,٤٨٨	(د) ٧,٨٧٦

س٢ / فى الفقرات من (١) إلى (٨) ظللى ورقة الإجابة امام كل فقرة من العمود الأول الدائرة التى تمثل الفقرة المناسبة لها العمود الثانى:

٢,٥٥٥ (أ)	$٧٢٣ \times ٣ =$	<input type="text"/>	(١)
١,٦٤٨ (ب)	$٦٢١ \times ٤ =$	<input type="text"/>	(٢)
٢,١٦٩ (ج)	$٨١١ \times ٧ =$	<input type="text"/>	(٣)
٥,٦٧٧ (د)	$٥١١ \times ٥ =$	<input type="text"/>	(٤)
٢,٤٨٤ (هـ)	$٤١٢ \times ٤ =$	<input type="text"/>	(٥)
٨,٩٨٦ (و)	$٩١١ \times ٥ =$	<input type="text"/>	(٦)
١,٢٦٦ (ز)	$٥٢٣ \times ٣ =$	<input type="text"/>	(٧)
٤,٥٥٥ (ح)	$٤٢٢ \times ٣ =$	<input type="text"/>	(٨)
١,٥٦٩ (ط)			
٩,٨٨٨ (ي)			

س٣ / فى الفقرات من (١) إلى (٧) ظللى فى ورقة الإجابة امام كل فقرة الحرف (ص) اذا كانت العبارة صحيحة والحرف (خ) اذا كانت العبارة خاطئة

١- عند ضرب ثلاثة أعداد فى عدد إذا كانت الأرقام من ١-٩ يجب أن نضع قبلها صفر ( )

٢- حاصل ضرب ثلاثة أعداد فى عدد هو   $٨١١ \times ٨ =$  ( )

٣- حاصل ضرب ثلاثة أعداد فى عدد هو   $٤٢٢ \times ٣ =$  ( )

٤- حاصل ضرب ثلاثة أعداد فى عدد هو   $٨١١ \times ٧ =$  ( )

٥- حاصل ضرب ثلاثة أعداد فى عدد هو   $٤٢٢ \times ٣ =$  ( )

٦- حاصل ضرب ثلاثة أعداد فى عدد هو   $٥١١ \times ٥ =$  ( )

٧- اجري عملية التخييل التالية وتأكدى أن الناتج هو ٣٩ ( )

٢
٩
٤
٢
٣
٦
٥
٨
٣٩

**الوحدة الثالثة (ضرب عددين في عدد + ضرب ٣ أعداد في عدد)**

س ١/ في الفقرات من (١) إلى (١٢) ظللي في ورقة الإجابة امام كل فقرة الدائرة التي تمثل البديل الصحيح

١	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$12 \times 4 =$ <input type="text"/>	(أ) ٤٨	(ب) ٩٩	(ج) ١٢	(د) ٢١
٢	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$34 \times 2 =$ <input type="text"/>	(أ) ٥٥	(ب) ٦٨	(ج) ٩٩	(د) ٢٣
٣	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$21 \times 3 =$ <input type="text"/>	(أ) ٤٣	(ب) ٩٠	(ج) ٦٣	(د) ٧٧
٤	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$11 \times 9 =$ <input type="text"/>	(أ) ٩٩	(ب) ٧٨	(ج) ٣٤	(د) ١٢
٥	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$74 \times 2 =$ <input type="text"/>	(أ) ١٤٨	(ب) ٣٣٣	(ج) ٩٧٨	(د) ٦٧٨
٦	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$53 \times 3 =$ <input type="text"/>	(أ) ٦٧٨	(ب) ٩٩٩	(ج) ١٥٩	(د) ٧٩٧
٧	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$31 \times 7 =$ <input type="text"/>	(أ) ٧٧٨	(ب) ٢١٧	(ج) ٩٥٩	(د) ١٩٧
٨	نتاج عملية ضرب عددين في عدد	$70 \times 5 =$ <input type="text"/>	(أ) ٨٧٨	(ب) ٣٣٩	(ج) ١٥٩	(د) ٣٥٠
٩	نتاج عملية ضرب ثلاثة أعداد في عدد	$923 \times 2 =$ <input type="text"/>	(أ) ١,٨٤٦	(ب) ٨,٧٦٨	(ج) ٣,٣٥٧	(د) ٩,٨٧٦
١٠	نتاج عملية ضرب ثلاثة أعداد في عدد	$422 \times 3 =$ <input type="text"/>	(أ) ٦,٨٥٣	(ب) ١,٢٦٦	(ج) ٥,٣٧٤	(د) ٩,٩٨٠
١١	نتاج عملية ضرب ثلاثة أعداد في عدد	$643 \times 2 =$ <input type="text"/>	(أ) ٧,٩٩٧	(ب) ٥,٦٥٤	(ج) ١,٢٨٦	(د) ٤,٧٦٥
١٢	نتاج عملية ضرب ثلاثة أعداد في عدد	$523 \times 3 =$ <input type="text"/>	(أ) ١,٥٦٩	(ب) ٥,٦٥٤	(ج) ٤,٨٧٠	(د) ٧,٥٤٣

س ٢ / في الفقرات من (١) إلى (٧) ظللي في ورقة الإجابة امام كل فقرة من العمود الاول الدائرة التي تمثل الفقرة المناسبة لها العمود الثاني

العمود الثاني	العمود الأول
٤٨ (أ)	٣٣×٢= <input type="text"/> (١)
٤٦ (ب)	٢٣×٢= <input type="text"/> (٢)
٦٦ (ج)	٢٤×٢= <input type="text"/> (٣)
٢,٥٥٥ (د)	٥١١×٥= <input type="text"/> (٤)
٢,٤٨٤ (هـ)	٤١٢×٤= <input type="text"/> (٥)
٨,٩٨٦ (و)	٩١١×٥= <input type="text"/> (٦)
١,٦٤٨ (ز)	٥٢٣×٣= <input type="text"/> (٧)
٤,٥٥٥ (ح)	
١,٥٦٩ (ط)	
٩,٨٨٨ (ي)	

س ٣ / في الفقرات من (١) إلى (٧) ظللي في ورقة الإجابة امام كل فقرة الحرف (ص) اذا كانت العبارة صحيحة والحرف (خ)

إذا كانت العبارة خاطئة :

١- عند ضرب عددين في عدد إذا كانت الأرقام من ١-٩ يجب أن نضع قبلها صفر ( )

٢- حاصل ضرب عددين في عدد هو  ٤٨ = ١٢×٤ ( )

٣- حاصل ضرب عددين في عدد هو  ٩٩ = ١١×٩ ( )

٤- حاصل ضرب عددين في عدد هو  ٦٦ = ٣٣×٢ ( )

٥- حاصل ضرب ثلاثة أعداد في عدد هو  5,677 = ٨١١×٧ ( )

٦- حاصل ضرب ثلاثة أعداد في عدد هو  ١,٢٦٦ = ٤٢٢×٣ ( )

٧- حاصل ضرب ثلاثة أعداد في عدد هو  ١,٢٦٥ = ٥١١×٥ ( )

تمنيتي لك بالتوفيق والنجاح

**الوحدة الرابعة (التربيع والتكعيب)**

**س ١ / أوجد مربع الأعداد التالية :**

$$١-٢ ( ٢ ) =$$

$$٢-٢ ( ٤ ) =$$

$$٣-٢ ( ٥ ) =$$

$$٤-٢ ( ٧ ) =$$

$$٥-٢ ( ٩ ) =$$

$$٦-٢ ( ٦ ) =$$

$$٧-٢ ( ٣ ) =$$

$$٨-٢ ( ٨ ) =$$

**س ٢ / قومي بحل مسائل التربيع التالية :**

$$١) ٢(٨٣) =$$

$$٥) ٢(٩٢) =$$

$$٢) ٢(٢٤) =$$

$$٦) ٢(٩٢) =$$

$$٣) ٢(٣٣) =$$

$$٧) ٢(٥٥) =$$

$$٤) ٢(٨٠) =$$

$$٨) ٢(٤١) =$$

س ٣ / قومي بحل مسائل التكعيب التالية :

$$١) ٣(٢٥) =$$

$$٥) ٣(٤١) =$$

$$٢) ٣(٢٦) =$$

$$٦) ٣(٣٠) =$$

$$٣) ٣(٥١) =$$

$$٧) ٣(٦١) =$$

$$٤) ٣(٣٦) =$$

$$٨) ٣(٤٣) =$$