

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



# موقع المناهج المنهاج السعودي

\* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد مرحلة ابتدائية اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/30>

\* للحصول على جميع أوراق مرحلة ابتدائية في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/30math>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد مرحلة ابتدائية في مادة رياضيات الخاصة بالفصل الثاني اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/30math2>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للمرحلة الابتدائية اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade30>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>

أولاً : أكمل سلسلة الرقم ٢ حتى الرقم ٢٠ :

									٢
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

أيضاً : كرر العملية مرة أخرى :

									٢
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

ثانياً : أملأ الفراغات التالية :

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	×
										٢

أيضاً : أملأ الفراغات التالية:

١٠	٧	١	٦	٢	٨	٠	٣	٩	٥	×
										٢

أيضاً : أملأ الفراغات التالية:

	٧		٢		٥		٦		٩	×
١٦		٦		٨		٢٠		٢		٢

ثالثاً : أملأ الفراغات التالية:

<input type="text"/> = ٦ × ٢	<input type="text"/> = ٩ × ٢	<input type="text"/> = ٤ × ٢
<input type="text"/> = ١٠ × ٢	<input type="text"/> = ٧ × ٢	<input type="text"/> = ٣ × ٢
<input type="text"/> = ١ × ٢	<input type="text"/> = ٢ × ٢	<input type="text"/> = ٢ × ٨
١٨ = <input type="text"/> × ٢	١٤ = ٧ × <input type="text"/>	٢٠ = <input type="text"/> × ٢
١٠ = ٥ × <input type="text"/>	١٦ = <input type="text"/> × ٢	٤ = <input type="text"/> × ٢
٨ = <input type="text"/> × ٢	١٢ = ٢ × <input type="text"/>	٦ = <input type="text"/> × ٢

أولاً : أكمل سلسلة الرقم ٣ حتى الرقم ٣٠ :

									٣
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

أيضاً : كرر العملية مرة أخرى :

									٣
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

ثانياً : أملأ الفراغات التالية :

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	×
										٣

أيضاً : أملأ الفراغات التالية:

٣	٢	٨	٥	٦	٩	٤	١٠	١	٧	×
										٣

أيضاً : أملأ الفراغات التالية:

	٩		١		٣		٤		٨	×
٩		١٨		١٥		٦		٢١		٣

ثالثاً : أملأ الفراغات التالية:

<input type="text"/>	=	٦	×	٣	<input type="text"/>	=	٣	×	٨	<input type="text"/>	=	٤	×	٣
<input type="text"/>	=	٣	×	١٠	<input type="text"/>	=	٣	×	٣	<input type="text"/>	=	٣	×	٣
<input type="text"/>	=	١	×	٣	<input type="text"/>	=	٣	×	٧	<input type="text"/>	=	٩	×	٣
١٨	=	<input type="text"/>	×	٣	٠	=	٣	×	<input type="text"/>	٣٠	=	<input type="text"/>	×	١٠
٢٧	=	٣	×	<input type="text"/>	٩	=	<input type="text"/>	×	٣	١٥	=	<input type="text"/>	×	٥
١٥	=	<input type="text"/>	×	٣	١٢	=	٣	×	<input type="text"/>	٦	=	<input type="text"/>	×	٢

## الرقم (٤)

أولاً : أكمل سلسلة الرقم ٤ حتى الرقم ٤٠ :

									٤
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

أيضاً : كرر العملية مرة أخرى :

									٤
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

ثانياً : أملأ الفراغات التالية :

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	×
										٤

أيضاً : أملأ الفراغات التالية:

٣	٢	٨	٥	٦	٩	٤	١٠	١	٧	×
										٤

أيضاً : أملأ الفراغات التالية:

	١		٢	٨		١٠		٩		×
٢٤		٢٠			١٢		٢٨		١٦	٤

ثالثاً : أملأ الفراغات التالية:

<input type="text"/>	=	١	×	٤	<input type="text"/>	=	٤	×	٨	<input type="text"/>	=	٤	×	٤
<input type="text"/>	=	١٠	×	٤	<input type="text"/>	=	٧	×	٤	<input type="text"/>	=	٤	×	٣
<input type="text"/>	=	٤	×	٦	<input type="text"/>	=	٢	×	٤	<input type="text"/>	=	٩	×	٤
٢٤	=	<input type="text"/>	×	٤	٢٨	=	٤	×	<input type="text"/>	٣٢	=	<input type="text"/>	×	٤
٢٠	=	٥	×	<input type="text"/>	٤	=	<input type="text"/>	×	١	٨	=	<input type="text"/>	×	٤
١٦	=	<input type="text"/>	×	٤	١٢	=	٤	×	<input type="text"/>	٠	=	<input type="text"/>	×	٤

أولاً : أكمل سلسلة الرقم ٥ حتى الرقم ٥٠ :

									٥
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

أيضاً : كرر العملية مرة أخرى :

									٥
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

ثانياً : أملأ الفراغات التالية :

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	×
										٥

أيضاً : أملأ الفراغات التالية:

٣	٢	٨	٥	٦	٩	٤	١٠	١	٧	×
										٥

أيضاً : أملأ الفراغات التالية:

	٩		٣		٨		١		٥	×
٣٥		٣٠		٢٠		١٠		٥٠		٥

ثالثاً : أملأ الفراغات التالية:

<input type="text"/> = ٣ × ٥	<input type="text"/> = ٥ × ٨	<input type="text"/> = ٥ × ٥
<input type="text"/> = ١٠ × ٥	<input type="text"/> = ٥ × ٩	<input type="text"/> = ٥ × ٢
<input type="text"/> = ١ × ٥	<input type="text"/> = ٢ × ٥	<input type="text"/> = ٥ × ٧
٢٠ = <input type="text"/> × ٥	١٥ = ٣ × <input type="text"/>	٢٥ = <input type="text"/> × ٥
٤٠ = ٨ × <input type="text"/>	٣٥ = <input type="text"/> × ٧	٤٠ = <input type="text"/> × ٨
٥ = <input type="text"/> × ١	٥٠ = ٥ × <input type="text"/>	٣٠ = <input type="text"/> × ٦

## الرقم (٦)

أولاً : أكمل سلسلة الرقم ٦ حتى الرقم ٦٠ :

									٦
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

أيضاً : كرر العملية مرة أخرى :

									٦
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

ثانياً : أملأ الفراغات التالية :

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	×
										٦

أيضاً : أملأ الفراغات التالية:

٣	٢	٨	٥	٦	٩	٤	١٠	١	٧	×
										٦

أيضاً : أملأ الفراغات التالية:

١		٨		٦		٧		٤		×
	٦٠		١٢		٦٣		١٢		٣٠	٦

ثالثاً : أملأ الفراغات التالية:

<input type="text"/> = ٩ × ٦	<input type="text"/> = ٦ × ٨	<input type="text"/> = ٦ × ٤
<input type="text"/> = ٦ × ٦	<input type="text"/> = ٢ × ٦	<input type="text"/> = ٥ × ٦
<input type="text"/> = ١٠ × ٦	<input type="text"/> = ١ × ٦	<input type="text"/> = ٦ × ٧
٤٢ = <input type="text"/> × ٨	٢٤ = ٦ × <input type="text"/>	٣٠ = <input type="text"/> × ٥
٣٦ = ٦ × <input type="text"/>	١٨ = <input type="text"/> × ٦	٥٤ = <input type="text"/> × ٩
١٢ = <input type="text"/> × ٦	٦ = ٦ × <input type="text"/>	٠ = <input type="text"/> × ٦

أولاً : أكمل سلسلة الرقم ٧ حتى الرقم ٧٠ :

									٧
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

أيضاً : كرر العملية مرة أخرى :

									٧
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

ثانياً : أملأ الفراغات التالية :

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	×
										٧

أيضاً : أملأ الفراغات التالية:

٣	٢	٨	٥	٦	٩	٤	١٠	١	٧	×
										٧

أيضاً : أملأ الفراغات التالية:

٧		٨		١٠		٩		٢		×
	٤٢		٢٨		٧		٢١		٣٥	٧

ثالثاً : أملأ الفراغات التالية:

<input type="text"/> = ٩ × ٧	<input type="text"/> = ٨ × ٧	<input type="text"/> = ٢ × ٧
<input type="text"/> = ٧ × ٧	<input type="text"/> = ١٠ × ٧	<input type="text"/> = ٧ × ٥
<input type="text"/> = ٧ × ١	<input type="text"/> = ٣ × ٧	<input type="text"/> = ١ × ٧
٣٥ = <input type="text"/> × ٥	٤٢ = ٧ × <input type="text"/>	٠ = <input type="text"/> × ٧
٧٠ = ١٠ × <input type="text"/>	٧ = <input type="text"/> × ١	٥٦ = <input type="text"/> × ٧
٦٣ = <input type="text"/> × ٩	٢٨ = ٤ × <input type="text"/>	٢١ = <input type="text"/> × ٣

## الرقم (٨)

أولاً : أكمل سلسلة الرقم ٨ حتى الرقم ٨٠ :

									٨
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

أيضاً : كرر العملية مرة أخرى :

									٨
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

ثانياً : أملأ الفراغات التالية :

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	×
										٨

أيضاً : أملأ الفراغات التالية:

٣	٢	٨	٥	٦	٩	٤	١٠	١	٧	×
										٨

أيضاً : أملأ الفراغات التالية:

٣		٤		٩		١		٦		×
	٥٦		٤٠		٨٠		١٦		٦٤	٨

ثالثاً : أملأ الفراغات التالية:

<input type="text"/>	=	٩	×	٨	<input type="text"/>	=	٢	×	٨	<input type="text"/>	=	٦	×	٨
<input type="text"/>	=	٨	×	١	<input type="text"/>	=	٣	×	٨	<input type="text"/>	=	٥	×	٨
<input type="text"/>	=	٤	×	٨	<input type="text"/>	=	٨	×	٨	<input type="text"/>	=	١٠	×	٨
٨٠	=	<input type="text"/>	×	١٠	٤٨	=	٦	×	<input type="text"/>	٥٦	=	<input type="text"/>	×	٧
٤٠	=	٥	×	<input type="text"/>	٠	=	<input type="text"/>	×	٨	١٦	=	<input type="text"/>	×	٢
٦٤	=	<input type="text"/>	×	٨	٣٢	=	٤	×	<input type="text"/>	٢٤	=	<input type="text"/>	×	٨



أولاً : أكمل سلسلة الرقم ٩ حتى الرقم ٩٠ :

									٩
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

أيضاً : كرر العملية مرة أخرى :

									٩
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

ثانياً : أملأ الفراغات التالية :

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	×
										٩

أيضاً : أملأ الفراغات التالية:

٣	٢	٨	٥	٦	٩	٤	١٠	١	٧	×
										٩

أيضاً : أملأ الفراغات التالية:

٣		٤		٩		١		٦		×
	٦٣		٤٥		٩٠		١٨		٧٢	٩

ثالثاً : أملأ الفراغات التالية:

<input type="text"/> = ٩ × ٩	<input type="text"/> = ٢ × ٩	<input type="text"/> = ٥ × ٩
<input type="text"/> = ١ × ٩	<input type="text"/> = ٣ × ٩	<input type="text"/> = ٤ × ٩
<input type="text"/> = ٩ × ٨	<input type="text"/> = ٧ × ٩	<input type="text"/> = ٩ × ٦
٧٢ = <input type="text"/> × ٨	٩ = ١ × <input type="text"/>	٦٣ = <input type="text"/> × ٩
٤٥ = ٥ × <input type="text"/>	٣٦ = <input type="text"/> × ٤	١٠ = <input type="text"/> × ١٠
١٨ = <input type="text"/> × ٢	٢٧ = ٩ × <input type="text"/>	٨١ = <input type="text"/> × ٩

أولاً : أكمل سلسلة الرقم ١٠ حتى الرقم ١٠ :

									١٠
--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

أيضاً : كرر العملية مرة أخرى :

									١٠
--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

ثانياً : أملأ الفراغات التالية :

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١	×
										١٠

أيضاً : أملأ الفراغات التالية:

٢	١٠	٦	٤	٧	٥	٣	١	٨	٩	×
										١٠

أيضاً : أملأ الفراغات التالية:

	٧		٥		١٠		٢		٨	×
٤٠		٩٠		٦٠		٣٠		١٠		١٠

ثالثاً : أملأ الفراغات التالية:

<input type="text"/>	=	٠	×	١٠	<input type="text"/>	=	١٠	×	٨	<input type="text"/>	=	٤	×	١٠
<input type="text"/>	=	٧	×	١٠	<input type="text"/>	=	١٠	×	٣	<input type="text"/>	=	١٠	×	٣
<input type="text"/>	=	١	×	١٠	<input type="text"/>	=	١٠	×	٥	<input type="text"/>	=	٧	×	١٠
٣٠	=	<input type="text"/>	×	١٠	٥٠	=	١٠	×	<input type="text"/>	٦٠	=	<input type="text"/>	×	١٠
٨٠	=	٨	×	<input type="text"/>	١٠	=	<input type="text"/>	×	١	٤٠	=	<input type="text"/>	×	٤
٩٠	=	<input type="text"/>	×	٩	٠	=	١٠	×	<input type="text"/>	٧٠	=	<input type="text"/>	×	١٠

## مهارات على الضرب

$$\square = 8 \times 4$$

$$\square = 3 \times 9$$

$$\square = 7 \times 1$$

$$\square = 8 \times 7$$

$$\square = 9 \times 5$$

$$\square = 7 \times 9$$

$$\square = 10 \times 7$$

$$\square = 7 \times 5$$

$$\square = 9 \times 2$$

$$64 = \square \times 8$$

$$45 = 5 \times \square$$

$$72 = \square \times 9$$

$$50 = 10 \times \square$$

$$27 = \square \times 3$$

$$24 = \square \times 4$$

$$36 = \square \times 4$$

$$81 = 9 \times \square$$

$$0 = \square \times 5$$

$$40 = 5 \times \square$$

$$18 = \square \times 3$$

$$36 = \square \times 6$$

س<sup>٢</sup> يصرف محمد في اليوم ٩ ريالاً. كم يصرف في ٨ أيام؟

ما يصرفه محمد = ..... × ..... = ..... ريال

س<sup>٣</sup> مع أسامة ٧٢ ريالاً، اشترى بها جميعاً ٨ أقلام، كم قيمة القلم الواحد؟

قيمة جميع الأقلام = ٧٢ ريال = ..... × ٨

إذاً قيمة القلم الواحد هي = ..... ريال

س<sup>٣</sup> وزع الأب مبلغ من المال على ٦ من أبنائه، وحصل كل ابن على ٩ ريالاً. ما مجموع ما وزعه الأب من الريالات؟



٧ ريال



٨ ريال

قيمة ٦ سيارات :

..... × ..... = ..... ريال

قيمة ٧ جوالات :

..... × ..... = ..... ريال

قيمة ٦ سيارات و ٧ جوالات :

..... + ..... = ..... ريال

## مساعدة الأرنب

ساعد هذا الأرنب المسكين في الوصول إلى الجزر، فقد احتار في كيفية الوصول إليه، لكنه غير حافظ لجدول الضرب، إن كنت طالب مجتهد قم بحل مسائل الضرب التالية كي تساعد الأرنب في الوصول إلى الجزر.

<input type="text"/>	=	٧	×	٧	<input type="text"/>	=	٩	×	٤	<input type="text"/>	=	٨	×	٢
<input type="text"/>	=	٣	×	٥	<input type="text"/>	=	١٠	×	٦	<input type="text"/>	=	٨	×	٣
<input type="text"/>	=	٦	×	٩	<input type="text"/>	=	٩	×	٩	<input type="text"/>	=	٥	×	١٠
<input type="text"/>	=	٤	×	٨	<input type="text"/>	=	٨	×	٨	<input type="text"/>	=	١٠	×	٧

٦٩	١١	٣٧	٦٩	٨٨	٣٣	٣٨	٣٢	٥٠
٦٠	٢٤	٤١	٣٣	٨٩	٤٠	٥٤	٤٩	٧٠
١١	٦٤	١٦	٧٠	١٥	٣٦	٨١	٥٥	٥٣
٤٣	٣٥	١٠	٤٧	٥٦	٩٨	٧٨	٣٣	٨



## مساعدة باسل

باسل ولد مجتهد في دراسته، ذات يوم خرج إلى السوق لوحده وأضاع طريق منزله، ساعده للوصول إلى منزله بالإجابة على المسائل التالية ثم تلوين مربع الإجابة في الجدول الموجود في الأسفل كي يصل باسل إلى منزله.

<input type="checkbox"/>	=	٧	×	٩	<input type="checkbox"/>	=	٩	×	٣	<input type="checkbox"/>	=	٨	×	٤
<input type="checkbox"/>	=	٣	×	٤	<input type="checkbox"/>	=	١٠	×	١٠	<input type="checkbox"/>	=	٩	×	٦
<input type="checkbox"/>	=	٧	×	٦	<input type="checkbox"/>	=	٧	×	٧	<input type="checkbox"/>	=	١٠	×	٩
<input type="checkbox"/>	=	٩	×	٨	<input type="checkbox"/>	=	٨	×	٨	<input type="checkbox"/>	=	٨	×	٧

٤١	٣٨	١٠٠	٦٩	٨٨	٤٦	١٥	٧٢	٤٩
٣٢	٤٢	٥٠	٦٦	٢٧	٦٣	٩٠	٥٤	٨١
٧١	١٠٠	١٢	٦٤	٥٦	٧٠	٨٨	٥٥	٣٠
٨٠	٣٥	١٠	٩٧	٤١	٢٠	٩	٣٣	٨

