

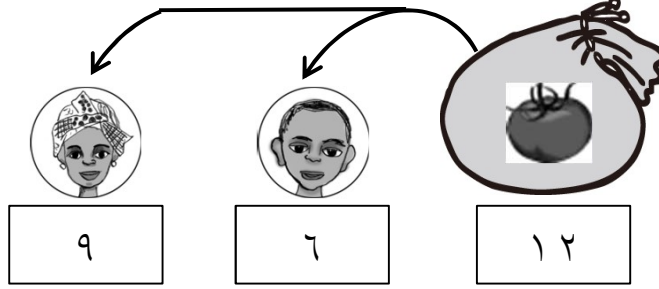


سوف نضع بكل كيس عدد ١٢ من الطماطم. وإذا أعطينا لـ  عدد ٦ أكياس، وأعطينا لـ  ٩ أكياس. فكم عدد الطماطم الذي سنحتاجه؟

عليك أن تجمع  $6 \times 12$  و  $9 \times 12$ .



<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
<input type="text"/>	=	<input type="text"/>



٧٢	=	$6 \times 12$
١٠٨	=	$9 \times 12$
١٨٠	=	$108 + 72$

عليك أن تجمع العدد الذي سيعطى لكلاً من  و  ، ثم نضربه في ١٢.

$$(9 + 6) \times 12$$

دعونا نفكر في كيفية الحساب. سنحسب أولاً الجزء داخل ( ).

$$\square \times 12 = (9 + 6) \times 12$$



$$15 \times 12 = (9 + 6) \times 12$$



جيد!

ثم عليك أن تضرب.



$$15 \times 12 = (9 + 6) \times 12$$



جيد!

$$180 =$$

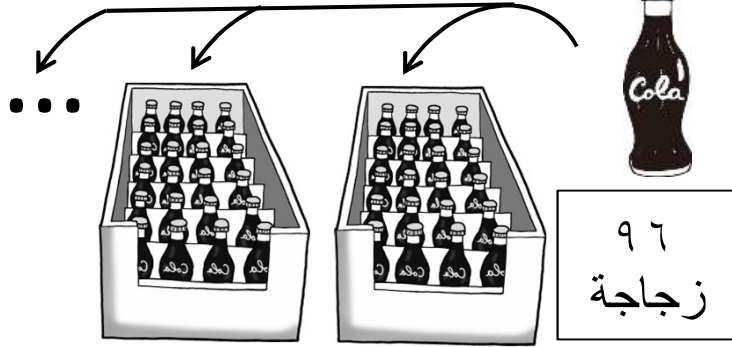
إذا أخطأت في ترتيب الحساب، ستكون الإجابة خاطئة.



هناك ٩٦ زجاجة من العصير بكل عبوة نفس العدد من الزجاجات. فكم عبوة سنحتاجها؟



أولاً، نحسب العدد الموجود داخل العبوات. ثم نحسب عدد العبوات، لذا هناك صيغتين.



	=	
	=	



٢٤

=

٤ × ٦

٤

=

٢٤ : ٩٦

يُمكن التعبير عن الصيغتين في صيغة واحدة باستخدام ( ).



$$(٤ \times ٦) : ٩٦$$

دعونا نفكر في كيفية الحساب. سنحسب أولاً الجزء داخل ( ).

$$\square : 96 = (4 \times 6) : 96$$



جيد!

$$24 : 96 = (4 \times 6) : 96$$

ثم عليك أن تقسم.



جيد!

$$24 : 96 = (4 \times 6) : 96$$


$$4 =$$

إذا أخطأت في ترتيب الحساب، ستكون الإجابة خاطئة.



مثال دعونا نكتب العدد المُنتطبق داخل

$$\boxed{10} \times 12 = (9 + 6) \times 12$$



$$\boxed{180} =$$

جيد!

$$\boxed{24} : 96 = (4 \times 6) : 96$$



$$\boxed{4} =$$

جيد!

السؤال دعونا نكتب العدد المُنتطبق داخل

$$\boxed{\phantom{00}} \times 20 = (13 + 7) \times 20 \quad (1)$$

$$\boxed{\phantom{00}} =$$

$$\boxed{\phantom{00}} \times 34 = (8 - 28) \times 34 \quad (2)$$

$$\boxed{\phantom{00}} =$$

$$\boxed{\phantom{00}} : 72 = (4 \times 2) : 72 \quad (3)$$

$$\boxed{\phantom{00}} =$$

السؤال دعونا نكتب العدد المنطبق داخل

$$\boxed{\phantom{00}} \times 30 = (8 - 18) \times 30 \quad (٤)$$

$$\boxed{\phantom{00}} =$$

$$8 \times \boxed{\phantom{00}} = 8 \times (14 + 6) \quad (٥)$$

$$\boxed{\phantom{00}} =$$

$$\boxed{\phantom{00}} : 36 = (2 \times 3) : 36 \quad (٦)$$

$$\boxed{\phantom{00}} =$$

$$\boxed{\phantom{00}} \times 20 = (6 : 30) \times 20 \quad (٧)$$

$$\boxed{\phantom{00}} =$$

$$\boxed{\phantom{00}} \times 20 = (4 : 8) \times 20 \quad (٨)$$

$$\boxed{\phantom{00}} =$$

مثال دعونا نحسب.

	$= (9 + 6) \times 12$
	=
↓	↓
$12 \times 15$	$= (9 + 6) \times 12$
$180$	=  جيد!

السؤال دعونا نحسب.

	$= (8 + 2) \times 15$ (١)
--	---------------------------

	=
--	---

	$= (5 - 15) \times 23$ (٢)
--	----------------------------

	=
--	---

	$= (3 \times 3) : 36$ (٣)
--	---------------------------

	=
--	---

السؤال دعونا نحسب

$$\boxed{\phantom{000000}} = (12 - 16) \times 25 \quad (٤)$$

$$\boxed{\phantom{000000}} =$$

$$\boxed{\phantom{000000}} = 9 \times (17 + 3) \quad (٥)$$

$$\boxed{\phantom{000000}} =$$

$$\boxed{\phantom{000000}} = (4 \times 2) : 48 \quad (٦)$$

$$\boxed{\phantom{000000}} =$$

$$\boxed{\phantom{000000}} = (3 : 12) \times 40 \quad (٧)$$

$$\boxed{\phantom{000000}} =$$

$$\boxed{\phantom{000000}} = (5 : 10) \times 22 \quad (٨)$$

$$\boxed{\phantom{000000}} =$$