

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



ملفات الكويت
التعليمية

com.kwedufiles.www/:https

* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/3>

* للحصول على جميع أوراق الصف الثالث في مادة رياضيات ولجميع الفصول، اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/3math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/3math1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف الثالث اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade3>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا bot_kwlinks/me.t/:https

الروابط التالية هي روابط الصف الثالث على موقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام

نماذج الورقة - الفصل الأول

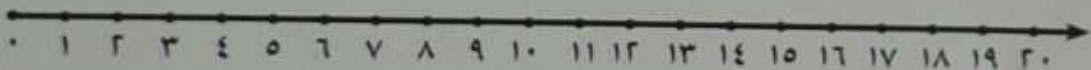
استكشاف القسمة - الطرح المتكرر

حوط : اکتب الناتج :



..... = T + 18

استخدم خط الأعداد لإيجاد ناتج ما يلي:



$$\dots = 7 \div 12$$

$$\dots = 0 \div 10$$

三七十一

لديك ١٦ رسالة وضعت ؛ رسائل في كل صندوق. كم عدد الصناديق ؟

صناديق = ÷

هناك ١٨ عصفوراً، وقف ٦ عصافير على كل غصن كم عدد الأغصان؟

أغصان = +

٢١ قطعة من الحلوى موزعة بالتساوي على ٣ أطباق، كم عدد القطع في كل طبق؟

$$\text{حلوى} \dots = \dots \div \dots$$

١٨ لعبة موزعة بالتساوي على ٦ بنات .. كم عدد اللعب لكل بنت؟

$$\text{لعبة} \dots = \dots \div \dots$$

٥ وردات موزعة بالتساوي على ٥ مزهريات .. كم عدد الوردات في كل مزهرية؟

$$\text{وردات} \dots = \dots + \dots$$

القسمة على العدد ٢



كون مجموعات من ٢ عنصر (عنصرين).. أكمل:

$$\dots = \boxed{\quad} - \boxed{\quad} - \boxed{\quad} - \boxed{\quad} - 8 \\ \dots = 2 \div 8$$



كون مجموعات من ٢ عنصر (عنصرين).. أكمل:

$$\dots = \boxed{\quad} - \boxed{\quad} - \boxed{\quad} - \boxed{\quad} - 10 \\ \dots = 2 \div 10$$



وزع بالتساوي: أكمل:

$$\dots = \boxed{\quad} - \boxed{\quad} - \boxed{\quad} - 6 \\ \dots = 2 \div 6$$

لديك 9 قطع حلوى و 4 أطفال. قم إلى كل طفل 3 قطع من الحلوى ، هل سيحصل كل طفل على 3 قطع ؟

غير إحدى معطيات المسألة بحيث لا يبقى الطفل الرابع حزيناً ويحصل على قطع الحلوى.



استكشاف القسمة التوزيع بالتساوي ٤-٤



وزع السمك بالتساوي .. أكمل:



$$\cdot = \boxed{\quad} - \boxed{\quad} - 6$$

$$\dots = 3 + 6$$

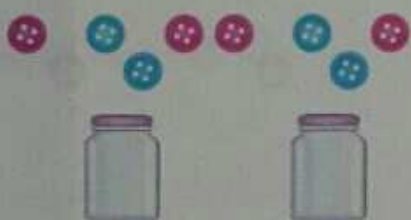


وزع مكعبات السكر بالتساوي .. أكمل:



$$\cdot = \boxed{\quad} - \boxed{\quad} - \boxed{\quad} - \boxed{\quad} - 8$$

$$\dots = 4 + 8$$



وزع بالتساوي .. أكمل لتحصل على عبارة صحيحة:

$$\dots = \boxed{\quad} + 10$$

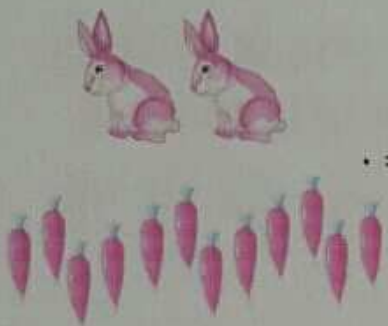


وزع بالتساوي .. أكمل لتحصل على عبارة صحيحة:

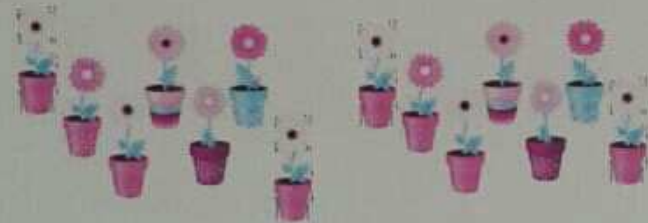


$$\dots = \boxed{\quad} + 9$$

وزع بالتساوي: أكمل:



$$\dots = \square - \square - \square - \square - \square - \square - 12$$
$$\dots = 2 + 12$$



أكمل:

$$\dots = 2 + 14$$

$$\square = \square \times \square \quad \text{لأن}$$

أوجد الناتج:

$$\dots = 2 + 16 \quad \dots = 2 + 18 \quad \dots = 2 + 6$$

القسمة على العدد ٥ - بند ٤٤

كون مجموعات من ٥ عناصر .. أكمل:



$$\dots = \square - \square - \square - \square - 20$$
$$\dots = 5 + 20$$

وزع بالتساوي .. أكمل

$\dots = \square - \square - \square - 15$



$\dots = 5 + 15$



أكمل:

$\dots = 5 + 25$

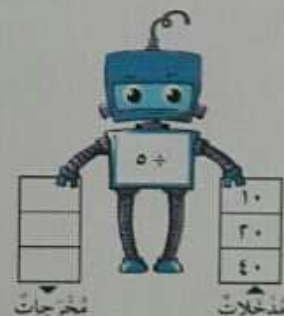
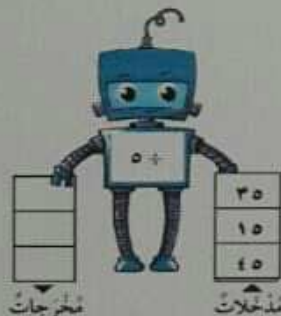
$\square = \square \times \square$ لأن

أوجد الناتج:

$\dots = 5 + 20$

$\dots = 5 + 40$

$\dots = 5 + 30$



أكمل:

كم 5 في العدد 30 ؟ وضع اجابتك:

القسمة على العدد ١ وقسمة العدد على نفسه - بند ٥-٤

وزع بالتساوي.. ثم اكتب عبارة القسمة المناسبة:



أكمل:

$$\square = \square \times \square \quad \dots \dots \dots = 1 \div 4$$

لأن

أوجد الناتج:

$$\dots \dots \dots = 0 \div 28 \quad \dots \dots \dots = 0 \div 61 \quad \dots \dots \dots = 0 \div 30$$

$$\dots \dots \dots = 1 \div 28 \quad \dots \dots \dots = 1 \div 61 \quad \dots \dots \dots = 1 \div 30$$

$$\dots \dots \dots = 28 \div 28 \quad \dots \dots \dots = 61 \div 61 \quad \dots \dots \dots = 30 \div 30$$

لديك علينا في كل منها ٨ أحجار ملونة ، شاركت مع ١٥ زميلاً لك في تلك الأحجار بالتساوي، فكم حجر ستحصل عليه كل منكم ؟

القسمة على العدد ٣ - بند ٦-٤

كون مجموعات من ٣ عناصر ... أكمل:



$$\dots = 3 \div 12$$



وزع بالتساوي .. أكمل:

$$\dots = 3 \div 9$$

اكتب عبارة قسمة مناسبة:

$$\dots = 3 \div 6$$

$$\dots = 3 - 3 - 3$$

$$\dots = 3 \div 15$$

$$\dots = 3 - 3 - 3 - 3 - 3$$



أكمل:

$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad} \times \boxed{\quad}$$

لأن

$$\dots = 3 \div 27$$

أوجد الناتج:

$$\dots = 3 \div 27$$

$$\dots = 3 \div 18$$

$$\dots = 3 \div 9$$

وضح كيف يمكنك معرفة كم ٣ في ١٢ ؟

القسمة مراجعة الوحدة الرابعة (١) - بند ٨-٤

كون مجموعات من ٥ عناصر ... أكمل:



$$\dots = 5 \div 20$$

وزع بالتساوي .. أكمل:



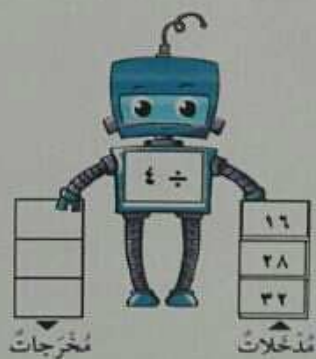
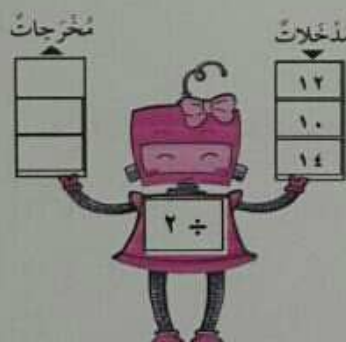
$$\dots = 3 \div 12$$

أكمل:



$$\square = \square \times \square \quad \text{لأن}$$

$$\dots = 5 \div 10$$



خط الاجابة الصحيحة:



التعبير المناسب للشكل الموضح أعلاه يمكن أن يكون:

$$3 - 15$$

$$5 + 3$$

$$3 + 15$$

القسمة على العدد ٤ - بند ٧-١

كون مجموعات من ٤ عناصر ... أكمل:



$$\dots = 4 + 12$$

وزع بالتساوي... أكمل:



$$\dots = 4 + 4$$

لدي نورة ٨ ت يريد توزيعها بالتساوي على ٤ فكم سيمض في كل ؟

أوجد الناتج:

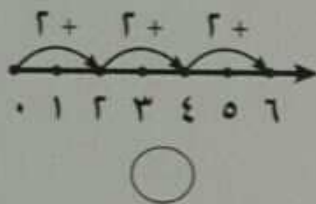
$$\dots = 4 + 32$$

$$\dots = 4 + 16$$

$$\dots = 4 + 20$$

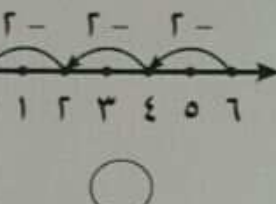
إذا كان عدد مرات طرح العدد ٤ من العدد ٢٨ هو ٧ فإن عبارة القسمة المعبرة عن ذلك هو؟

اختر الاجابة الصحيحة بوضع علامة (✓) :
الشكل الذي يمثل $6 \div 2$ في ما يلى هو :



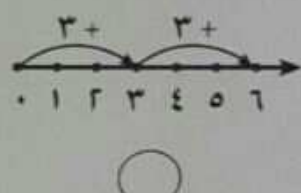
٢١

١



٠

$= 21 + 21$



حوط الاجابة الصحيحة:

اختر الاجابة الصحيحة بوضع علامة (✓) :

يتضمن كتاب مريم ٢١ صفحة، تقرأ منه كل يوم ٢ صفحات، كم يلزم لنتهي مريم قراءة الكتاب:

٥ أيام



٧ أيام



٦ أيام



مع يوسف ١٠ طوابع، أعطى صديقه منها ٢ طابع ، العبارة التي توضح الباقى مع يوسف هي:

$$٥ = ٢ \div ١٠$$



$$١٢ = ٢ + ١٠$$



$$٨ = ٢ - ١٠$$

