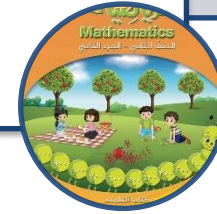




وزارة التربية  
الإدارة العامة لمنطقة الأحمدية التعليمية  
مدرسة هدية الابتدائية بنين

# • وسائل الوحدة ( ٩ ) WWW.KweduFiles.Com

## للصف الثاني



• المعلمة : حميدة الشمري

إعداد

• رئيسة القسم : شيمة المطيري

إشراف

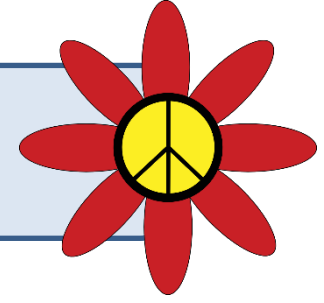
# المشاركة والتقسيم

www.kwedufiles.com

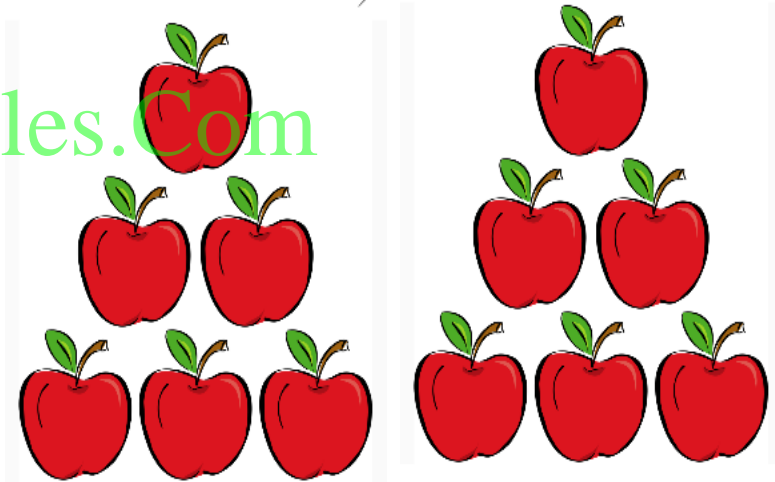
بند (٩-١)



أكمل

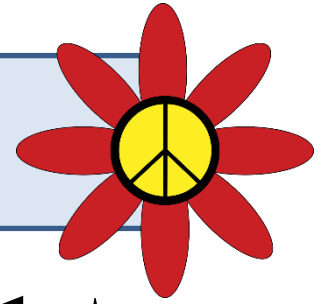


وزعت ١٢ تفاحة على ٣ سلات بالتساوي.



عدد التفاحات في كل سلة \_\_\_\_\_ تفاحات.

# أكمل

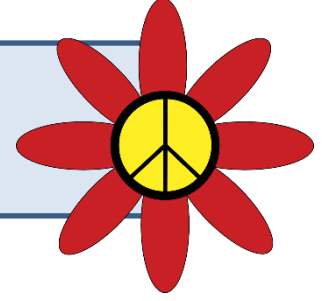


وزعت ٨ كرات بحيث يحصل كل طفل على ٢ .



عدد الأطفال ——— أطفال .

أكمل

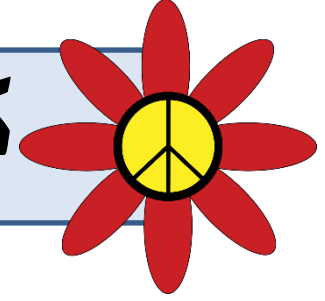


وزعت ١٢ خرزة على ٤ خيوط بالتساوي.

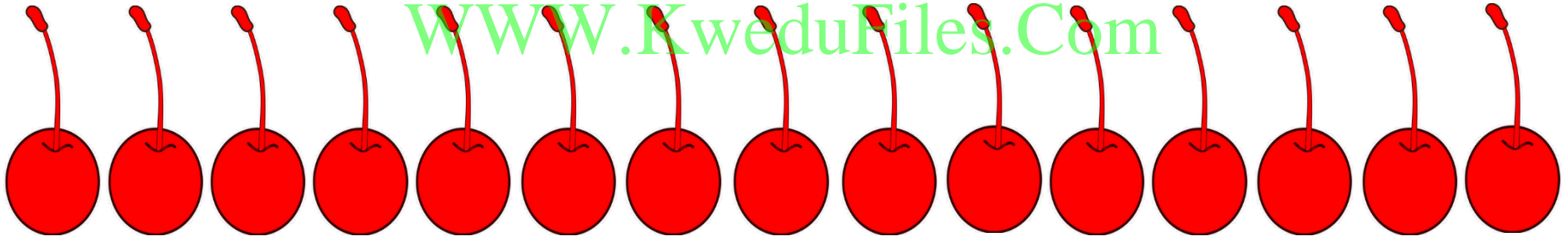


عدد الخرزات في كل خيط — خرزات.

كون مجموعات متكافئة ، ثم أكمل .

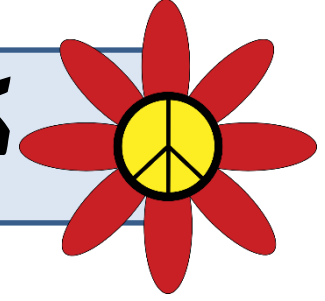


حوظ كل ٣ حبات كرز .



عدد المجموعات ——— مجموعات .

كون مجموعات متكافئة ، ثم أكمل .

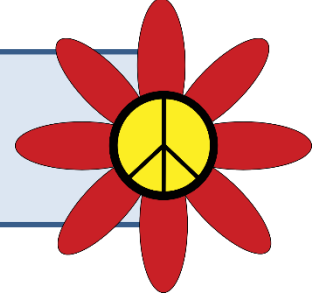


كون ٥ مجموعات متكافئة

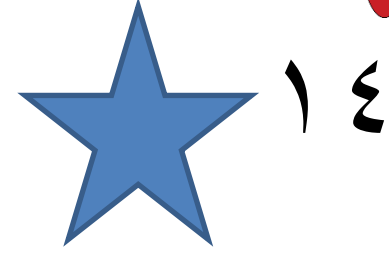


عدد العناصر في المجموعة الواحدة — عناصر

# وضح بالرسم



وزعت على ٧ مجموعات متكافئة.



www.KweduFiles.Com



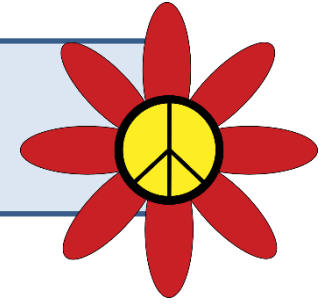
# القسمة بالتوزيع

www.Kwedufiles.Com

بند (٩-٢)



أكمل . أوجد ناتج القسمة .

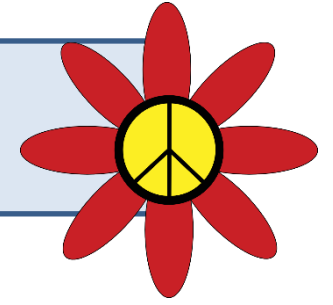


WWW.KweduFiles.Com



$$\underline{\quad} = 2 \div 8$$

أكمل . أوجد ناتج القسمة .

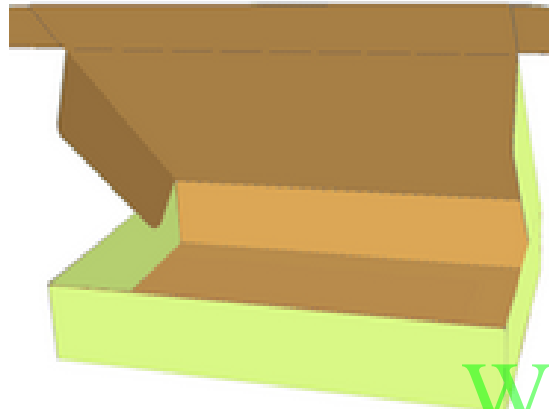
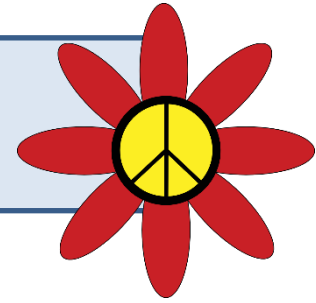


WWW.KWEDUFILES.COM

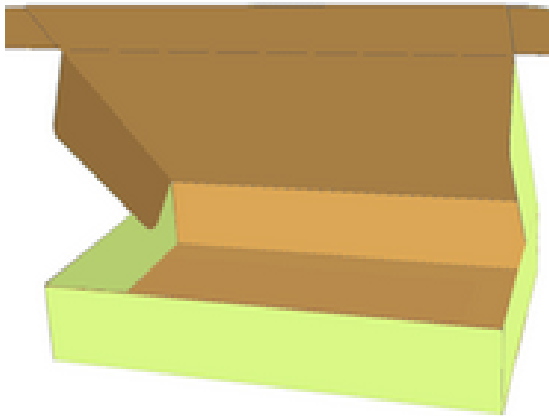


$$\underline{\quad} = 4 \div 9$$

# اكتب عبارة القسمة المناسبة.

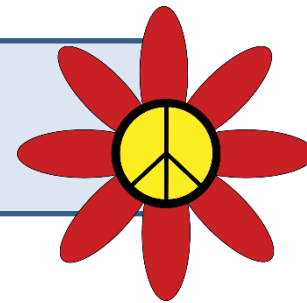


WWW.KweduFiles.Com



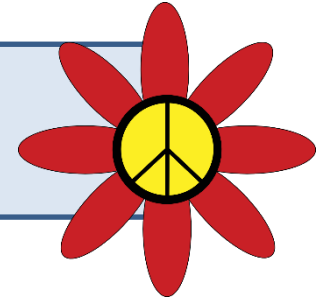
$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \div \underline{\quad}$$

# اكتب عبارة القسمة المناسبة.



$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \div \underline{\quad}$$

# وضح بالرسم ، ثم اكتب الناتج



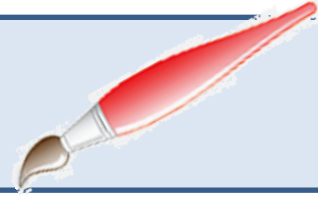
$$\underline{\quad} = 5 \div 5$$



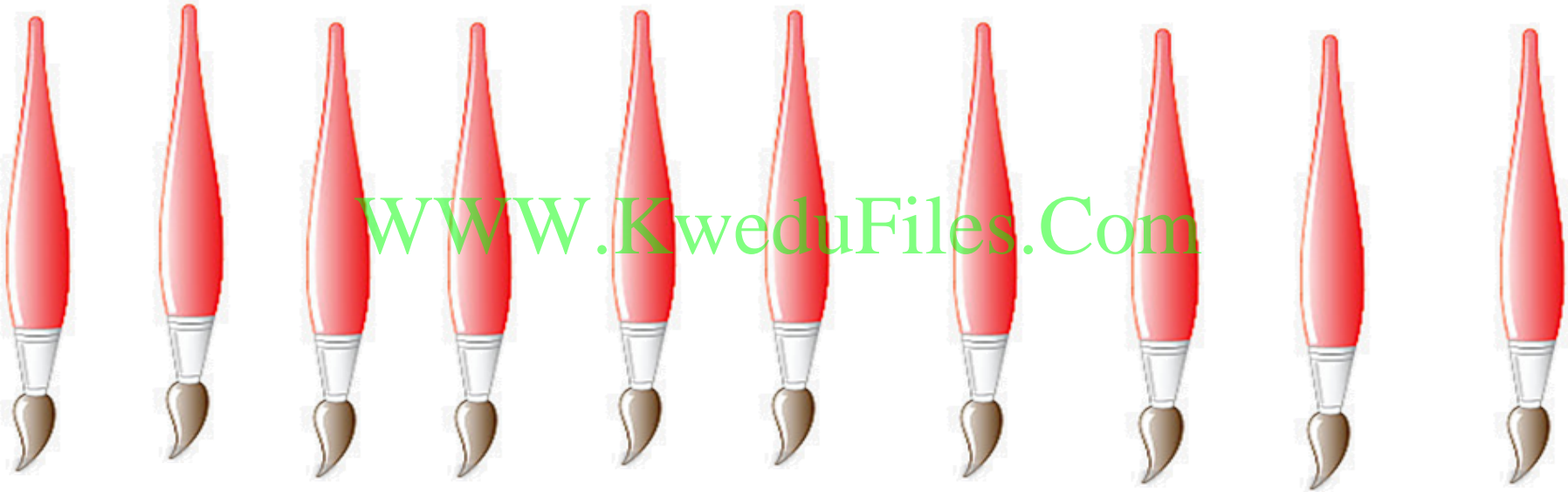
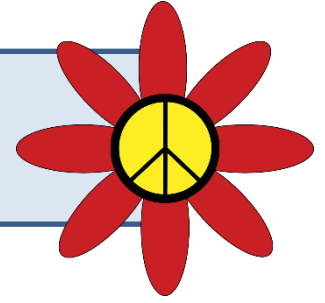
# • استكشاف القسمة بالمقياس

بند (٩-٣)





## حوظ كل ٢

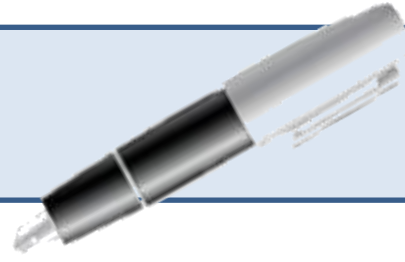


WWW.KweduFiles.Com

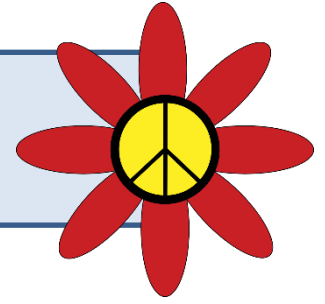
$$\underline{\quad} = 2 \div 10$$

عدد المجموعات





حوظ كل ٤



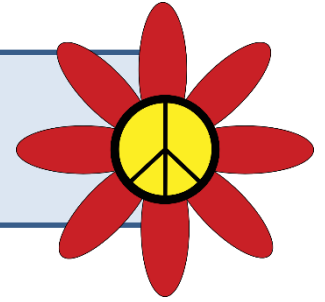
WWW.KweduFiles.Com

$$\underline{\hspace{2cm}} = 4 \div 12$$

عدد المجموعات



حوظ كل ٥



$$\underline{\quad} = 5 \div 15$$

عدد المجموعات



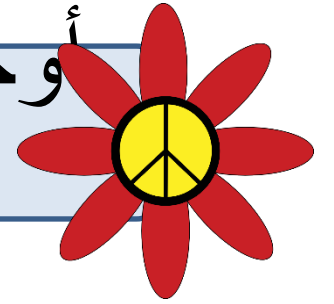
# • القسمة بالمقياس (الطرح المتكرر)

[WWW.KweduFiles.Com](http://WWW.KweduFiles.Com)

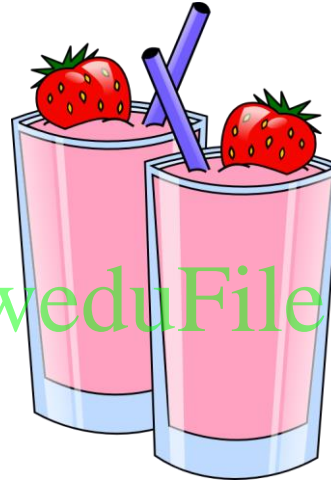
بند (٤-٩)



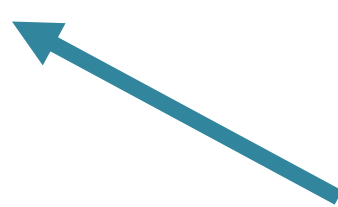
أوجد ناتج القسمة مستخدماً الطرح المتكرر

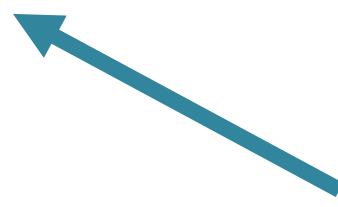


$$\underline{\quad} = 6 \div 2$$



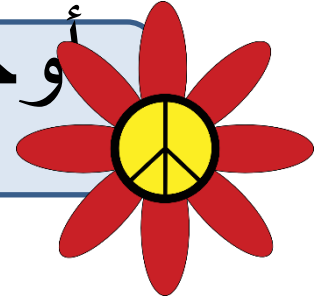
WWW.KweduFiles.Com

$$\begin{array}{r} 2 \\ 2 \overline{) \quad} \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 4 \\ 2 \overline{) \quad} \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 1 \\ 2 \overline{) \quad} \\ \hline \end{array}$$

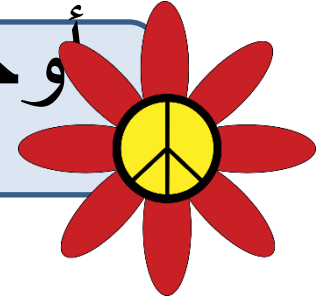
أوجد ناتج القسمة مستخدماً الطرح المتكرر



$$\underline{\quad} = 4 \div 12$$



أوجد ناتج القسمة مستخدماً الطرح المتكرر



$$\underline{\quad} = 4 \div 8$$



WWW.KweduFiles.Com



# • القسمة باستخدام خط الأعداد

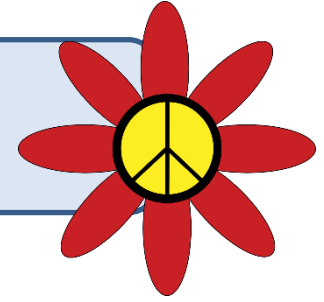
WWW.KweduFiles.Com




بند (٩-٥)



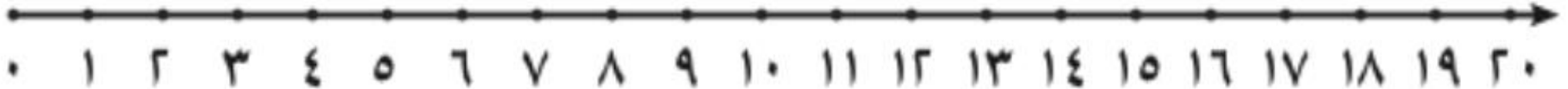



أكمل . ( استخدم خط الأعداد ) .



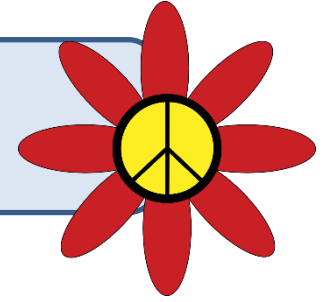
وزع ١٢ في  فكم عدد   ؟

[WWW.KweduFiles.Com](http://WWW.KweduFiles.Com)



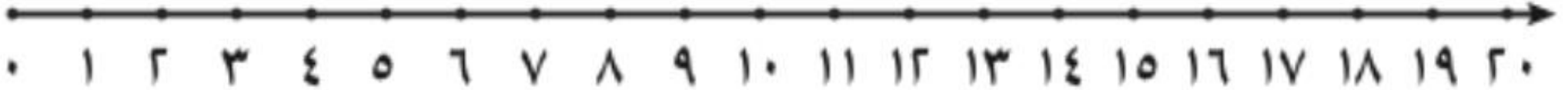
  = ٦ ÷ ١٢

أكمل . ( استخدم خط الأعداد ) .



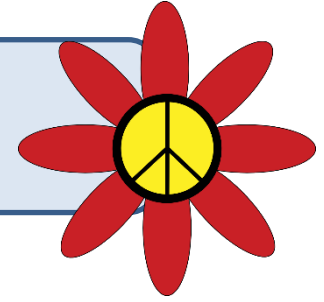
وزعت ١٥ في ٥ ، فكم في كل ؟

[WWW.KweduFiles.Com](http://WWW.KweduFiles.Com)



$$= 5 \div 15$$

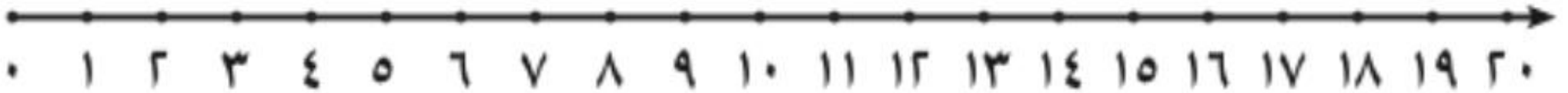
أكمل . ( استخدم خط الأعداد ) .



وزع ٢٠  على عدة طاولات ، لكل طاولة ٤  ،

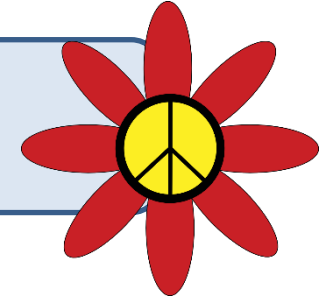
[WWW.KweduFiles.Com](http://WWW.KweduFiles.Com)

فكم عدد الطاولات ؟



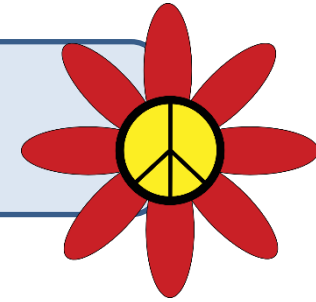
طاولات  = ٤ ÷ ٢٠

استخدم خط الأعداد. اكتب الناتج



$$\square = 3 \div 18$$

استخدم خط الأعداد. اكتب الناتج



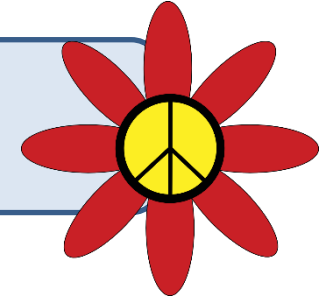
$$\square = 4 \div 16$$

القسمه  
WWW.KweduFiles.Com

بند (۹-۶)



قسم إلى مجموعات متساوية. أكمل .

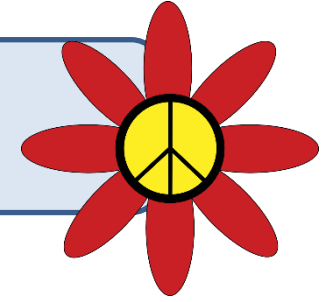


WWW.KweduFiles.Com

$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \div \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \div \underline{\quad}$$

# قسم إلى مجموعات متساوية. أكمل .

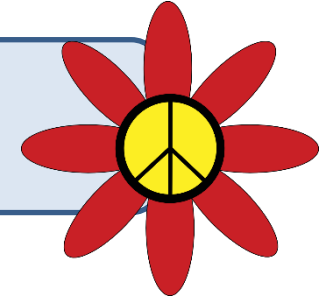


$$\underline{\quad\quad} = \underline{\quad\quad} \div \underline{\quad\quad}$$

$$\underline{\quad\quad} = \underline{\quad\quad} \div \underline{\quad\quad}$$



# قسم إلى مجموعات متساوية. أكمل .



$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \div \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \div \underline{\quad}$$

وزع كل ٣ في



كم تحتاج لتوزيع ٩ ؟ ( ارسم )



[WWW.KweduFiles.Com](http://WWW.KweduFiles.Com)



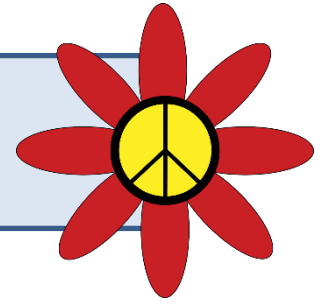
# • العلاقة بين عمليتي القسمة والضرب

WWW.KweduFiles.Com

بند (٧-٩)



أكمل

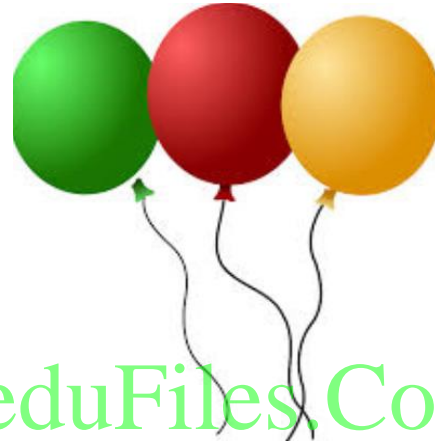
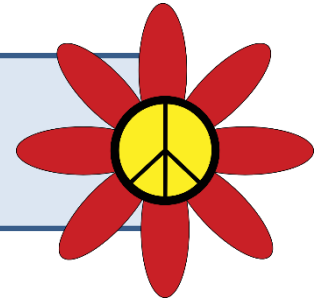


[WWW.KweduFiles.Com](http://WWW.KweduFiles.Com)

$$\underline{\hspace{2cm}} = 3 \div 3$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 1 \times 3$$

# أكمل

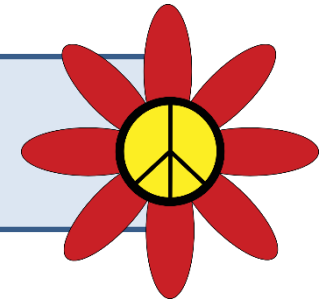


WWW.KweduFiles.Com

$$\underline{\hspace{2cm}} = 4 \div 2$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 3 \times 4$$

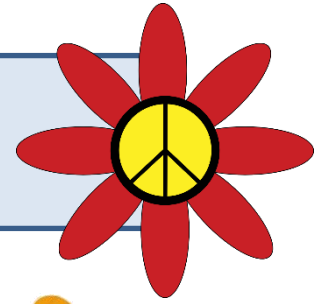
# أكمل



$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \div \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} = 5 \times 3$$

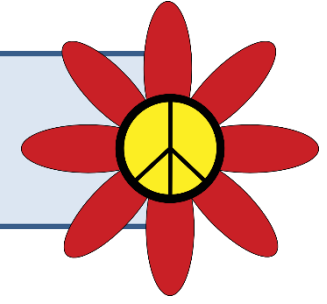
أكمل



$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \div \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} = ٦ \times ٤$$

# اكتب عبارات الضرب والقسمة



للأعداد ٤ ، ٦ ، ٢٤ .

[WWW.KweduFiles.Com](http://WWW.KweduFiles.Com)

$$\underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}} \div \underline{\hspace{2cm}}$$

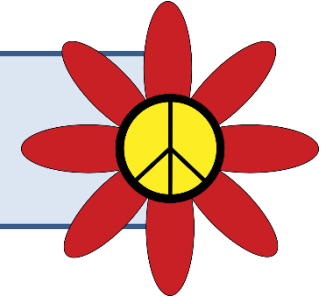
$$\underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}} \times \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}} \div \underline{\hspace{2cm}}$$

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



# اكتب عبارات الضرب والقسمة



للأعداد ٣ ، ٧ ، ٢١ .

[WWW.KweduFiles.Com](http://WWW.KweduFiles.Com)

$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \div \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \times \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \div \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \times \underline{\quad}$$

# • إيجاد العدد المجهول

[WWW.KweduFiles.Com](http://WWW.KweduFiles.Com)

بند (٩-٨)





وزعت سارة عدداً من  بالتساوي على ٣



٦

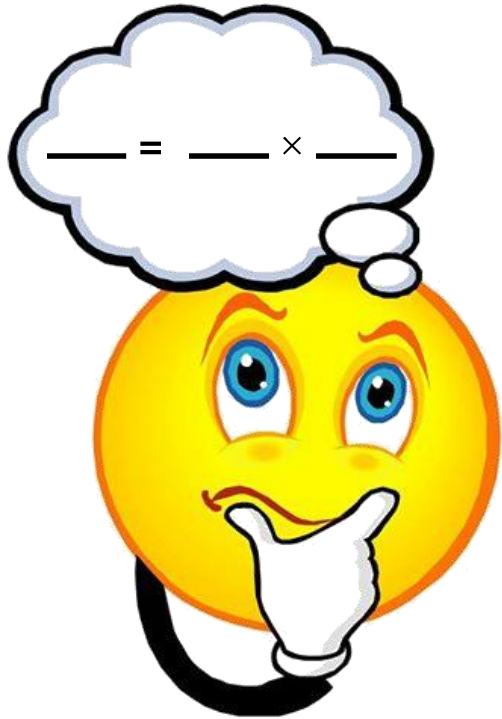


فكان في كل



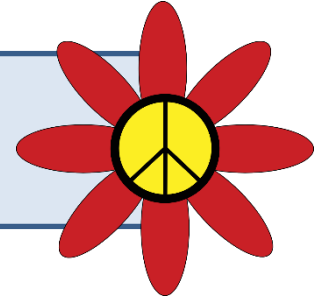
فكم عدد كل

WWW.KweduFiles.Com

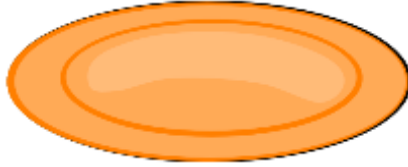


$$6 = 3 \div \square$$

# ارسم العناصر . أكمل



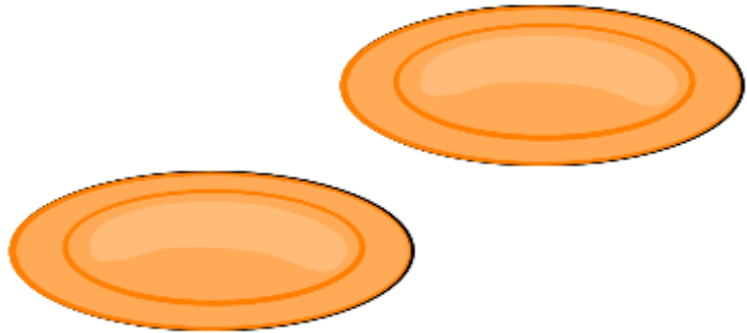
وزع عمر في ٢ بالتساوي .



فكان في كل

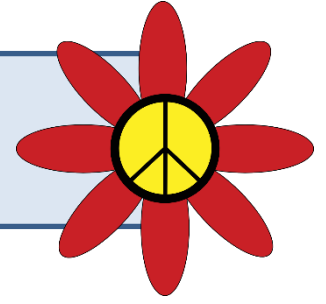
فكان في كل ٧ فكم عدد كل ؟


www.KweduFiles.Com



$$7 = 2 \div \square$$

# ارسم العناصر . أكمل



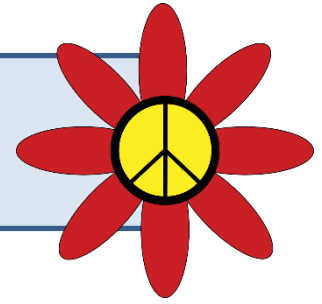
وزع خالد عدد من  على ٣ رفوف بالتساوي ،

فوضع على كل رف  ، فكم عدد كل  ؟



$$6 = 3 \div \square$$

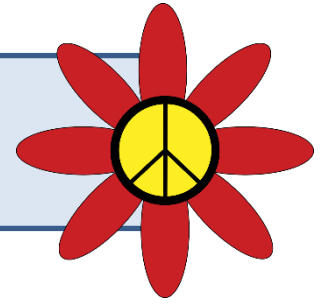
مثل . اكتب العدد الناقص



$$٨ = ٤ \div \square$$

[WWW.KweduFiles.Com](http://WWW.KweduFiles.Com)

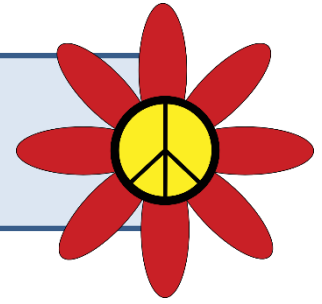
مثل . اكتب العدد الناقص



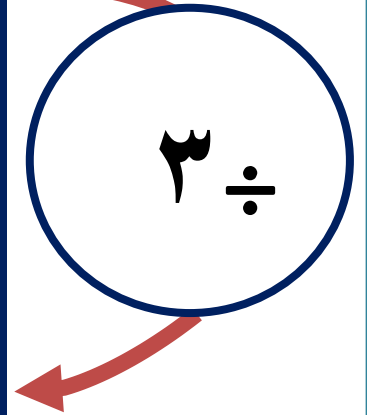
$$١٥ = ٥ \div \square$$

[WWW.KweduFiles.Com](http://WWW.KweduFiles.Com)

أكمل

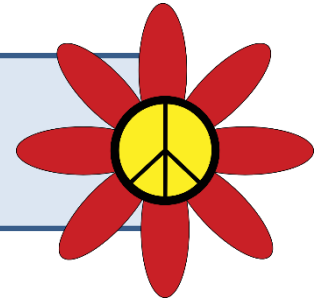


|                    |     |   |
|--------------------|-----|---|
| ٢ ٤                | ١ ٨ | ٦ |
| WWW.KweduFiles.Com |     |   |

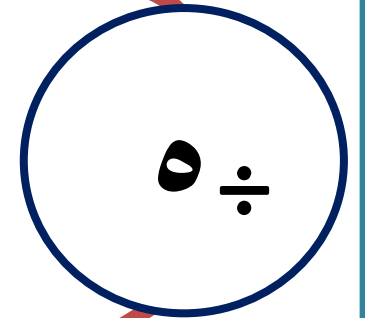




أكمل



|                    |    |   |
|--------------------|----|---|
| ٢٥                 | ١٥ | ٥ |
| WWW.KweduFiles.Com |    |   |



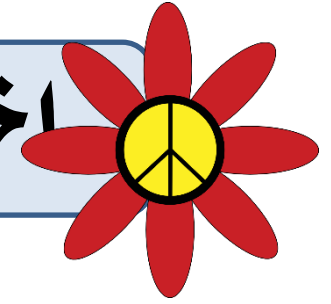
# • حل المسائل ( اختر العملية المناسبة )

WWW.KweduFiles.Com

بند (٩-٩)



اختر العملية المناسبة . أوجد الناتج .



وزعت ليلي ٦  على ٣ من صديقاتها بالتساوي،

فكم نصيب كل منهن؟ [www.KweduFiles.com](http://www.KweduFiles.com)

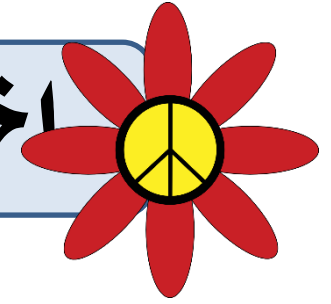
$$٣ \div ٦$$

$$٣ - ٦$$



نصيب كل منهن —————

اختر العملية المناسبة . أوجد الناتج .



أعطي خالد أخاه ٩ سيارات من سياراته الجميلة . إذا كان

لديه ١٨ سيارة . فكم سيارة بقيت معه ؟

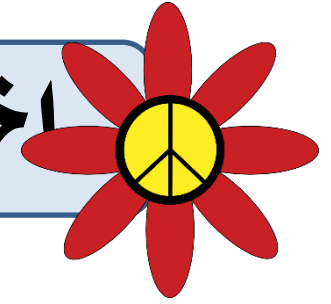
$$9 \div 18$$

$$9 - 18$$



عدد السيارات المتبقية \_\_\_\_\_

اختر العملية المناسبة . أوجد الناتج .



في كل منها ٤



عند ريان ٣

www.knowledgefiles.com  
كم عدد كل

$$٣ + ٤$$

$$٤ \times ٣$$



عدد كل الدمي —

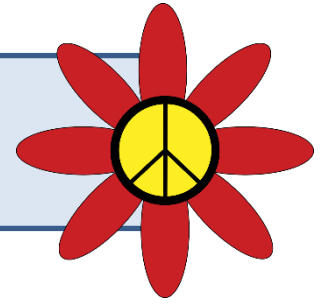
# •مراجعة الوحدة التاسعة

WWW.KweduFiles.Com

بند (٩-١٠)



# قسم إلى مجموعات متساوية



اكتب عبارتي الضرب و عبارتي القسمة المناسبتين .



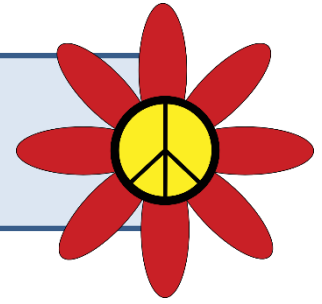
$$\square = \square \div \square$$

$$\square = \square \div \square$$

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

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

# اكتب عبارة القسمة المناسبة



٢

أعطى كل صديق



٨

حمد لديه

فكم عدد الأصدقاء؟  
www.KweduFiles.Com





، على كل



على ٣



وزع عدد من



٥

WWW.KweduFiles.Com

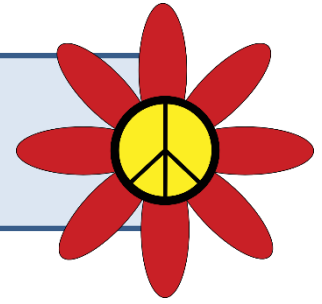


فكم عدد كل

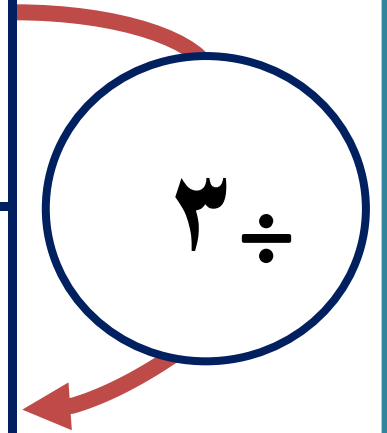


$$3 = 5 \div \boxed{\quad}$$

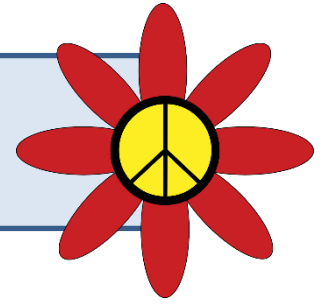
أكمل



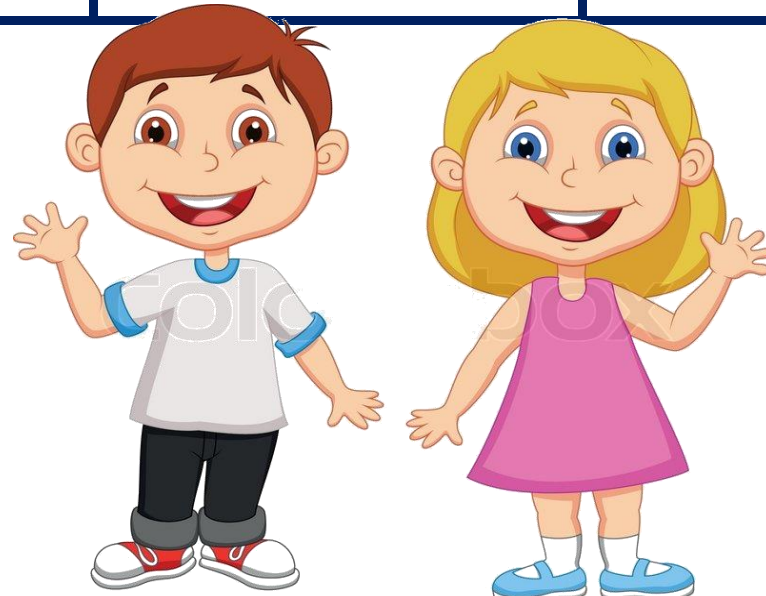
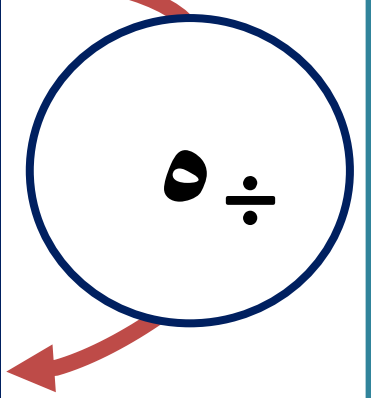
|                    |   |   |
|--------------------|---|---|
| ١٥                 | ٦ | ٣ |
| WWW.KweduFiles.Com |   |   |



أكمل

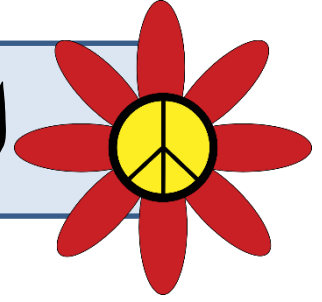


|                    |    |    |
|--------------------|----|----|
| ٣٥                 | ٣٠ | ٢٠ |
| WWW.KweduFiles.Com |    |    |

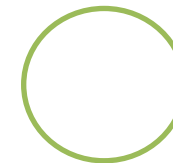
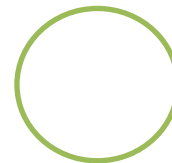
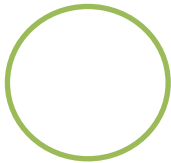
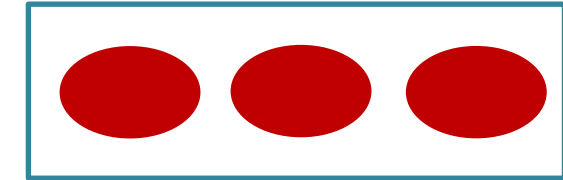
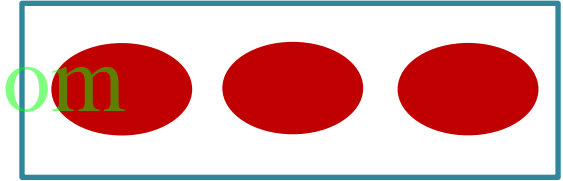
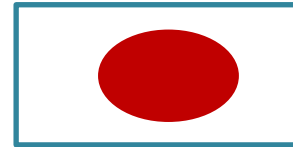
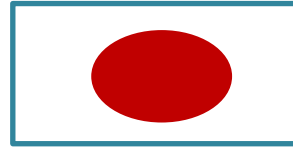
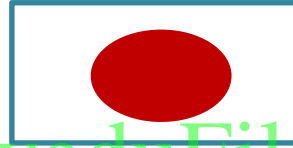
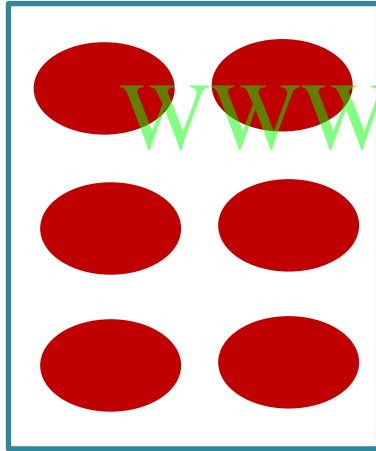
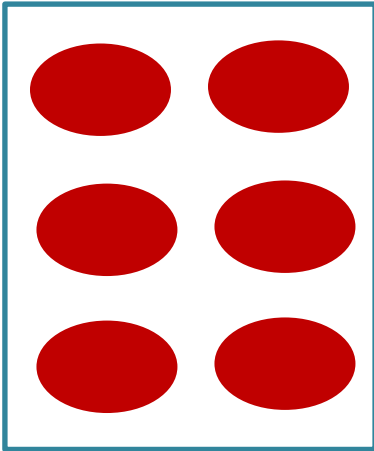




اختر الإجابة الصحيحة بوضع



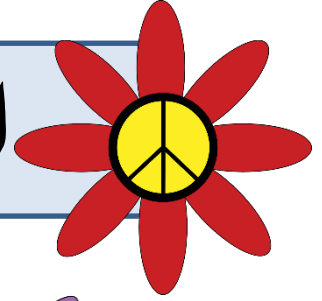
التمثيل المناسب لـ :  $6 \div 3 = 2$



www.KweduFiles.Com



اختر الإجابة الصحيحة بوضع

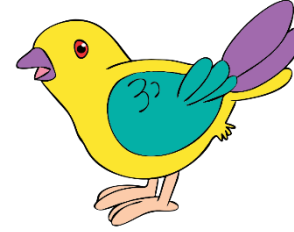


بالتساوي ،



٤

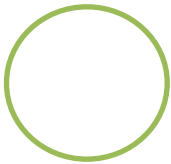
وزعت على



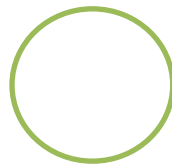
١٦

فكم عدد  في كل قفص ؟

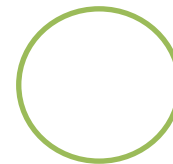
١٣



٤

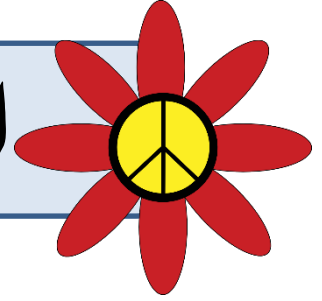


٦





اختر الإجابة الصحيحة بوضع



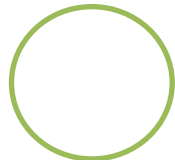
عبارة القسمة المناسبة لعبارة الطرح المتكرره هي :

WWW.KweduFiles.Com

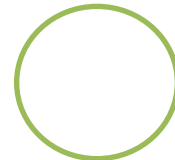
$$\frac{2}{2} \quad \frac{2}{2} \quad \frac{2}{4} \quad \frac{2}{6} \quad \frac{2}{8}$$

Red arrows point from the second fraction to the first, from the third to the second, from the fourth to the third, and from the fifth to the fourth.

$$5 = 2 \div 10$$



$$3 = 2 \div 6$$



$$6 = 2 \div 8$$

