

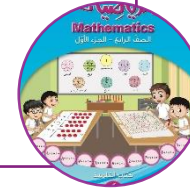


وزارة التربية  
الإدارة العامة لمنطقة الأحمدية التعليمية  
مدرسة هدية الابتدائية بنين



# الوحدة الثالثة

للمصف الرابع



• أ. سماح محمد

• أ. شيمه المطيري

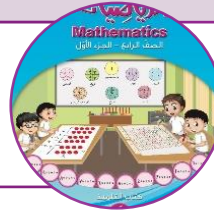
إعداد المعلمة

إشراف رئيسة القسم

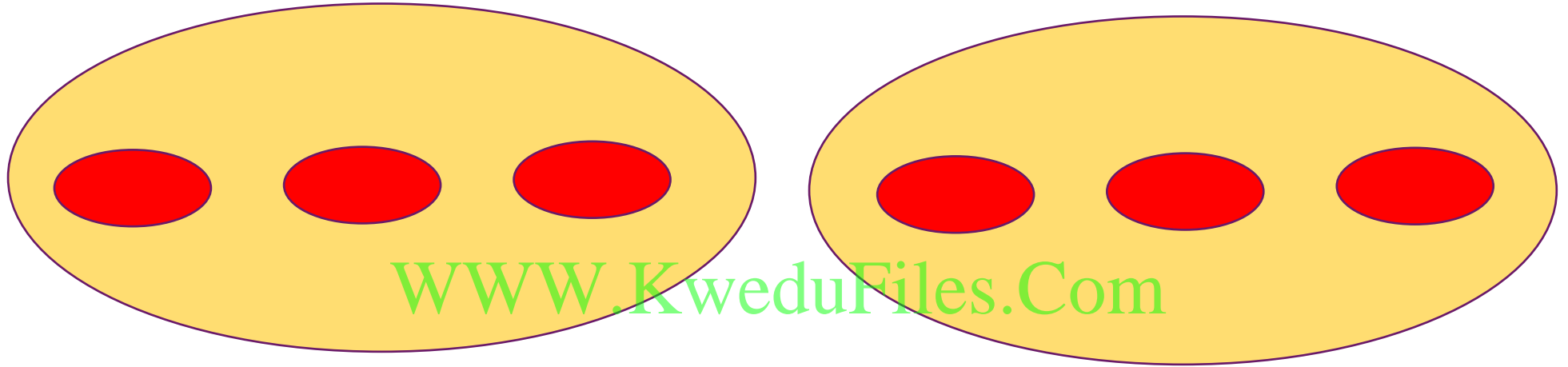
• ضرب الكسوف بنتائج كيزيد عن الكسوف



بند (٣-١)



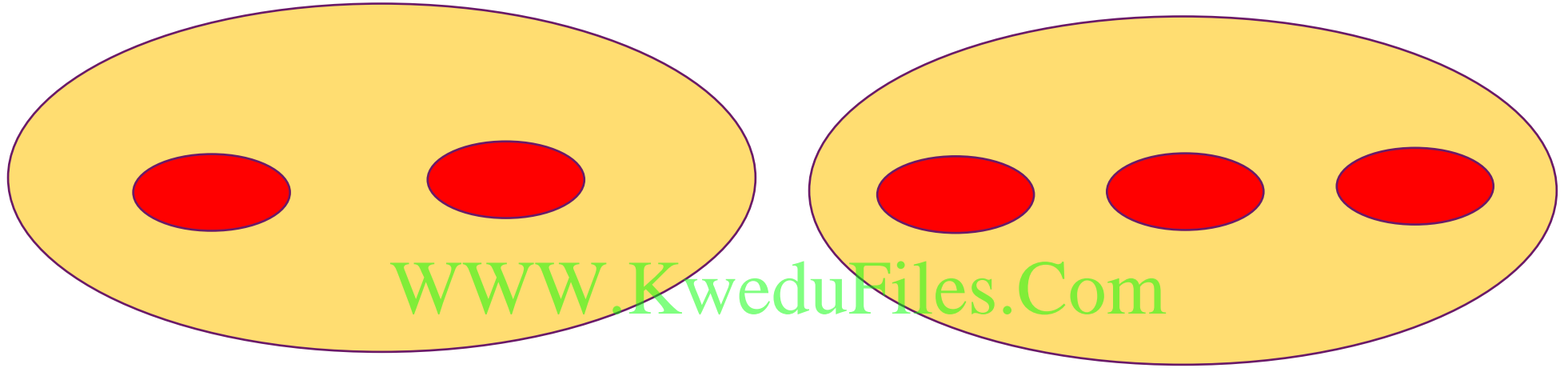
# اكتب عبارة جمع مناسبة وعبارة ضرب إن أمكن



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

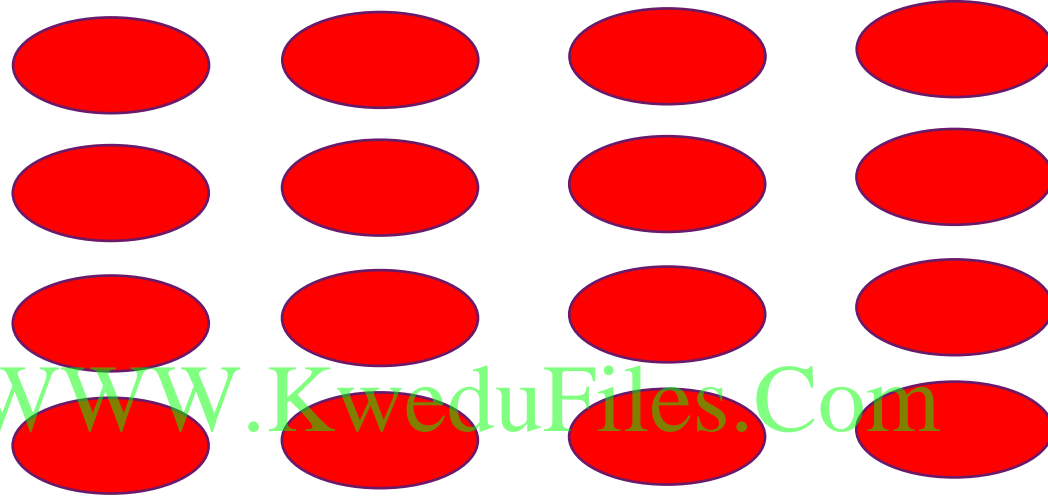
# اكتب عبارة جمع مناسبة وعبارة ضرب إن أمكن



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

# اكتب عبارة جمع مناسبة وعبارة ضرب إن أمكن

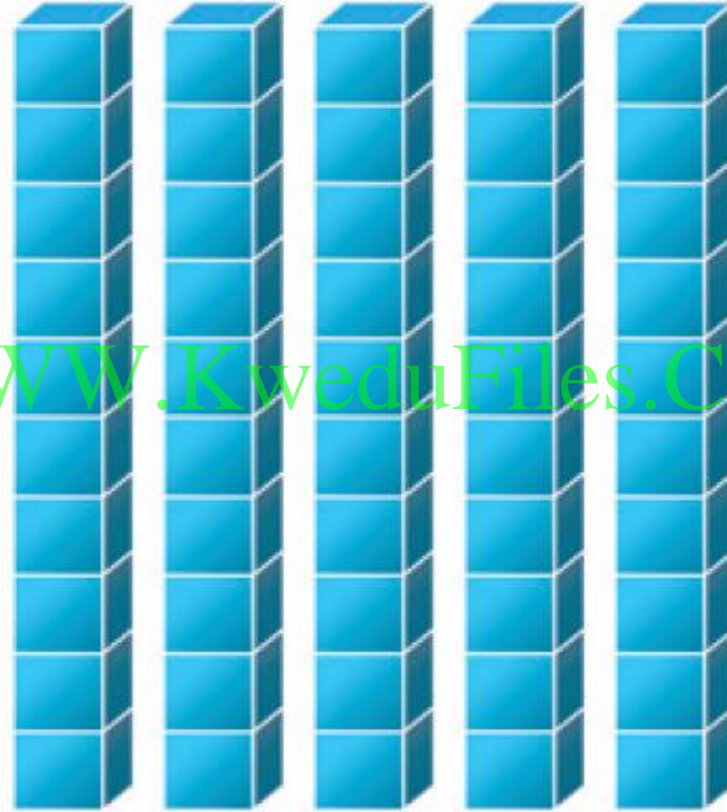


# اكتب عبارة ضرب مناسبة



عدد السيارات كلها = \_\_\_\_\_ سيارة

# اكتب عبارة ضرب مناسبة



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

عدد المكعبات كلها = \_\_\_\_\_ مكعب

# أوجد الناتج

$$\underline{\hspace{2cm}} = \sqrt{\hspace{1cm}} \times 4$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 5 \times 6$$



# أوجد الناتج

٩

٧

٣

×

٧

×

---

---

www.KweduFiles.Com

# أوجد الضعف لكل عدد



٤

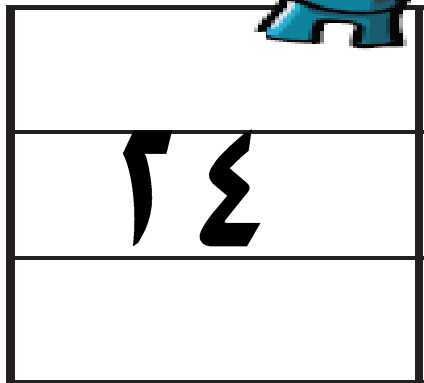
WWW.KweduFiles.Com



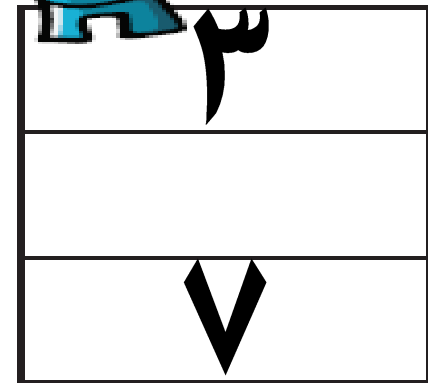
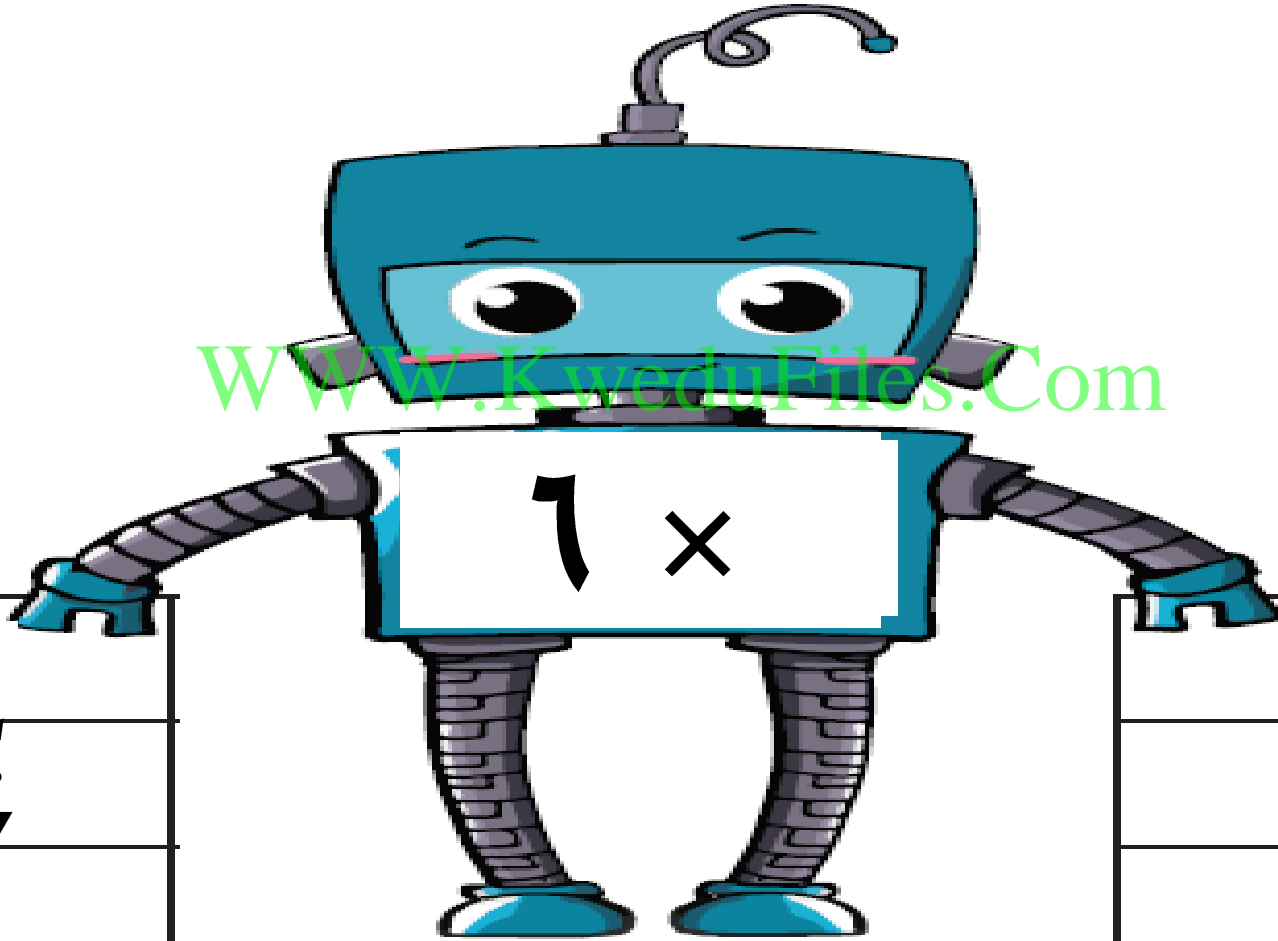
٩

# أكمل

WWW.KweduFiles.Com



مُنْخَرَجَاتٌ



مُدْخَلَاتٌ

# أكمل

مُدْخَلَات

١٨

مُدْخَلَات

٥
٨

WWW.KweduFiles.Com

٩ ×

# أكمل

٩

٥

٦

×

WWW.KweduFiles.Com

√

لديك ٣ سيارات حمراء و سيارات

خضراء أكثر منها بمرتين ، فكم

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

عدد كل السيارات الخضراء ؟



**يوفر ياسر ٣ دنانير بالأُسبوع ويوفر**

**حمد ٦ دنانير بالأُسبوع هل ما يوفره**

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

**ياسر في ٤ أسابيع يساوي ما يوفره**

**حمد في أسبوعين ؟ فسر إجابتك**

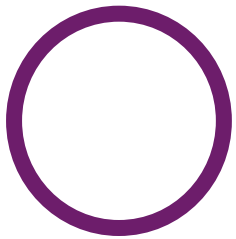


# اختر الإجابة الصحيحة بوضع

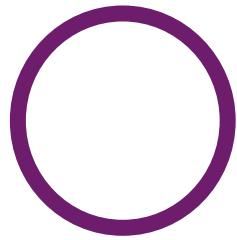
العددان اللذان ناتج ضربهما ٤ ٥ هما

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

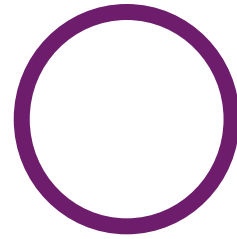
٤,٥



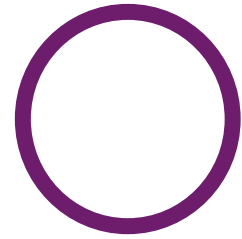
٩,٦



٨,٥



٦,٧





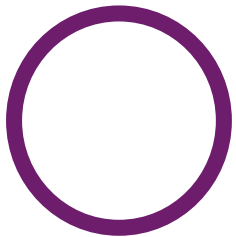


# اختر الإجابة الصحيحة بوضع

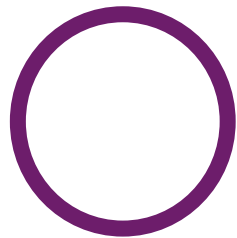
$V$  مجموعات وفي كل مجموعة  $5$  لاعبين

أياً مما يلي يعبر عن العدد الإجمالي للاعبين

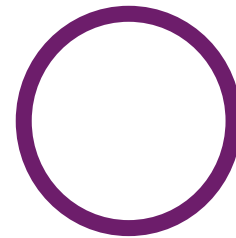
$$5 - V$$



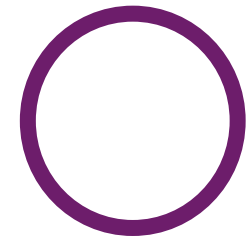
$$5 + V$$



$$5 \div V$$

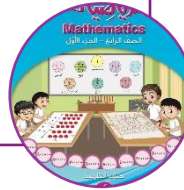


$$5 \times V$$



• الضرب في الأعداد  
WWW.KweduFiles.Com  
مضامنتها

بند (٢-٣)



# أوجد الناتج

$$\underline{\hspace{2cm}} = ٦٠ \times ٤$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = ٣ \times ٦٠٠$$

# أوجد الناتج

$$\underline{\hspace{2cm}} = \sqrt{\dots} \times 1$$

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

$$\underline{\hspace{2cm}} = \sqrt{\dots} \times 9$$

# أوجد الناتج

٨ . . .

٥

٨

×

٣

.

×

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

# أوجد الناتج

٥

٤٠٠

٦٠٠ ×

٤ ×

---

---

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

# أكمل

٩

٧

٤

×

WWW.KweduFiles.Com

٥.

# أكمل

^

٦

٣

×

WWW.KweduFiles.Com

) . .



إذا علمت أن ناتج ضرب ٣ في ٩

يساوي ٢٧ فما ناتج ضرب

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

٣ في ٩٠٠



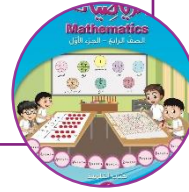
**كم دقيقة في ٤ ساعات؟**

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



# مفردات الضرب

بند (۳-۳)



# أكمل

$$\underline{\hspace{2cm}} = 4 \times 8$$

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

$$\underline{\hspace{2cm}} = 6 \times 7$$

$$\underline{\hspace{2cm}} \times 0 = 0 \times 6$$

# أوجد الناتج

$$\underline{\hspace{2cm}} = ٢ \times ٢ \times ٢$$

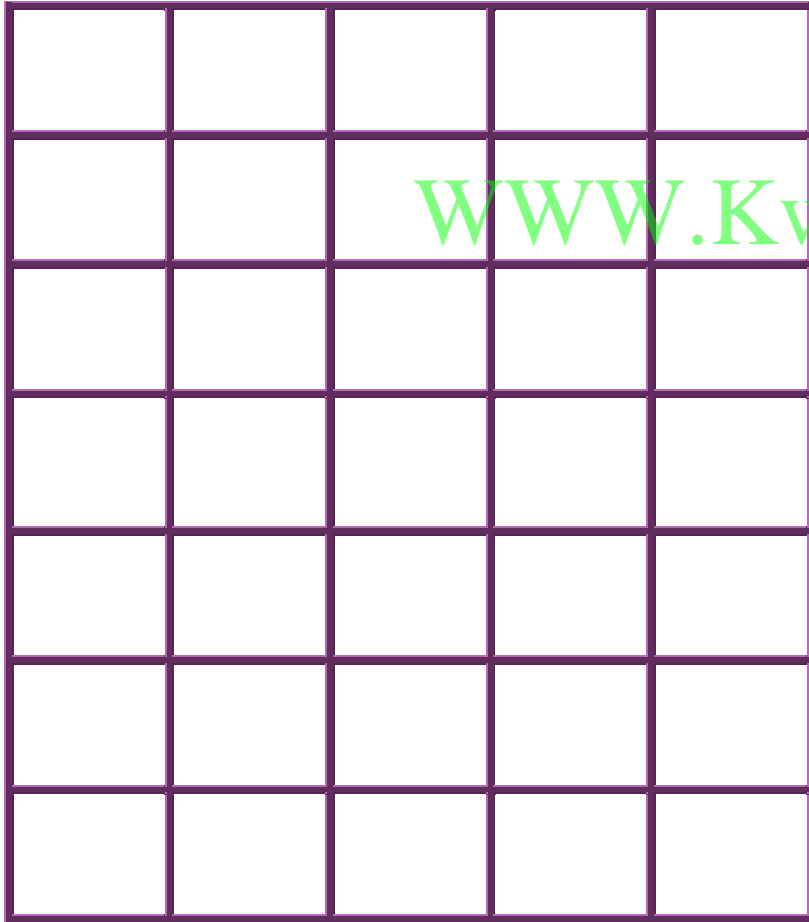
[WWW.KweduFiles.Com](http://WWW.KweduFiles.Com)

$$\underline{\hspace{2cm}} = ٢ \times ٨ \times ٥$$

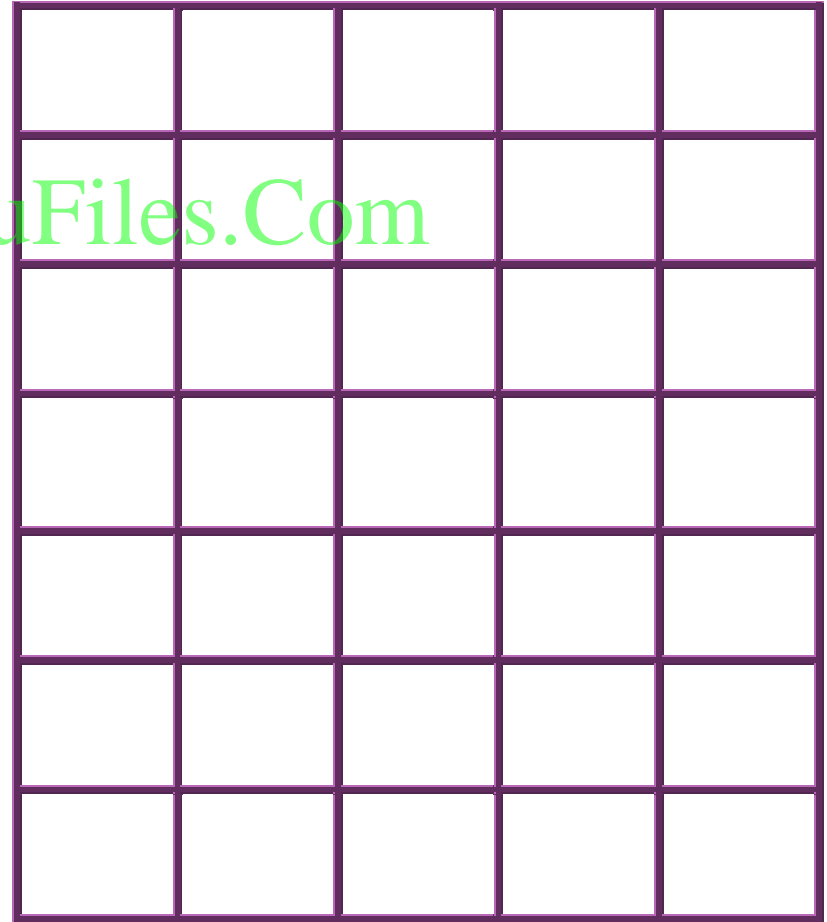
$$\underline{\hspace{2cm}} = ٢ \times ٣ \times ١٠$$

# استعن بالشبكة والأقلام الملونة

لإيجاد ناتج  $4 \times 2$



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



# أكمل

$$(\square + 3) \times 4 = \sqrt{\quad} \times 4$$

$$(\square \times 4) + (3 \times 4) =$$

$$\square + \square =$$

$$\square =$$

WWW.KweduFiles.Com

# أكمل

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

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

$$\square + \square = \square$$



يقول فالح أن ناتج ضرب ٧ في ٨

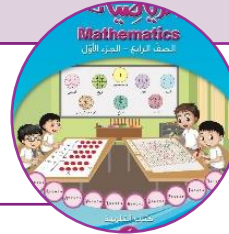
هو ناتج  $(٣ \times ٧) + (٥ \times ٧)$ .

هل توافقه الرأي؟ وضح ذلك.

● الضرب في عدد مكون من رقمين من رقمين

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

بند (٣-٤)



أوجد الناتج مستخدماً الشبكة الموضحة

$$= 13 \times 6$$

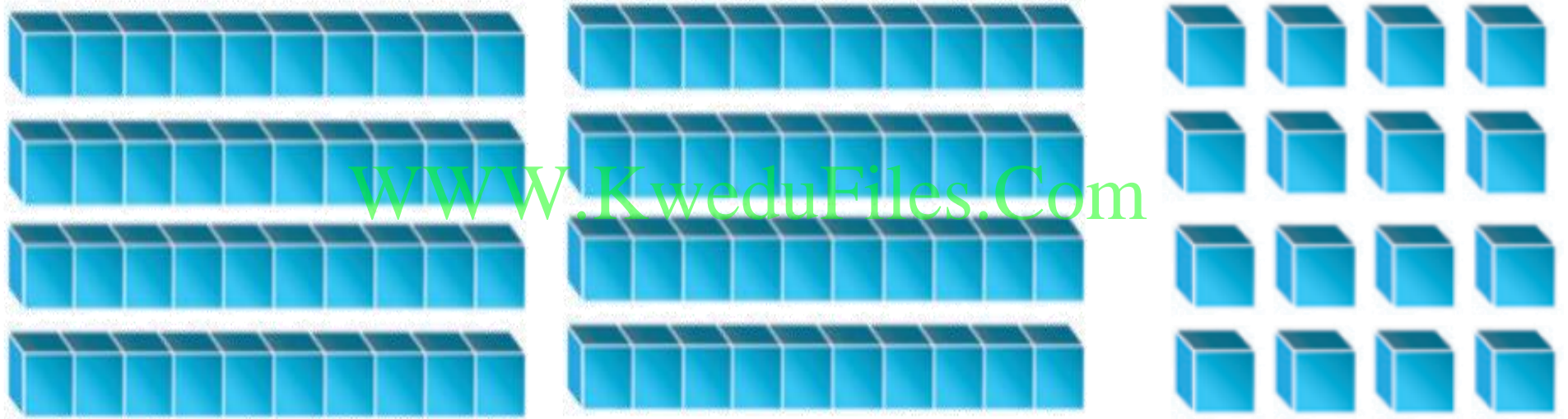
[www.KweduFiles.Com](http://www.KweduFiles.Com)

# أوجد الناتج باستخدام الجمع المتكرر

$$= 31 \times 3$$

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

# اكتب عبارة الضرب المناسبة



A large, empty, rounded rectangular box with a purple border, intended for writing the appropriate multiplication expression.

# أوجد الناتج

٦٤

٤ ×

---

٥٣

٢ ×

---

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

# أوجد الناتج

$$= 12 \times 7$$

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

$$= 3 \times 19$$

كم عدد الأيام في ٢١ أسبوع؟

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



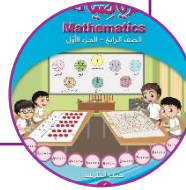


• الضرب في عدد مكون من رقمين من ثلاثة

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

أرقام

بند (٣-٥)



# أوجد الناتج

٨٠٣

٤ ×

---

١٦٧

٥ ×

---

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

# أوجد الناتج

$$= 132 \times 9$$

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

$$= 2 \times 428$$

# أكمل

١ ٤٤	٢٠	١٣	×
			٣

www.KweduFiles.Com

# أكمل

١.٢	٧١	١.٢	×
	٤٢٦	٦.٢	

يَتَكُون مَبْنَى مُوَاقِف مُتَعَدِدَةٌ

الأدوار من ٤ طوابق وفي كل طابق

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

١١٥ موقف .

كم عدد مواقف هذا المبنى ؟

• استكشاف ضرب عددين زوجي

www.KwedyFiles.Com

بند (۳-۶)



# أوجد الناتج

٢٦

٣٥

×

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

---



# أوجد الناتج

٧٤

٢٢

×

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

---

# أوجد الناتج

$$\begin{array}{r} 84 \\ 66 \\ \hline \end{array}$$

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



تدفع لها قسطاً شهرياً بقيمة

١٦ دينار نظير اشتراكها بخدمة

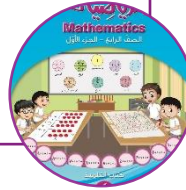
[WWW.KweduFiles.Com](http://WWW.KweduFiles.Com)

الانترنت ، كم ديناراً تدفع بالسنة ؟

• ضربی نمائین نمکون رمز کی منہما

من رقمین

بند (۷-۳)



# أكمل

٣ ٧

٢ ٦ ×

WWW.KweduFiles.Com



٢

√   +



٦

# أكمل

٥ ١

٤ ٩ ×

WWW.KweduFiles.Com



٥

٤

+

٩



# أوجد الناتج

٩٠

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

١٥ ×

\_\_\_\_\_

# أوجد الناتج

٨٢

www.KweduFiles.Com

×



# أوجد الناتج

$$= 54 \times 33$$

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

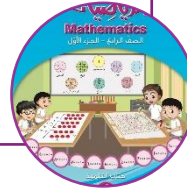
# أوجد الناتج

$$= ١٢ \times ٣٧$$

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

# ضوابط ثلاثة أصفاء

بند (٣-٨)



بين ٣ طرق مختلفة لتجميع

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

العوامل في

$$٦ \times ٨ \times ٣$$

ما هي أسهل الطرق لإيجاد

نتج  $5 \times 20 \times 9$  ؟

فسر إجابتك .

# أوجد الناتج

$$\underline{\hspace{2cm}} = 7 \times 7 \times 7$$

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

$$\underline{\hspace{2cm}} = 2 \times 11 \times 5$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 25 \times 3 \times 4$$

# ما ناتج

$$4 \times 0 \times (9 \times 5) \times (8 \times 7)$$

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

ذهنياً؟ فسر إجابتك.

اكتب ثلاثة أعداد مختلف من

عندك بحيث يكون ناتج ضربها

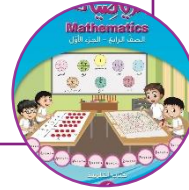
[WWW.KweduFiles.Com](http://WWW.KweduFiles.Com)

أكبر من ١٠٠ وأصغر من ٢٠٠



# الكتاب الثاني

بند (۳-۹)



# استخدم الحساب الذهني لإيجاد الناتج

$$\underline{\hspace{2cm}} = 3 \times 38$$

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

# استخدم الحساب الذهني لايجاد الناتج

$$\underline{\hspace{2cm}} = ٤٥ \times ٦$$

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

# استخدم الحساب الذهني لايجاد الناتج

$$\underline{\hspace{2cm}} = 4 \times 99$$

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

أوجد ناتج  $6 \times 39$

ذهنياً بطريقتين مختلفتين .

[www.kwedufiles.com](http://www.kwedufiles.com)

كيف تستخدم  $3+6$  .

لايجاد ناتج  $36 \times 7$  ؟  
[WWW.KweduFiles.Com](http://WWW.KweduFiles.Com)