

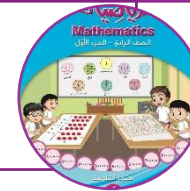


وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة الأحمدية التعليمية
مدرسة هدية الابتدائية بنين



• الوحدة الثالثة

للفيف الرابع



• أ. سماح محمد

• أ. شيمه المطيري

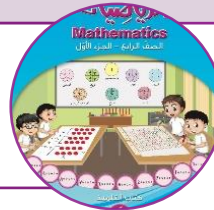
إعداد المعلمة

إشراف رئيسة القسم

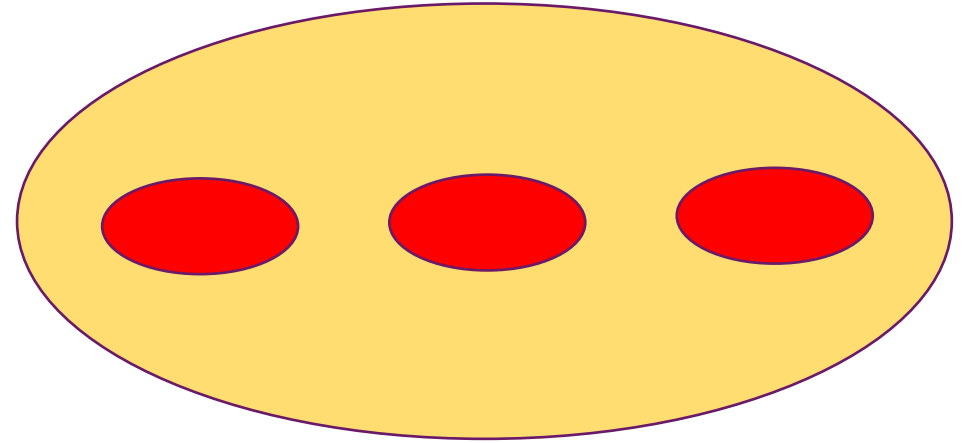
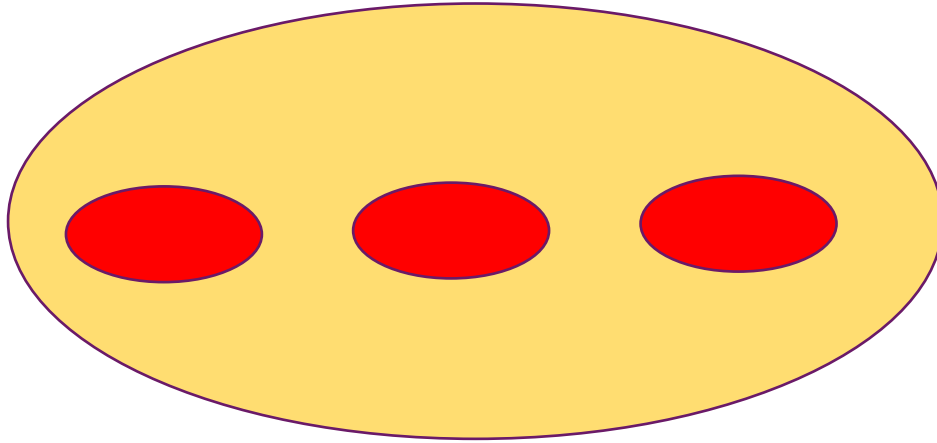
• ضرب الأعداد بناتج لا يزيد عن العدد

♦ ♦ ♦ ♦

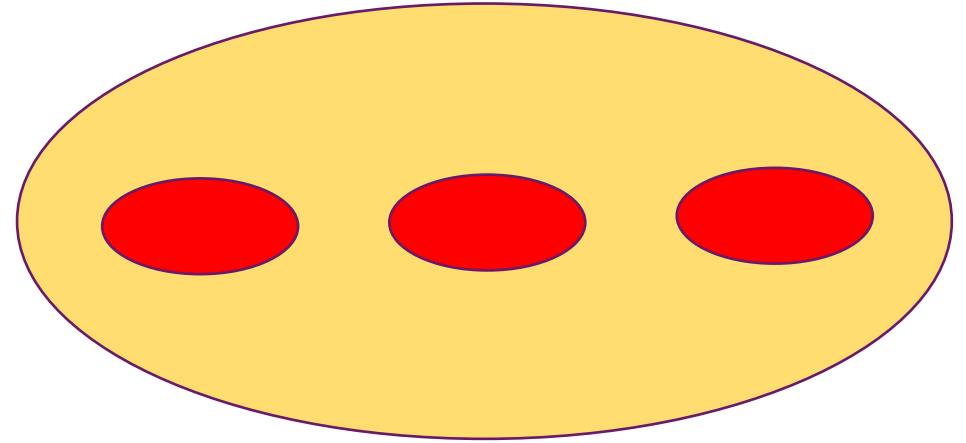
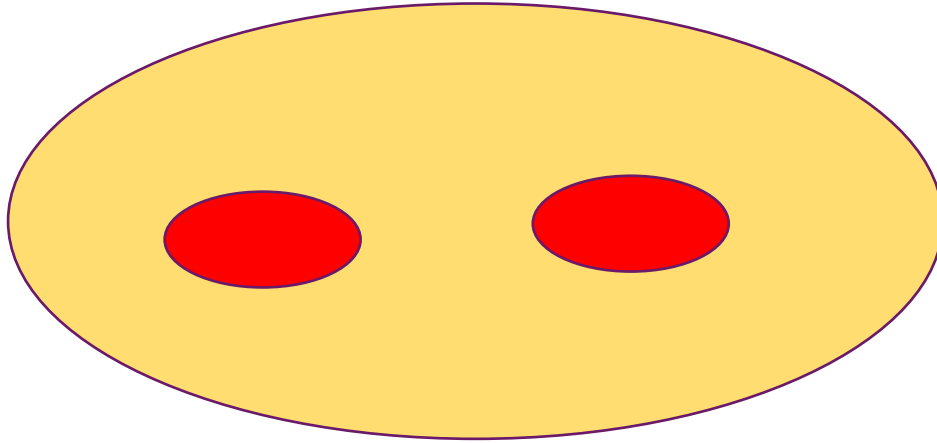
بند (۳-۱)



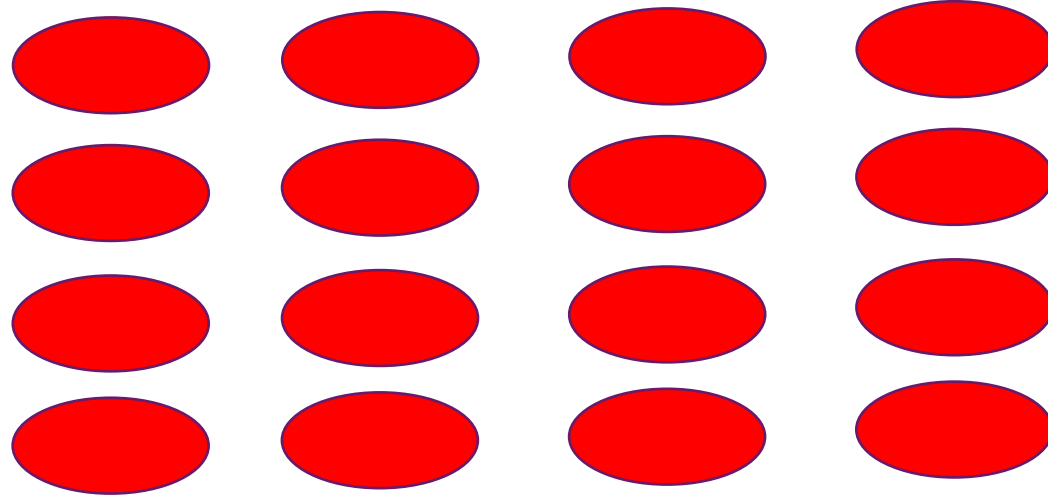
اكتب عبارة جمع مناسبة وعبارة ضرب إن أمكن



اكتب عبارة جمع مناسبة وعبارة ضرب إن أمكن



اكتب عبارة جمع مناسبة وعبارة ضرب إن أمكن

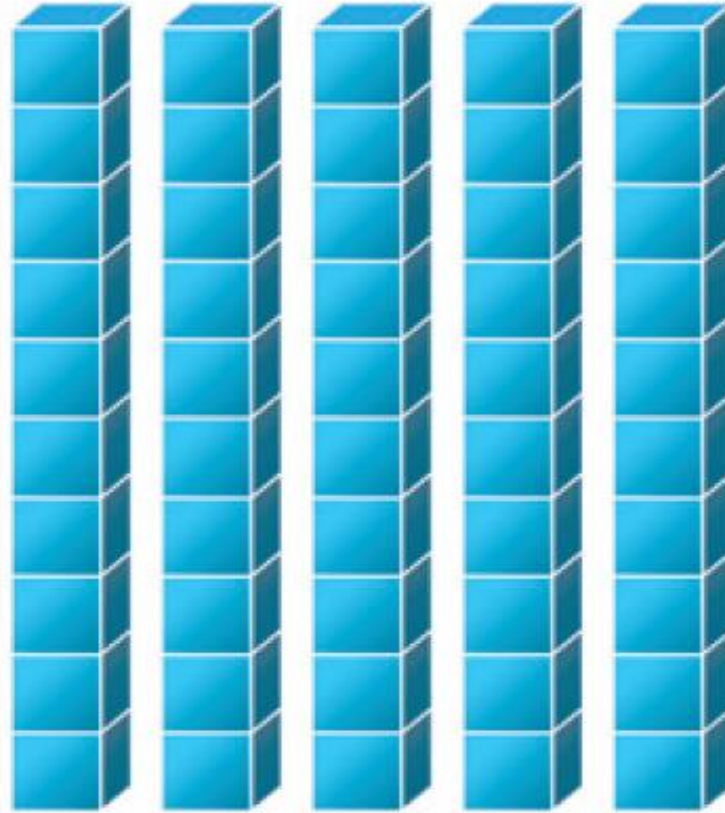


اكتب عبارة ضرب مناسبة



عدد السيارات كلها = _____ سيارة

اكتب عبارة ضرب مناسبة



عدد المكعبات كلها = _____ مكعب

أوجد الناتج

$$\underline{\hspace{2cm}} = 7 \times 4$$

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

أوجد الناتج

٩

٣

×

٧

٧

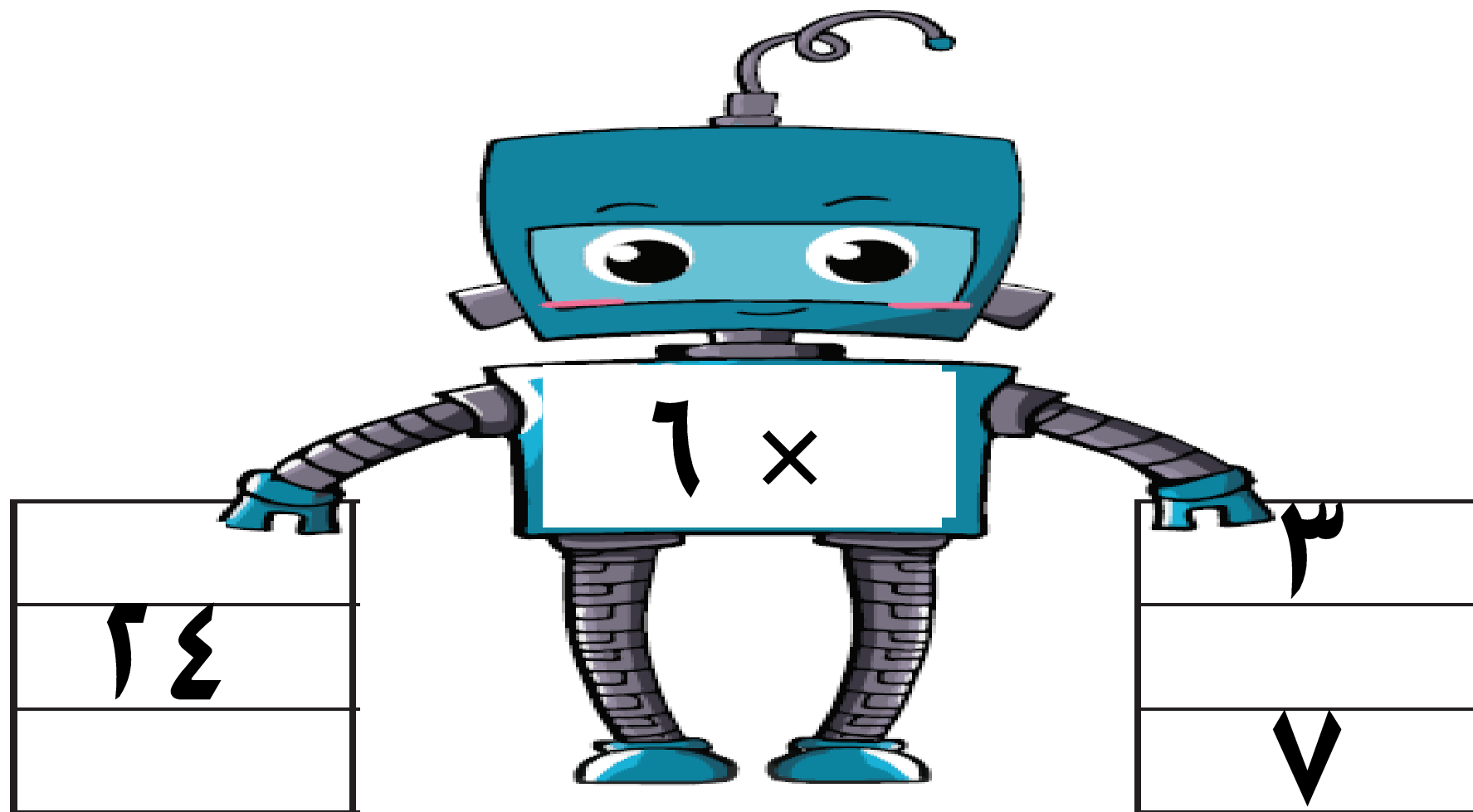
×

أوجد الضعف لكل عدد

٤

٩

أكمل



مُخَرَّجَات

مُدْخَلَات

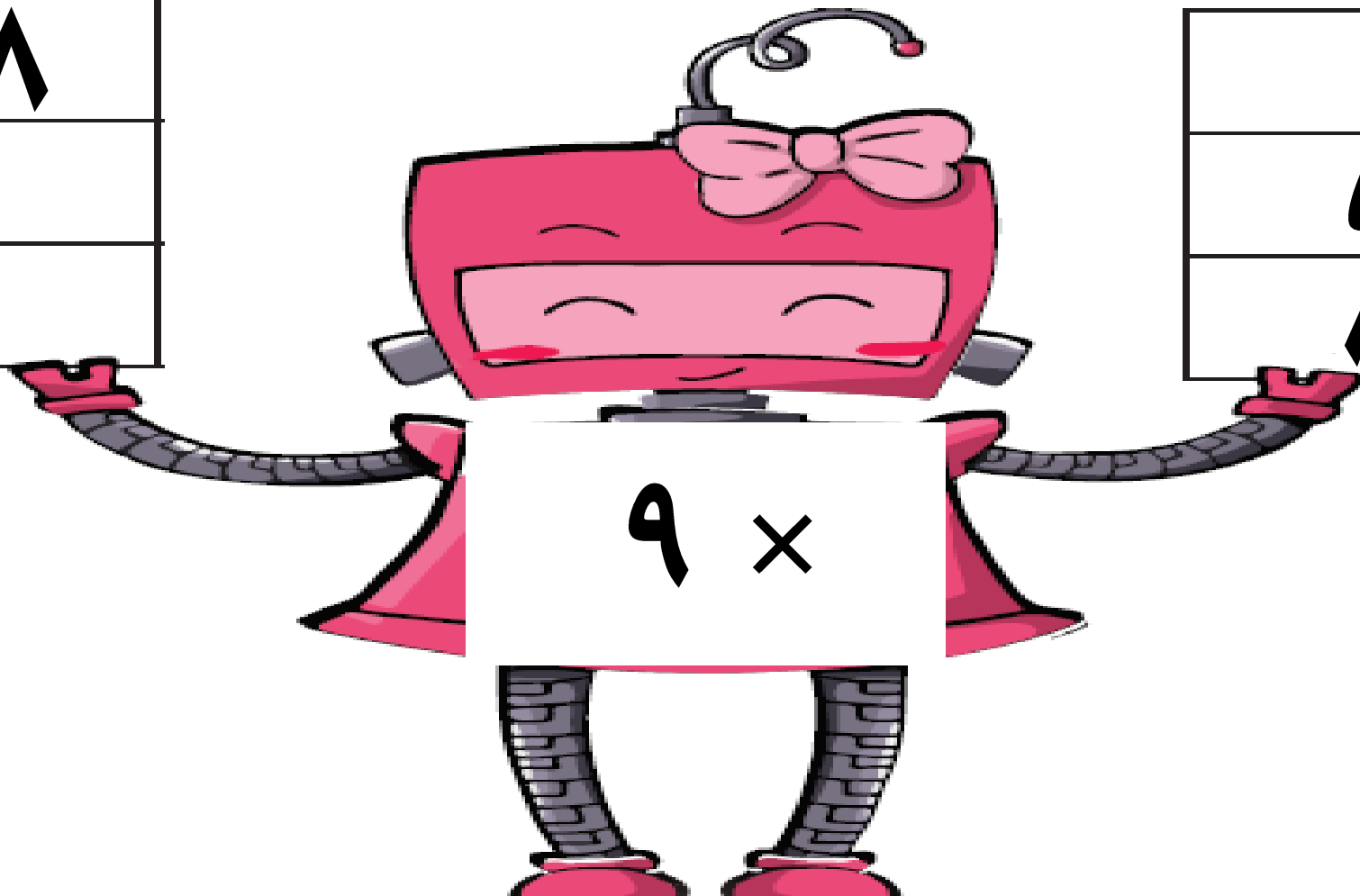
أكمل

مُخَرَّجَاتُ

١٨

مُدْخَلَاتُ

٥
٨



9 x

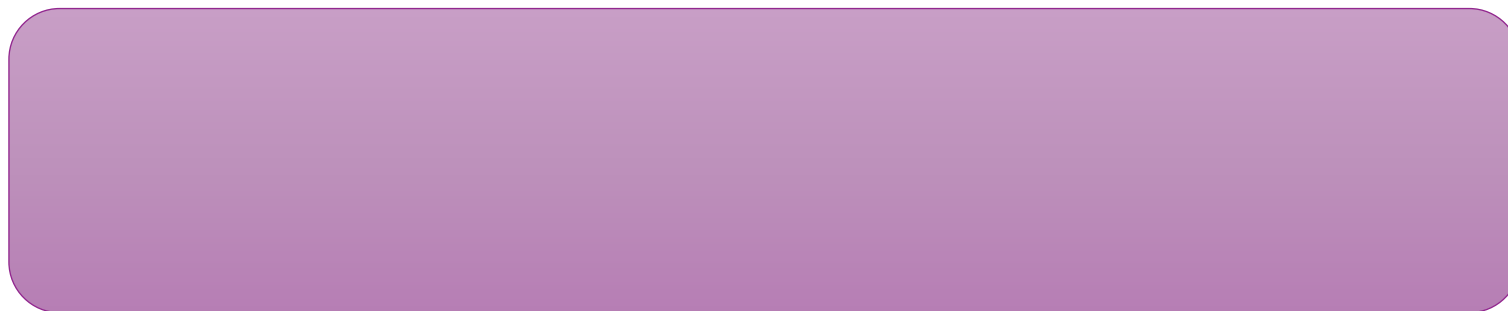
أكمل

٩	٥	٢	×
			√

لديك ٣ سيارات حمراء و سيارات

خضراء أكثر منها بمرتين ، فكم

عدد كل السيارات الخضراء ؟



يوڤرياسر ٣ دنانير بالأسبوع ويوفر

حمد ٦ دنانير بالأسبوع هل ما يوفره

ياسر في ٤ أسابيع يساوي ما يوفره

حمد في أسبوعين ؟ فسر إجابتك



اختر الإجابة الصحيحة بوضع

العددان اللذان ناتج ضربهما ٤ ٥ هما

٤,٥

☐

٩,٦

☐

٨,٥

☐

٦,٧

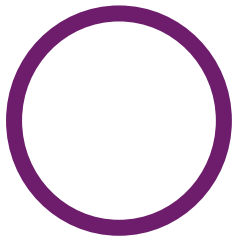
☐



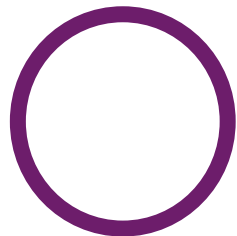
اختر الإجابة الصحيحة بوضع

٧ مجموعات وفي كل مجموعة ٥ لاعبين
أيًّا مما يلي يعبر عن العدد الإجمالي للاعبين

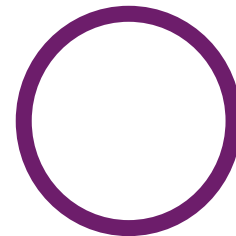
$$5 - 7$$



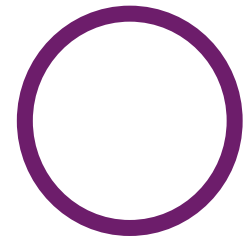
$$5 + 7$$



$$5 \div 7$$



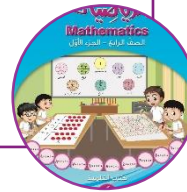
$$5 \times 7$$



● التخريب في الأعداد ١٠، ١٠٠، ١٠٠٠

مضامنتها

بند (٢-٣)



أوجد الناتج

$$\underline{\hspace{2cm}} = 20 \times 4$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 3 \times 600$$

أوجد الناتج

$$\underline{\hspace{2cm}} = 700 \times 1$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 2000 \times 9$$

أوجد الناتج


٨٠٠٠


٨ ×

٥

٣٠٠ ×

أوجد الناتج

$$\begin{array}{r} 5 \\ 1. \times \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 40. \\ 4 \times \\ \hline \end{array}$$


أكمل

٩

٧

٤

×

٥.

أكمل

٨

٦

٣

×

) . .

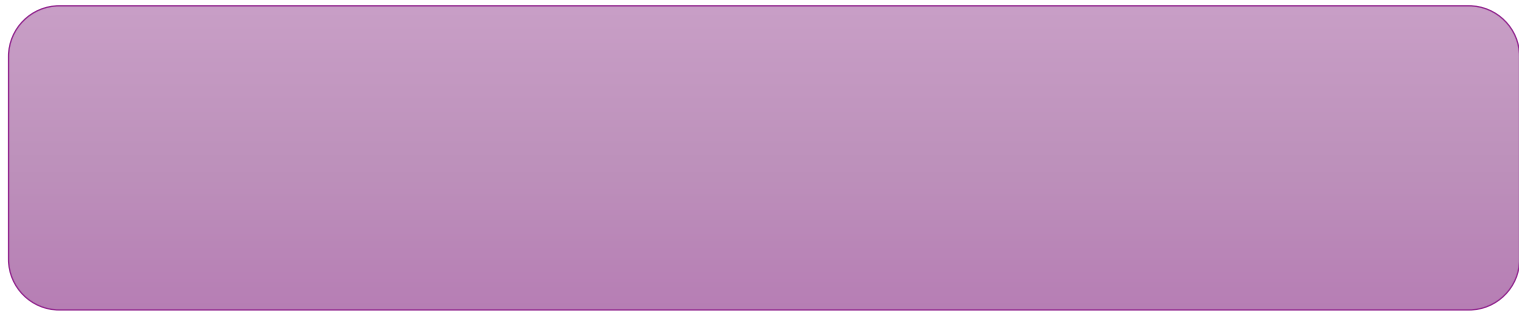
إذا علمت أن ناتج ضرب ٣ في ٩

يساوي ٢٧ فما ناتج ضرب

٣ في ٩٠٠ ؟



كم دقيقة في ٤ ساعات ؟



• خواص الضرب

بند (۳-۳)



أكمل

$$\underline{\hspace{2cm}} = 48 \times 1$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 1 \times 7$$

$$\underline{\hspace{2cm}} \times 0 = 0 \times 1$$

أوجد الناتج

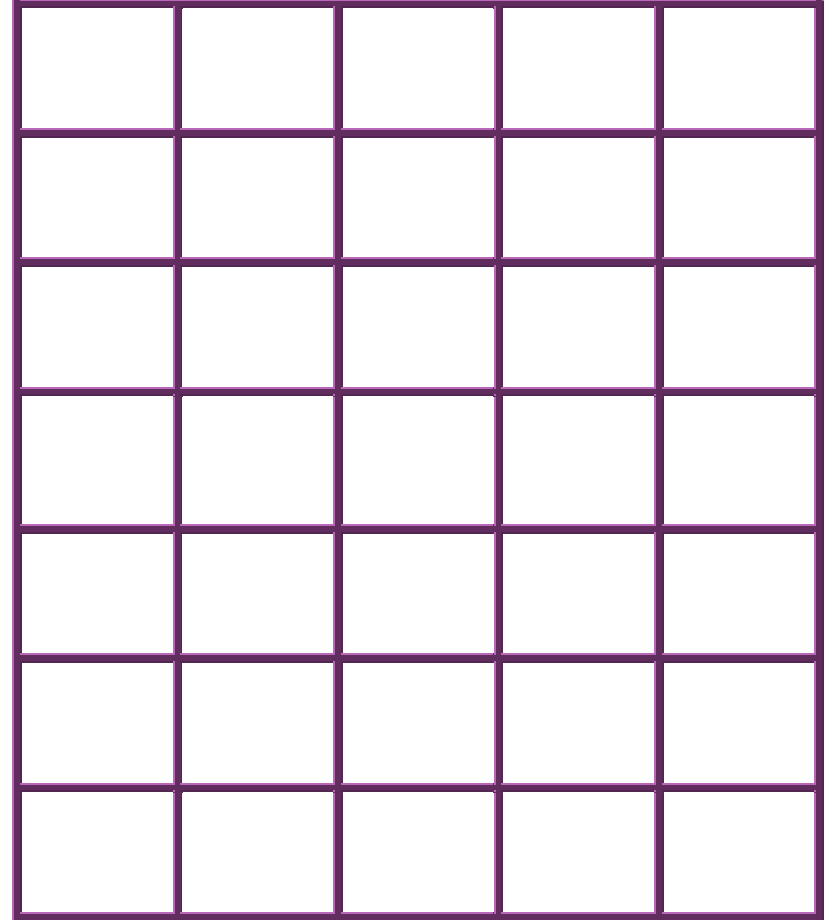
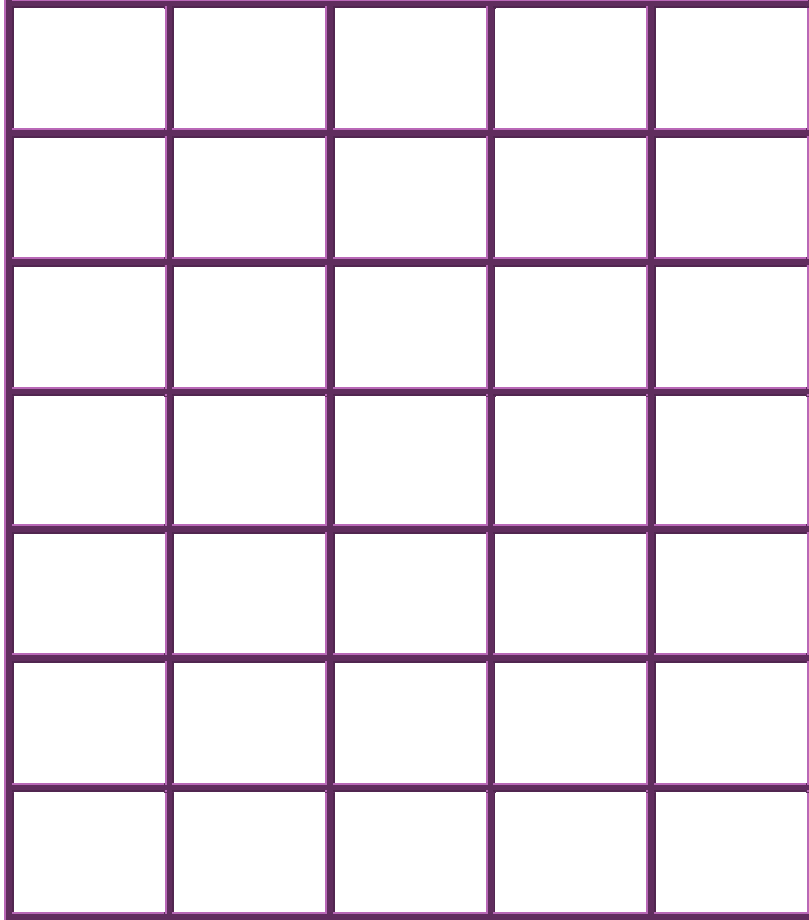
$$\underline{\hspace{2cm}} = 2 \times 2 \times 2$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 2 \times 8 \times 5$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = 2 \times 3 \times 10$$

استعن بالشبكة والأقلام الملونة

لإيجاد ناتج 2×4



أكمل

$$\sqrt{\quad} \times 4$$

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

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

$$\square + \square =$$

$$\square =$$

أكمل

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

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

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

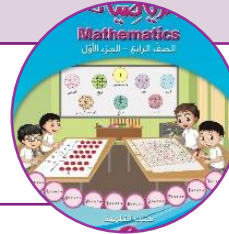
يقول فالح أن ناتج ضرب ٧ في ٨

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

هل توافقه الرأي ؟ وضح ذلك .

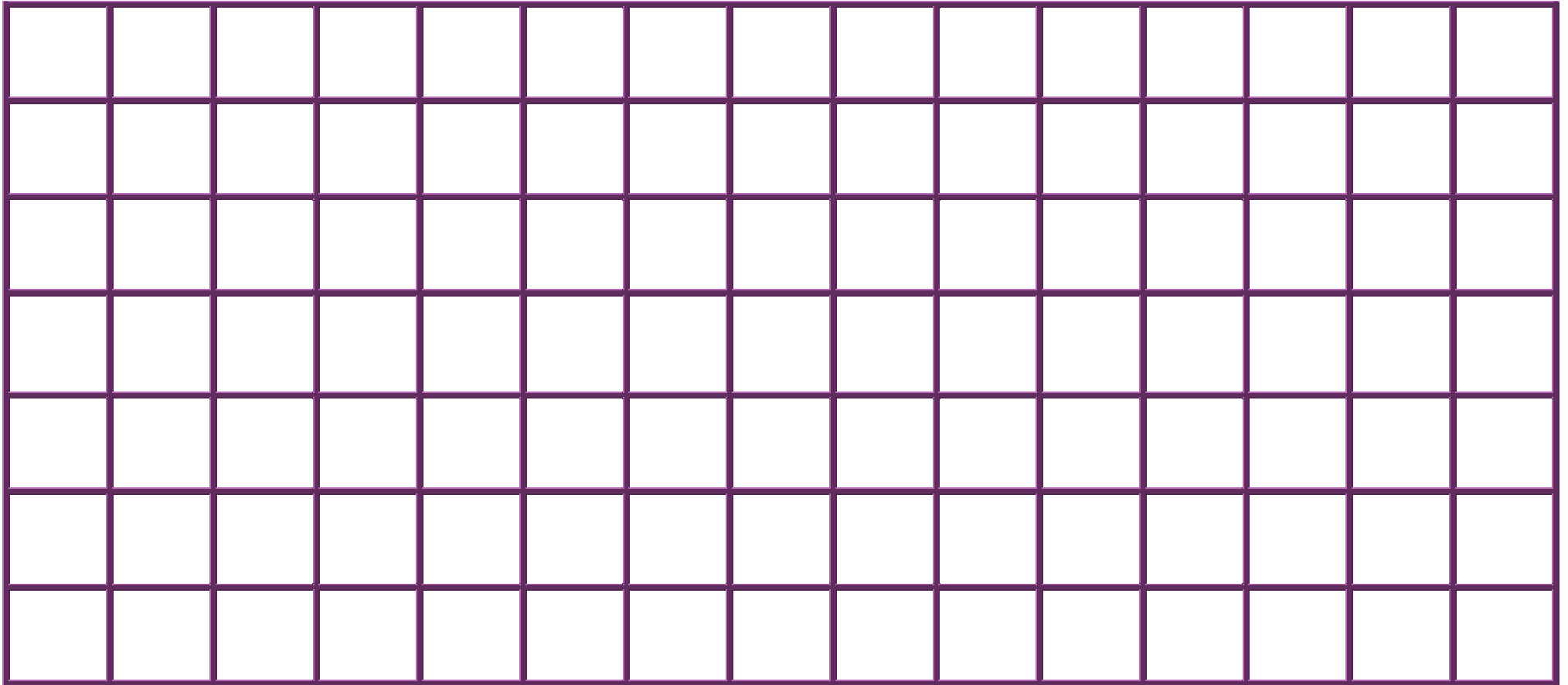
● الضرب في عدد مكون من رقمين من رقمين

بند (٣-٤)



أوجد الناتج مستخدماً الشبكة الموضحة

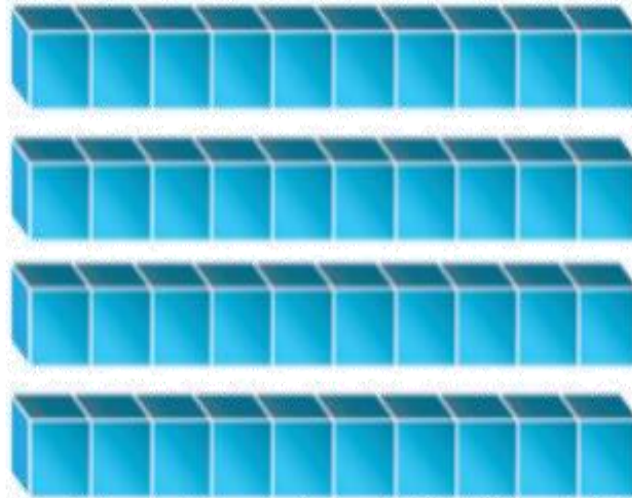
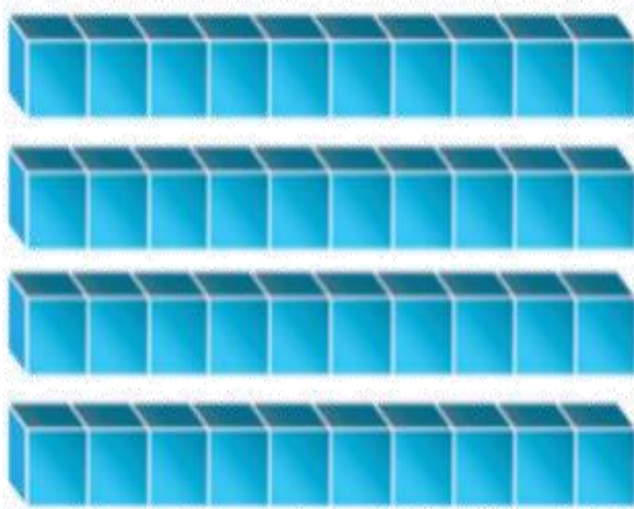
$$= 13 \times 6$$



أوجد الناتج باستخدام الجمع المتكرر

$$= 31 \times 3$$

اكتب عبارة الضرب المناسبة



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

أوجد الناتج

٦٤

٤ ×

٥٣

٢ ×

أوجد الناتج

$$= 12 \times 7$$

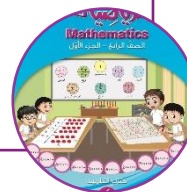
$$= 3 \times 19$$

كم عدد الأيام في ٢١ أسبوع؟



• المضروب في عدده مكون رموزه من ثلاثة
أرقام

بند (٣-٥)



أوجد الناتج

$$\begin{array}{r} ٨٠٣ \\ \times ٤ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ١٦٧ \\ \times ٥ \\ \hline \end{array}$$

أوجد الناتج

$$= 132 \times 9$$

$$= 2 \times 428$$

أكمل

١٤٤

٢٠

١٣

×

٣

أكمل

١.٢

٧١

١.٠

×

٤٢٦

٦.٠

يَتَكُونُ مَبْنَى لِمَوَاقِفَ مُتَعَدِّدَةٍ

الْأَدْوَارِ مِنْ ٤ طَوَائِقَ وَفِي كُلِّ طَائِقَ

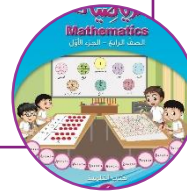
١١٥ مَوَاقِفَ .

كَمْ عَدَدَ مَوَاقِفَ هَذَا الْمَبْنَى ؟

• استکشاف ضرب عددين ويزكي

منهما مكون من رقمين

بند (۳-۱)



أوجد الناتج

$$\begin{array}{r} 26 \\ 35 \times \\ \hline \end{array}$$

أوجد الناتج

$$\begin{array}{r} 74 \\ 22 \times \\ \hline \end{array}$$

أوجد الناتج

$$\begin{array}{r} 84 \\ 12 \times \\ \hline \end{array}$$

تدفع لها قسطاً شهرياً بقيمة

١٦ دينار نظير اشتراكها بخدمة

الانترنت ، كم ديناراً تدفع بالسنة ؟

• فخریب عدائین هگون رمز گلی منقما

من رقمین

بند (۷-۳)



أكمل

$$\begin{array}{r} 37 \\ 26 \times \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \square \square 2 \\ \vee \square \square + \\ \hline \square 6 \square \end{array}$$

أكمل

$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \quad 5 \quad \square \\ \square \quad \square \quad 2 \quad \square + \\ \hline \square \quad \square \quad 9 \quad \square \end{array}$$

أوجد الناتج

$$\begin{array}{r} 90 \\ 15 \times \\ \hline \end{array}$$

أوجد الناتج

$$\begin{array}{r} 82 \\ 32 \times \\ \hline \end{array}$$

أوجد الناتج

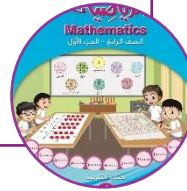
$$= 54 \times 33$$

أوجد الناتج

$$= 12 \times 37$$

• ضرب ثلاثة أعداد

بند (٣-٨)



بين ٣ طرق مختلفة لتجميع

العوامل في

$$1 \times 8 \times 3$$

ما هي أسهل الطرق لإيجاد

ناتج $5 \times 20 \times 9$ ؟

فسر إجابتك .

أوجد الناتج

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

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

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

ما ناتج

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

ذهنياً؟ فسر إجابتك .

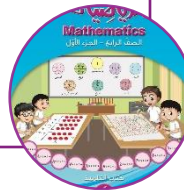
اكتب ثلاثة أعداد مختلف من

عندك بحيث يكون ناتج ضربها

أكبر من ١٠٠ وأصغر من ٢٠٠

• الحساب الذهني

بند (۳-۹)



استخدم الحساب الذهني لايجاد الناتج

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

استخدم الحساب الذهني لايجاد الناتج

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

استخدم الحساب الذهني لايجاد الناتج

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

أوجد ناتج 6×39

ذهنياً بطريقتين مختلفتين .

كيف تستخدم $1+30$

لايجاد ناتج 36×7 ؟