



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة الأحمدى التعليمية
مدرسة هدية الابتدائية بنين

• وسائل الوحدة (٨)

www.kwedufiles.com

للصف الثالث



• المعلمة : عبير نبيل محمود

إعداد

• رئيسة القسم : شيمه المطيري

إشراف

• جمع عددين بناتج لا يزيد عن



www.KweduFiles.Com العدد ١٠٠٠

بند (٨-١)



أوجد الناتج

مئات	عشرات	آحاد
٤	٢	٣
	٥	٤ +

WWW.KweduFiles.Com

أوجد الناتج

مئات	عشرات	آحاد
٣	٠	٧
٢	٤	٦ +

WWW.KweduFiles.Com

أوجد الناتج

مئات	عشرات	آحاد
٥ ٢	٧ ٣	١ +

WWW.KweduFiles.Com



أوجد الناتج:

٤ ٢ ٧
WWW.KweduFiles.Com

$$٣ \cdot ٥ +$$



أوجد الناتج:

٧٦٠
WWW.KweduFiles.Com

$$\begin{array}{r} 150 + \\ \hline \end{array}$$



أوجد الناتج:

٤ ٤ ٩
WWW.KweduFiles.Com

٨ ٥ +

أوجد الناتج



$$= 186 + 241$$

WWW.KweduFiles.Com

$$= 519 + 35$$

$$= 119 + 805$$

❖ ما ناتج جمع ٦٥٠ و ٨٣؟

WWW.KweduFiles.Com



❖ ما ناتج جمع ١٢٣ و ٢٧٦ ؟

WWW.KweduFiles.Com



❖ ما نتائج جمع ٤٠٥ و ١١٨ ؟

WWW.KweduFiles.Com



❖ ادخر أحمد ٣٠٠ دينار. كم سيصبح معه إذا

أعطاه والده ٢٠٥ دينار؟

WWW.KweduFiles.Com



❖ اشترى سالم دراجة بـ ٧٨ دينار واشترى تليفون

بـ ١١٢ دينار. كم دفع سالم لشراء الدراجة

والتليفون؟
WWW.KweduFiles.Com



❖ يوضح الجدول أعداد طلاب يفضلون أنواع من الفاكهة

. انظر الجدول ، ثم أجب عن الأسئلة التالية :

(١) أي الفاكهة أكثر تفضيلاً؟

(٢) كم عدد الطلاب المفضلين للتفاح

والأناناس معا؟

(٣) كم عدد الطلاب المفضلين للموز

والتفاح معا؟

عدد الطلاب	الفاكهة المفضلة
١٥٠	التفاح
١١٣	الموز
١٤٨	الأناناس

www.KweduFiles.Com

• تقدير ناتج الجمع

WWW.KweduFiles.Com

بند (٨-٢)



• قدرتم أوجد الناتج التقديري مستخدماً :

التقريب إلى أقرب عشرة:

WWW.KweduFiles.Com

٤٧

٦٩ +



• قدرتم أوجد الناتج التقديري مستخدماً :

التقريب إلى أقرب مئة:

WWW.KweduFiles.Com

$$\begin{array}{r} 519 \\ 123 + \\ \hline \end{array}$$



❖ أنفق صالح ٢٣ دينار لشراء فحم الشواء ، ويريد شراء

هذه الشواية أيضاً . هل سينفق أكثر من ١٠٠ دينار؟

❖ وضع إجابتك

WWW.KweduFiles.Com



قال أحمد :

النواتج التقديرية لـ $413 + 151$ أكبر من 700

قال سعود :

WWW.KweduFiles.Com

النواتج التقديرية لـ $514 + 270$ أكبر من 700

حدد أيهما على صواب و أيهما على خطأ .

فسر إجابتك .

❖ اكتب عددين بحيث إذا قربا إلى أقرب

عشرة يكون مجموعهما ١٠٠ .

WWW.KweduFiles.Com

❖ أعط مثالين .



❖ اكتب عددين بحيث إذا قريا إلى أقرب مئة

يكون مجموعهما ١٠٠٠ .

❖ أعط مثالين . WWW.KweduFiles.Com



• أنماط عملية الجمع
WWW.KweduFiles.Com

بند (٣-٨)



أكمل باستخدام الأنماط

$$= ٤ \cdot + ١ \cdot$$

WWW.KweduFiles.Com

$$= ٤ \cdot \cdot + ١ \cdot \cdot$$

$$= ٤ \cdot \cdot \cdot + ١ \cdot \cdot \cdot$$



أكمل باستخدام الأنماط

$$= ٦٠ + ٣٠$$

WWW.KweduFiles.Com

$$= ٦٠٠ + ٣٠٠$$

$$= ٦٠٠٠ + ٣٠٠٠$$



أكمل باستخدام الأنماط

$$= ٨٠ + ٢٠$$

WWW.KweduFiles.Com

$$= ٨٠٠ + ٢٠٠$$

$$= ٨٠٠٠ + ٢٠٠٠$$



أوجد الناتج

$$= ٣٠ + ٢٠$$

WWW.KweduFiles.Com

$$= ٦٠ + ٤٠$$

$$= ٧٠ + ٥٠$$



أوجد الناتج

$$= ٤٠٠ + ١٠٠$$

WWW.KweduFiles.Com

$$= ٥٠٠ + ٥٠٠$$

$$= ٨٠٠ + ٧٠٠$$



أوجد الناتج

$$= ٢٠٠٠ + ٥٠٠٠$$

WWW.KweduFiles.Com

$$= ٧٠٠٠ + ٣٠٠٠$$

$$= ٤٠٠٠ + ٨٠٠٠$$



اكتب القاعدة. أكمل النمط.

www.KweduFiles.Com

40
70

10
40
50
80

مُخْرَجَات

مُدْخَلَات

أكمل النمط مستخدماً القاعدة الموضحة

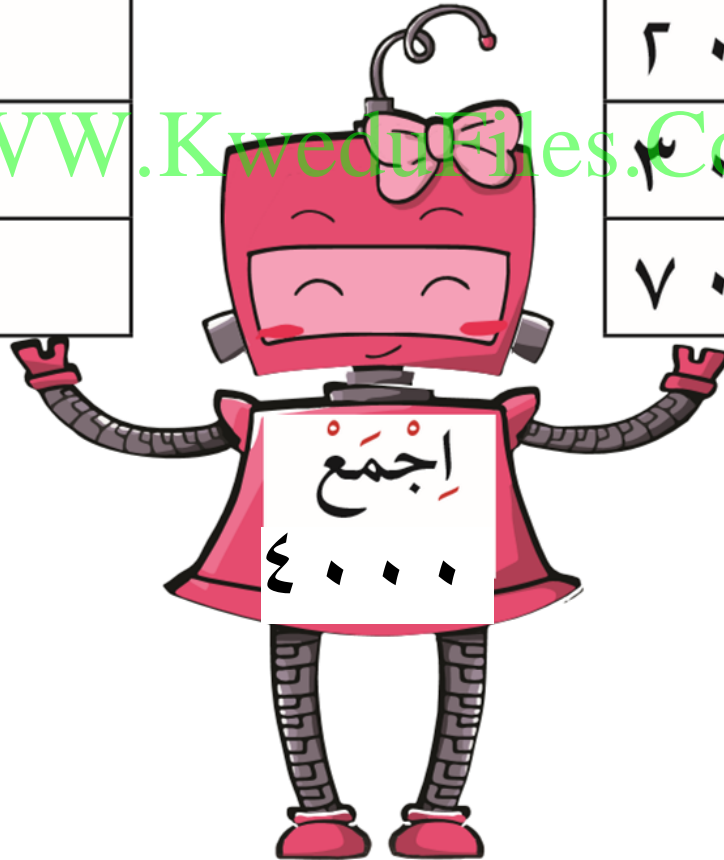
مُخْرَجَاتٌ

٥٠٠٠

مُدْخَلَاتٌ

١٠٠٠
٢٠٠٠
٣٠٠٠
٧٠٠٠

WWW.KweduFiles.Com



• جمع عددين بناتج لا يزيد عن العدد ١٠٠٠٠

بدون إعادة التسمية

www.kwedufiles.com

بند (٤-٨)



أوجد الناتج

الألوف	مئات	عشرات	آحاد
٤	٠	٢	٦
٣	١	٥	٣ +

WWW.KweduFiles.Com

أوجد الناتج

الألوف	مئات	عشرات	آحاد
٢	٨	٤	٧
٢	.	٥) +

www.KweduFiles.Com



أوجد الناتج

١ ٦ ٤ ٢

WWW.KweduFiles.Com

١ ٢ ٠ ٣ +



أوجد الناتج

$$5.97$$

WWW.KweduFiles.Com

$$7.2 +$$



أوجد الناتج

٣ ٣ ٦

WWW.KweduFiles.Com

$$\begin{array}{r} ٨ \ ٥ \ ٢ \ ١ \ + \\ \hline \end{array}$$

أوجد الناتج



$$= 5113 + 2205$$

WWW.KweduFiles.Com

$$= 1302 + 450$$

$$= 2403 + 7004$$

أوجد مجموع العددين

٥٠١١ و ١٤١٢ .
WWW.KweduFiles.Com



أوجد مجموع العددين

٧٣٠ و ٢١٦٠
WWW.KweduFiles.Com



ادخر محمد في الشهر الأول ١٦٢ دينار وادخر

في الشهر الثاني ١٤٤ دينار. فكم ادخر في

WWW.KweduFiles.Com

الشهرين معاً ؟



❖ تبرع رجل أعمال

لمؤسسة خيرية بمبلغ مالي قدره ٣٥٠٠ دينار

و لمؤسسة خيرية أخرى بمبلغ قدره ١٢٤٤

WWW.KweduFiles.Com

دينار .

كم بلغ المبلغ الذي تبرع به رجل الأعمال

للمؤسستين ؟

يقول سعد :

$$٣١٠ + ٢٠١٧ = ٢٠١٧ + ٣١٠$$

WWW.KweduFiles.Com

هل توافقه الرأي ؟ وضح إجابتك .

• جمع عددين بناتج لا يزيد عن العدد ١٠٠٠٠

مع إعادة التسمية
www.kwedufiles.com

بند (٨-٥)



أوجد الناتج

الألوف	مئات	عشرات	آحاد
٨ ١	٠ ٥	٧ ٣	٢ ٦ +

WWW.KweduFiles.Com

أوجد الناتج

الألوف	مئات	عشرات	آحاد
١ ٣	٢ ١	٥ ٧	١ ٤ +

www.KweduFiles.Com



أوجد الناتج

٧ ٢ ٩ ٥
WWW.KweduFiles.Com

$$\begin{array}{r} ١٤١٣ + \\ \hline \end{array}$$



أوجد الناتج

١ ٥ ٤ ٩

WWW.KweduFiles.Com

١ ٥ . ٩ +



أوجد الناتج

٣ ٨ ٤ ٠

WWW.KweduFiles.Com

٣ ٢ ٦ ٣ +

أوجد الناتج

$$= ٥٤٦ + ٤٠٠٩$$

WWW.KweduFiles.Com

$$= ١٣١٤ + ٧٨٣٤$$

$$= ١٧٠٣ + ٦٤٣٢$$





يقول خالد الناتج التقديري لـ

$$١٢٠٠ + ١١٠ \text{ هو } ١٢٠٠$$

www.kwedufiles.com

يقول محمد الناتج التقديري لـ

$$١٢٠٠ + ١٧٤ \text{ هو } ١٢٠٠$$

في رأيك أيهما أفضل تقدير؟

قدر لتعرف ما إذا كان مجموع العددين

٤ ٢٧٧ و ٣ ٥٠١

WWW.KweduFiles.Com

أكبر أم أصغر من ٧٠٠



أراد سامي طلاء سور أحد المخيمات باللون الأخضر

بدمج اللونين الموجودين في الإناءين ، على كم مليمترًا

حصل سامي من اللون الأخضر؟

www.kwedufiles.com



• جمع ٣ أعداد بنتائج لا يزيد عن العدد ١٠٠٠

WWW.KweduFiles.Com

بند (٦-٨)





أوجد الناتج

٦٣

WWW.KweduFiles.Com

٣٠

٧ +



أوجد الناتج

٥ ٤ ٠

WWW.KweduFiles.Com

٧ ٢

٥ ٢ ٧ +



أوجد الناتج

١ ١

WWW.KweduFiles.Com

٦ ٥ ٤

٣ ٢ ٧ +

أوجد الناتج

WWW.KweduFiles.Com

$$\boxed{} = 12 + 91 + 56$$

أوجد الناتج

WWW.KweduFiles.Com

$$= ٤٤ + ٢٦٣ + ٨$$

اجمع : ❖

٦ ١ ٢ ، ٣ ٦ ٥ ، ٩ ٠ ٨

WWW.KweduFiles.Com



اجمع :

٤ ٢ ٨ , ١ ١ ٨ , ٣ ٥ ٤

WWW.KweduFiles.Com



❖ حوط الأعداد الثلاثة التي تعطي أكبر ناتج

عند جمعها :

WWW.KweduFiles.Com

٩١ - ٣٧١ - ٥٠٦ - ٤٣٢

❖ في أحد المواسم بلغ عدد الخيام في

بر السالمي ٢١٧ خيمة و في بر

الصبية ١٧٨ خيمة و في بر العبدلي

١٣٣ خيمة ، كم عدد كل الخيام ؟

لإيجاد ناتج ٢٥ + ١٢٤ + ٣١ كانت إجابتك كل من عمرو و

بدأت بجمع الأرقام ٢ و
١ و ٣ وكان الناتج ٤٨٦

بدأت بجمع الأرقام ٥ و
٤ و ١ وكان الناتج ١٨٠

علي كالتالي :

WWW.KweduFiles.Com



أيهما كانت إجابتك صحيحة ؟ فسر إجابتك .

• الطرح من أعداد لا تزيد عن العدد ١٠٠٠

WWW.KweduFiles.Com

بند (٧-٨)



أوجد الناتج

مِئَاتٌ	عَشْرَاتٌ	آحَادٌ
٨	<input type="text"/>	<input type="text"/>
٢	٧	٣
	٥	٦
		١



أوجد الناتج

مِئَاتٌ ^{٢٩}	عَشْرَاتٌ ^{٢٩}	آحَادٌ ^{٢٩}
٣	<input type="text"/> ٥	<input type="text"/> ٨
	٩	٤ -



أوجد الناتج

مِائَاتٌ	عَشْرَاتٌ	آحَادٌ
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
٥ ٤	٠	٤ ١



• أوجد الناتج : ثم تحقق من صحة الناتج .

١ ٣ ٧

WWW.KweduFiles.Com

١ ٣ ٥ -



• أوجد الناتج : ثم تحقق من صحة الناتج .

٤ ٢ ٩

WWW.KweduFiles.Com

٣ ٦ ٨ -



• أوجد الناتج : ثم تحقق من صحة الناتج .

٥ ١ ١
WWW.KweduFiles.Com

١ ٣ ٩ -



• أوجد الناتج : ثم تحقق من صحة الناتج .

٨ ٣ ٤
WWW.KweduFiles.Com

١ ٥ ٤ -



• أوجد الناتج : ثم تحقق من صحة الناتج .

$$\boxed{} = 98 - 511$$

$$\boxed{} = 75 - 165$$

أوجد ثلاثة أولاد الفرق بين العددين ٤٠٧ و ١٢٥

حدد من أعطى الإجابة الصحيحة .

٢٨٢



٢٧٢



٣٨٢



www.kwedufiles.com

استخدم جدول الأسعار للإجابة عن الأسئلة التالية :

النوع	الـثمن
كتاب	٩٥٠ فلسا
قلم	٢٥٠ فلسا
ألوان	٨٨٠ فلسا

أ) بكم يزيد ثمن الكتاب عن ثمن القلم ؟

ب) لديك ٩٠٠ فلس و اشتريت الألوان ، كم بقى معك ؟

• تقدير ناتج الطرح

WWW.KweduFiles.Com

بند (٨-٨)



قدرتم أوجد الناتج التقديري

مستخدماً : (التقريب إلى أقرب عشرة)

٦٧٤

WWW.KweduFiles.Com

١٢٨-

٧٨٩

٦٣٥-



≈ ٣٧٩ - ٥٢٤

قدرتم أوجد الناتج التقديري

مستخدما : (التقريب إلى أقرب مئة)

٤٦٦

WWW.KweduFiles.Com

٢٥١ -

٣٠٨

١٧٢ -



٦٤٥ - ٢١١ ≈

الجدول المجاور يبين إنتاج العصائر في إحدى المصانع خلال ٤ أيام .

استعن بالجدول للإجابة عن الأسئلة التالية :

إنتاج العصير بالتر	اليوم
٤٦٧	الأول
٢٢١	الثاني
٥٤٣	الثالث
٨٢١	الرابع

أ) كم لترا يزيد إنتاج العصير في اليوم الأول عن اليوم الثاني تقريبا؟

ب) قدر الفرق بين إنتاج العصير في اليوم الثالث و الرابع؟

ج) في أي يومين يكون الفرق بين إنتاج العصير ٦٠٠ لتر تقريبا؟

اكتب عددين يكون الناتج التقديري للفرق

بينهما ٣٠٠ إذا قريبا لأقرب منه .

WWW.KweduFiles.Com



قدر ٧٨٦ - ٤٦٣ مستخدماً التقريب

إلى أقرب مئة ، و إلى أقرب عشرة .

قارن بين التقديرين مع الإجابة الدقيقة . ماذا

تلاحظ؟ WWW.KiweduFiles.Com



• أنماط عملية الطرح

WWW.KyeduFiles.Com

بند (٨-٩)



أكمل باستخدام الأنماط

$$= ٤ - ٧$$

WWW.KweduFiles.Com

$$= ٤٠ - ٧٠$$

$$= ٤٠٠ - ٧٠٠$$

$$= ٤٠٠٠ - ٧٠٠٠$$



أكمل باستخدام الأنماط

$$= ٣ - ٩$$

WWW.KweduFiles.Com

$$= ٣٠ - ٩٠$$

$$= ٣٠٠ - ٩٠٠$$

$$= ٣٠٠٠ - ٩٠٠٠$$



أكمل باستخدام الأنماط

$$= ٢ - ١٠$$

WWW.KweduFiles.Com

$$= ٢٠ - ١٠٠$$

$$= ٢٠٠ - ١٠٠٠$$

$$= ٢٠٠٠ - ١٠٠٠٠$$



أوجد الناتج

$$= ٢٠٠٠ - ٤٠٠٠$$

WWW.KweduFiles.Com

$$= ١٠ - ٣٠٠$$

$$= ٩٠٠ - ١٢٠٠$$



اكتب القاعدة. أكمل النمط.

www.KwedaFiles.Com

600
300

900
800
700
500
300

مخارجات

مدخلات

أكمل النمط مستخدماً القاعدة الموضحة.

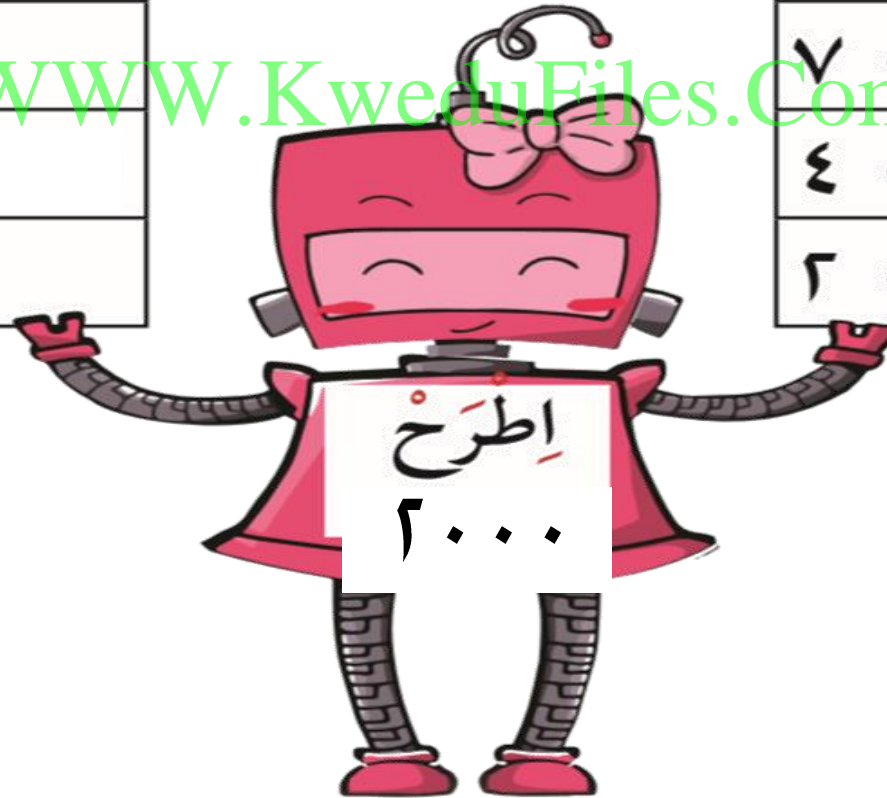
مُخْرَجَات

٥ . . .

مُدْخَلَات

٩ . . .
٧ . . .
٤ . . .
٢ . . .

WWW.KweduFiles.Com



حل المسألة

عدد خراف عمر ١٣٠٠ خروف ، وعدد خراف فواز

٩٠٠ خروف ، فبكم خروف تزيد خراف عمر عن

خراف فواز ؟

هل بإمكانك استخدام الحقيقة $1^3 - 7 = 6$

لإيجاد ناتج $1^3 - 70$ ؟ وضح ذلك

WWW.KweduFiles.Com



• الطرح من أعداد لا تزيد عن العدد ١٠٠٠٠

بدون إعادة التسمية
www.knowedufiles.com

بند (٨-١٠)



• أوجد الناتج ، ثم تحقق من صحة إجابتك.

ألف	مئات	عشرات	آحاد
٦	٥	٩	٨
١	.	٣	٦ -

أوجد الناتج ، ثم تحقق من صحة إجابتك.

ألف	مئات	عشرات	آحاد
٨	٣	٧	٩
٣	٢	٠	٤ -

أوجد الناتج ، ثم تحقق من صحة إجابتك.

٧ ٤ ٩ ٥

WWW.KweduFiles.Com

١ ٢ ٠ ٣ -

أوجد الناتج ، ثم تحقق من صحة إجابتك.

٨٥٠١

WWW.KweduFiles.Com

٤٠١ -



أوجد الناتج

$$= ٢٠٣ - ١٢٣٤$$

WWW.KweduFiles.Com

$$= ٤٠٠١ - ٧٠١٣$$

$$= ٣٣١٠ - ٥٤١٢$$



❖ بحم یزید ۴۲۸۶ عن ۴۰۶۰ ؟

WWW.KweduFiles.Com

❖ بحم یزید ۵۷۸۰ عن ۳۷۰۰ ؟

اكتب عدداً يمكنك طرحه من العدد ٢٠٠٧ من دون الحاجة

لإعادة التسمية

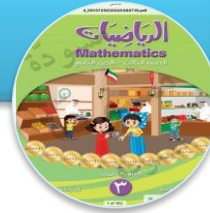
WWW.KweduFiles.Com



• الطرح من أعداد لا تزيد عن العدد ١٠٠٠٠

• مع إعادة التسمية
www.kweducationfiles.com

بند (٨-١)



أوجد الناتج

ألف	مئات	عشرات	آحاد
٦	٨	٤	٠
١	٣	٢	٦-

أوجد الناتج

ألف	مئات	عشرات	آحاد
٤	٧	٣	٨
١	٥	٩	٨-

• أوجد الناتج ، ثم تحقق من صحة الناتج .

٧ ٣ ٩ ٦

WWW.KweduFiles.Com

٢ ٢ ٨ -



• أوجد الناتج ، ثم تحقق من صحة الناتج .

٣ . ٥
WWW.KweduFiles.Com

١ ٧ ٢ ٥ -



• أوجد الناتج ، ثم تحقق من صحة الناتج .

٩ ٤ ٨ ٣

WWW.KweduFiles.Com

٣ ٥ ٠ ١ -



أوجد الناتج ، ثم تحقق من صحة الناتج .

$$= 269 - 5476$$

WWW.KweduFiles.Com

$$= 3412 - 9317$$



اطرح ٥٦١ من ٨٦٠٤

WWW.KweduFiles.Com



حل هاني ووليد مسألة الطرح التالية ، فأيهما كانت

اجابته صحيحة ؟ فسر اجابتك .

$$\begin{array}{r} 3720 \\ - 2519 \\ \hline 1201 \end{array}$$

www.KweduFiles.Com

$$\begin{array}{r} 3720 \\ - 2519 \\ \hline 1211 \end{array}$$

وليد



هاني



www.KiweduFiles.Com

الحساب الذهني

بند (٨-١٢)



استخدم الحساب الذهني لإيجاد ناتج كل مما يلي :

$$= 6 + 180$$

WWW.KweduFiles.Com

$$= 11 + 740$$

$$= 55 + 550$$



اكتب العدد الذي تريد جمعه مع كل مما يلي ليساعدك

على الطرح ذهنيا .

WWW.KweduFiles.Com = ١٨ - ٣٤ ○

= ٣٧ - ٥٠ ○

= ١٩ - ٩٧ ○



استخدم الحساب الذهني لإيجاد الناتج .

$$= 7 - 98 \text{ ○}$$

WWW.KweduFiles.Com

$$= 19 - 65 \text{ ○}$$

$$= 58 - 75 \text{ ○}$$



• ما العدد الذي عليك جمعه ليساعدك على إيجاد ناتج

٨٤ - ٣٨ ؟ وضح إجابتك.

WWW.KweduFiles.Com



• قالت شهد يمكنني إيجاد ناتج $250 - 49$ بجمع

١ مع ٤٩ ومن ثم القيام بعملية الطرح فأحصل على ٢٠٠

ما الخطأ الذي ارتكبته شهد؟
WWW.KweduFiles.Com

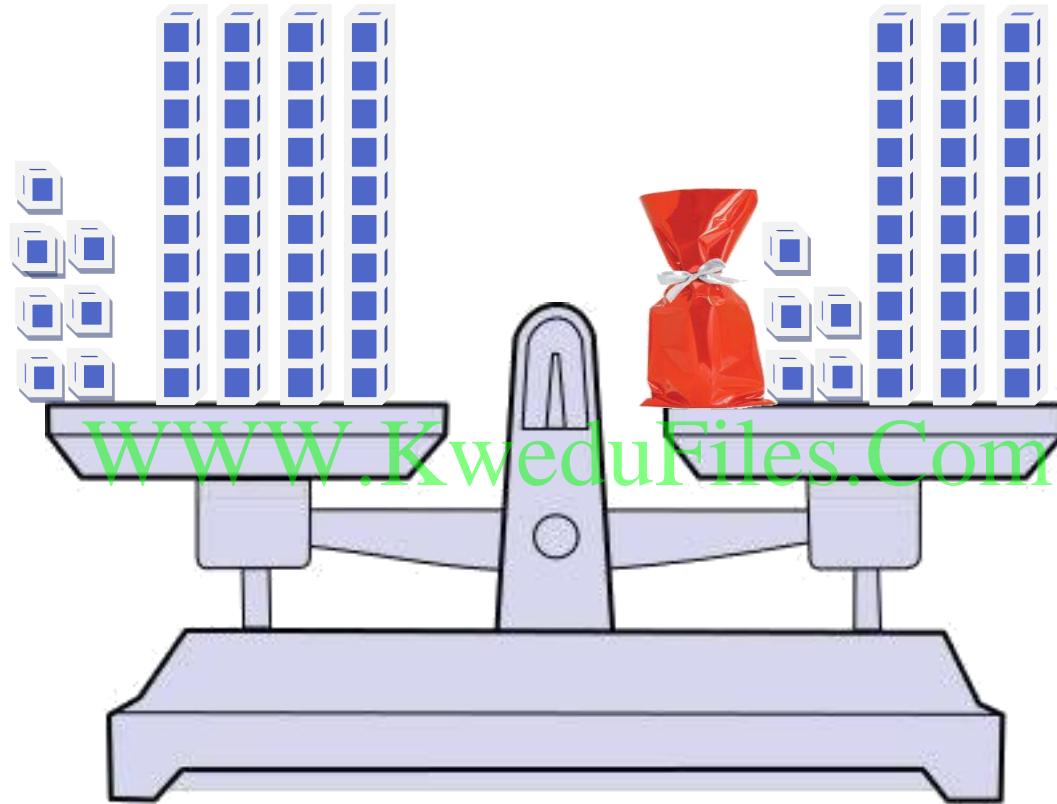


ايجاد العدد المجهول

بند (٨-٣)

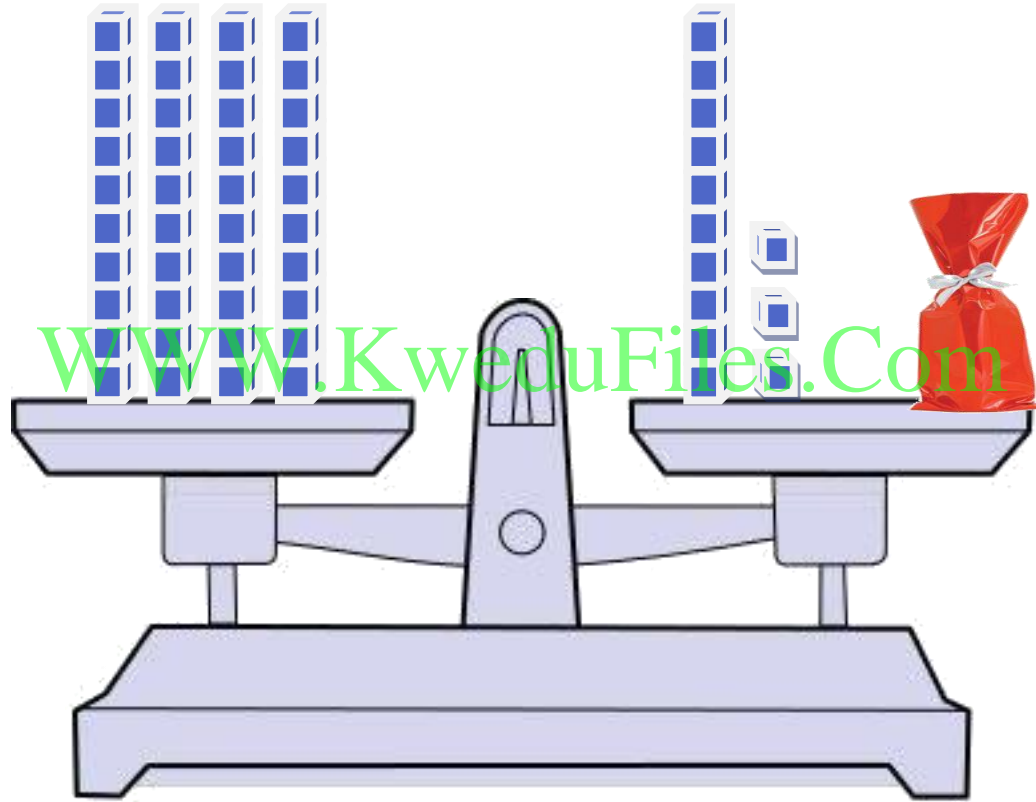


كم مكعباً في الكيس؟ بإمكانك الشطب .



$$٤٧ = \square + ٣٥$$

كم مكعباً في الكيس؟ بإمكانك الشطب .



$$40 = 13 + \square$$

حوظ التعبير الدال على العدد المجهول .

$$٧٠ = \square + ٣٠$$

WWW.KweduFiles.Com

$$٣٠ - ٧٠$$

$$٧٠ + ٣٠$$



حوط التعبير الءال على العدد المءهول

$$٨٤ = ٥٦ + \square$$

WWW.KweduFiles.Com

$$٥٦ + ٨٤$$

$$٥٦ - ٨٤$$



حوظ التعبير الدال على العدد المجهول

$$\boxed{} + ٤٦ = ٧٣$$

WWW.KweduFiles.Com

$$٤٦ - ٧٣$$

$$٤٦ + ٧٣$$



• أكمل . بإمكانك استخدام العملية العكسية لإيجاد

العدد المجهول .

$$\begin{array}{r} 9 \cdot \\ 6 \cdot - \\ \hline \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 6 \cdot \\ \square + \\ \hline 9 \cdot \end{array}$$

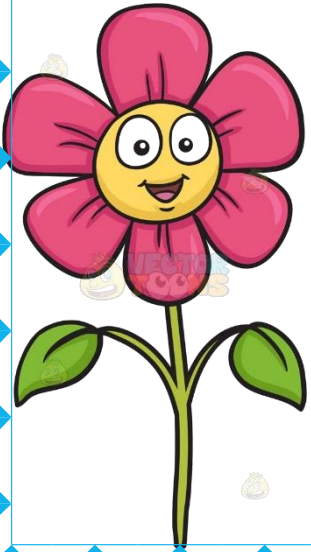
أوجد العدد المجهول . بإمكانك استخدام العملية العكسية

$$٨٩ = ٧٧ + \square$$

WWW.KweduFiles.Com

$$٩٤ = ٥٢ + \square$$

$$٦٢ = ٤٥ + \square$$



أوجد العدد المجهول . بإمكانك استخدام العملية العكسية



WWW.KweduFiles.Com

3 9 +

5 5

يقول فارس : إذا طرحنا العدد ١٢ من العدد ٨٤ ، فسأعرف

$$٨٤ = \square + ١٢$$

هل توافقه الرأي ؟ وضح إجابتك .



• حل المسائل ضمن و تحقق

www.KweduFiles.Com

بند (۸-۱۴)



حل . خمن وتحقق .

تعرض فاكهة التفاح للبيع في أكياس مختلفة الأحجام

يحتوي الواحد منها : ٤ أو ٨ أو ١٠ حبات تفاح . إذا

أراد صالح أن يشتري ٤ تفاحات ، فأى كيسين عليه أن

يشترى؟

حل . خمن وتحقق .

دفع عمر ٦٥ دينار ثمننا لشراء هديتين لوالديه . إذا

WWW.KweduFiles.Com

كان ثمن هدية والده تزيد عن ثمن هدية والدته بـ ٥

دنانير ، فكم دينارا ثمن هدية كل منهما؟

حل . خمن وتحقق .

عددان مجموعهما ٧٠ والفرق بينهما ٦

WWW.KweduFiles.Com

فما هما العددان ؟



استعن بالجدول لتحل المسألة .

اشترى والد سالم ٣ أنواع من السمك

بمقدار كيلو واحد من كل نوع ودفع

للبيع ٢٩ دينار .

فهل يمكنك أن تخمن ماذا اشترى ؟

نوع السمك	سعر الكيلو
زبيدي	١٨ دنانير
هامور	١١ دنانير
بالول	١٠ دنانير
ميد	٤ دنانير
شعم	٨ دنانير

مراجعة الوحدة الثامنة

بند (٨-١٥)

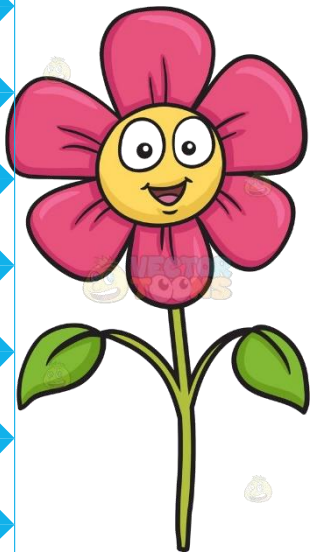


قدرتم أوجد الناتج التقديري مستخدماً التقريب إلى أقرب مئة.

٣ ٧ ٦ ٥

WWW.KweduFiles.Com

٨ ٤ ٢ +



قدرتم أوجد الناتج التقديري مستخدماً التقريب إلى أقرب مئة.

٩ ٤ ٣ ٧

WWW.KweduFiles.Com

٧ ١ ٣ ٠ -



أوجد الناتج

$$= ٣ \cdot \cdot + ٧ \cdot \cdot$$

WWW.KweduFiles.Com

$$= ٨ \cdot \cdot -) \cdot \cdot \cdot$$



أوجد العدد المجهول . بإمكانك استخدام العملية العكسية

$$58 = \underline{\hspace{2cm}} + 13 \quad \bigcirc$$

WWW.KweduFiles.Com

$$90 = 37 + \underline{\hspace{2cm}} \quad \bigcirc$$



اكتشف الخطأ

حل أحمد و مشعل مسألة الطرح التالية. فأيهما كانت

إجابته صحيحة؟ فسر إجابتك. WWW.KweduFiles.Com

مشعل



$$\begin{array}{r} 6 \quad 4 \quad 0 \quad 0 \\ 2 \quad 3 \quad 4 \quad 1 \quad - \\ \hline 4 \quad 0 \quad 5 \quad 9 \end{array}$$

أحمد



$$\begin{array}{r} 6 \quad 4 \quad 0 \quad 0 \\ 2 \quad 3 \quad 4 \quad 1 \quad - \\ \hline 4 \quad 1 \quad 4 \quad 1 \end{array}$$

❖ **يجمع فريق أصدقاء البيئة في المدرسة الزجاجات**

الفارغة الموجودة في البر من أجل تدويرها . إذا جمع

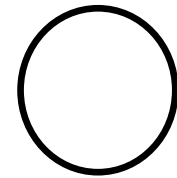
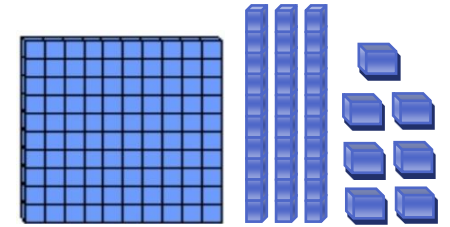
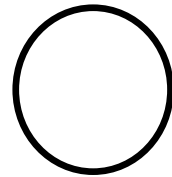
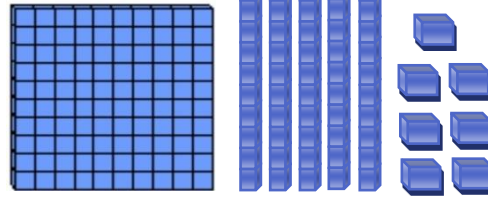
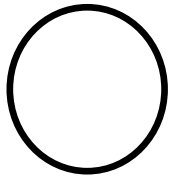
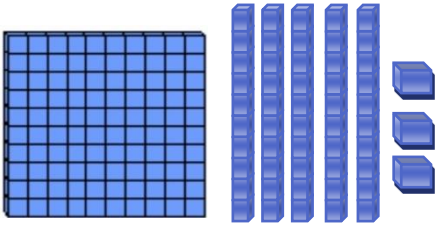
الفريق ٢٣٥٦ زجاجة من بر المطلاع ، و ٥٢٧ زجاجة

من بر الجليلة فكم زجاجة جمع الفريق من المكانين ؟

اختر الإجابة الصحيحة بوضع (√) .

التمثيل الذي يعبر عن ناتج $460 - 303$ هو

WWW.KweduFiles.Com



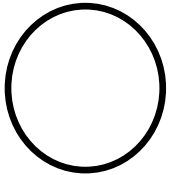
اختر الإجابة الصحيحة بوضع (√) .

العددان اللذان مجموعهما ٣٦ والفرق

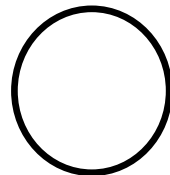
بينهما ١ هما .

www.KweduFiles.Com

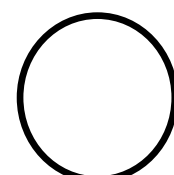
١٥ و ٢١



١٧ و ١٩



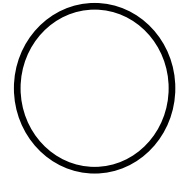
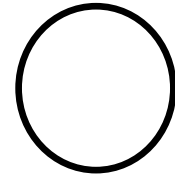
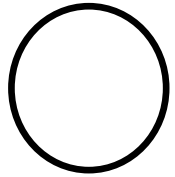
١٨ و ١٨



اختر الإجابة الصحيحة بوضع (√) .

مجموع العددين ١٠٨٣ و ٦١١٩ هو

٧ ١ ١ ٢ WWW.KweduFiles.Com ٧ ٢ ٠ ٢

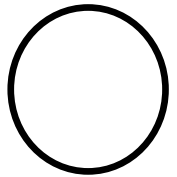


اختر الإجابة الصحيحة بوضع (√) .

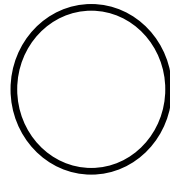
التعبير الذي يمكن استخدامه لإيجاد

ناتج ١٢٠٠ - ١٠٠ . WWW.KweduFiles.Com

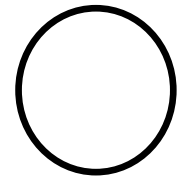
$١٢ - ١$



$١٢٠ - ٥$

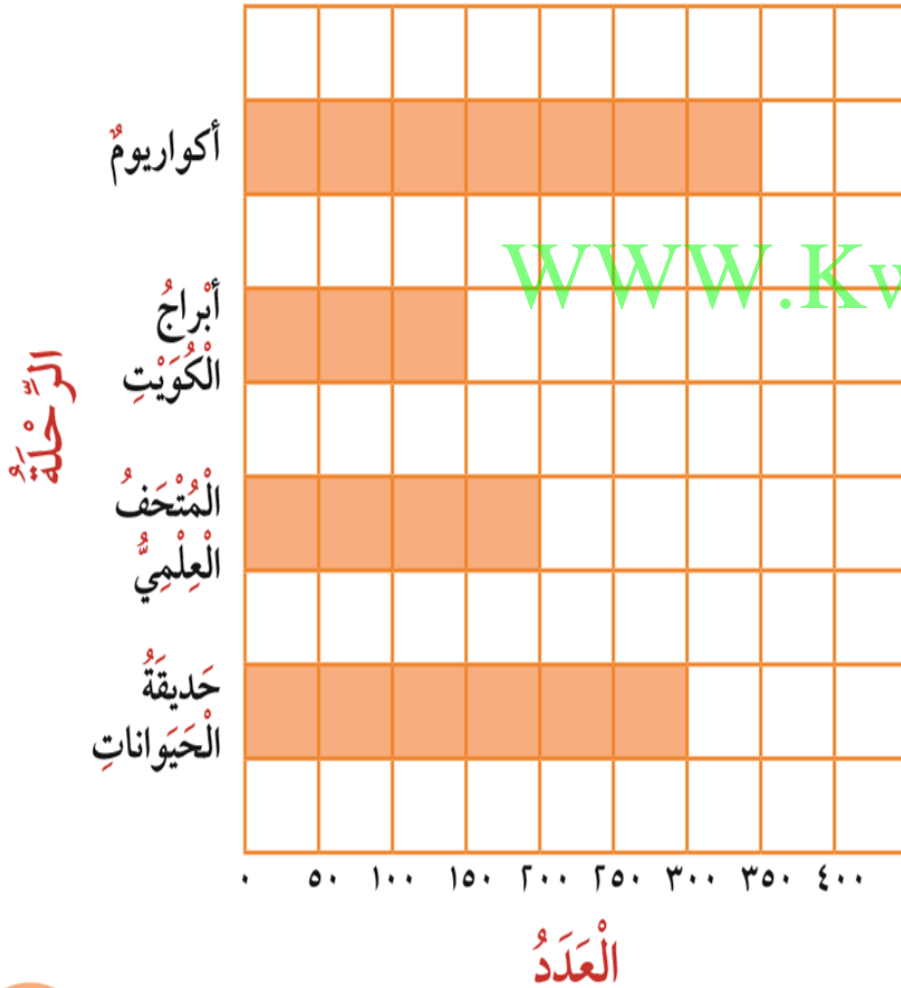


$١٢٠٠ - ١٠٠$



اختر الإجابة الصحيحة بوضع (√) .

الرحلات التي يفضلها المتعلمون



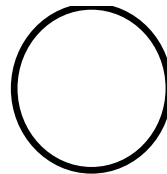
يوضح الرسم البياني الرحلات التي يفضلها المتعلمون .

بكم يزيد عدد الذين يفضلون الذهاب إلى حديقة

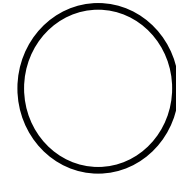
الحيوان عن عدد الذين يفضلون الذهاب إلى

أبراج الكويت ؟

٣٠٠



١٥٠



١٠٠

