

مدرسة هدية الابتدائية بنين

قسم الرياضيات



حل اختبار تيمز (1) فبراير 2019

إعداد رئيسة القسم : شيمه صقر المطيري

الموجهة الفنية : ليلى سالم

مديرة المدرسة : عذية المطيري



sheima



عدد العشرات في العدد ٦٧٠١ يساوي:

ألاف	مئات	عشرات	آحاد
٦	٧	٠	١
عدد الوحدات			
عدد العشرات			
عدد المئات			
عدد الألاف			

- ٧
- ٦٧٠
- ٦٧
- ٧٠٠
- ٤

١

ب

ج

هـ

عدد العشرات ٦٧٠

عدد الوحدات ٦٧٠١

الألاف ٦

عدد المئات ٦٧

sheima

٢

أي من الاختيارات التالية تساوي ٧٥٤ ؟

$$7000 + 500 + 4$$

 أ

$$700 + 50 + 4$$

 ب

$$7 + 5 + 4$$

 ج

$$7000 + 500 + 4$$

 د

ألف	مئات	عشرات	آحاد
V	٥	.	٤

www.KweduFiles.Com

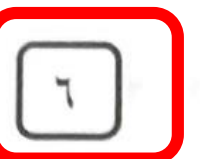
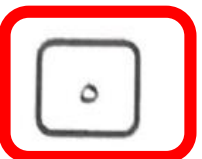
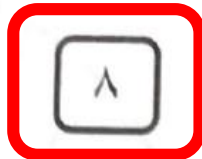
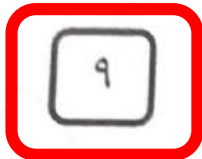
□ ٤ آحاد قيمتها

□ ٥ مئات قيمتها

٧ آلاف قيمتها

sheima

مع حنان هذه البطاقات المرقمة:



ما هو أكبر عدد مكون رمزه من أربعة أرقام يمكنها تكوينه باستخدام البطاقات السابقة؟

لا تستطيع حنان استخدام كل بطاقة سوى مرة واحدة

WWW.KweduFiles.Com

٩٨٦٥

الإجابة : -----

نختار أكبر ٤ أرقام من الأرقام المبينة أعلاه

نرتبيهم من الأصغر إلى الأكبر لنجعل على عدد مكون رمزه من ٤ أرقام

٩٨٦٥

٥٠٠ ، ٣ ، ٤٩٩ ، ٤ ، ٤٩٨ ، ، ،

٤

ما الأعداد التي يجب أن تكون موجودة في المربعات

٦ ، ٤٩٧ ، ٥

أ

٥ ، ٤٩٧ ، ٦

ب

٤٩٧ ، ٥ ، ٤٩٦

ج

٤٩٧ ، ٦ ، ٤٩٦

هـ

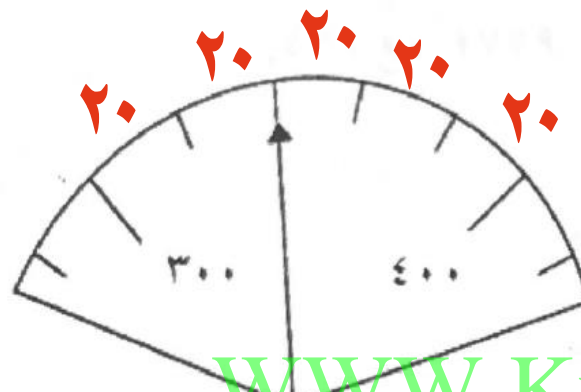
www.KweduFiles.Com

٥٠٠ ، ٣ ، ٤٩٩ ، ٤ ، ٤٩٨ ، ٥ ، ٤٩٧ ، ٦

sheima

٥

في الرسم المجاور ، إلى أي عدد يشير السهم ؟



٣٠٢

٣١٠

٣٤٠

٣٢٠

أ

ب

ج

د

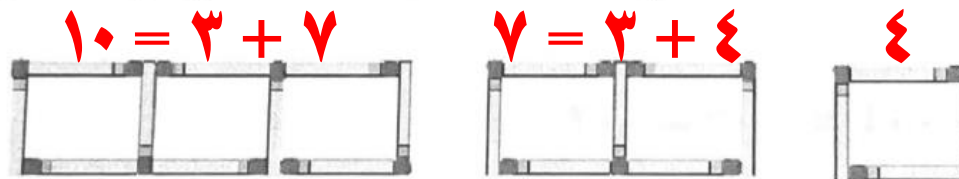
www.KweduFiles.Com ✓

المسافة بين ٣٠٠ و ٤٠٠ هي ١٠٠
و مقسمة إلى ٥ أجزاء متطابقة (كل جزء ٢٠)

sheima

يجب على محمد أن يركب الأشكال التالية من ١ إلى ٤ بواسطة أعواد الثقاب، الأشكال ١ ، ٢ ، ٣ مبينة أدناه، هو يحتاج إلى أربع أعواد ثقب لتركيب الشكل ١ ، وسبعة أعواد ثقب لتركيب الشكل ٢ وعشرة أعواد ثقب لتركيب الشكل ٣.

يستعمل محمد نفس القاعدة في كل مرة لتركيب الشكل التالي في النموذج .



www.KweduFiles.Com

كم من أعواد الثقب يحتاج محمد لتركيب الشكل رقم ٦ ؟

١٩

الإجابة :

في كل مرة نضيف ٣ أعواد لنحصل على الشكل التالي
مباشرة حتى نحصل على الشكل السادس (١٩ عوداً)

أرادت مريم أن تستخدم الآلة الحاسبة لجمع $1729 + 436$ مع .٤٣٦ .
فأدخلت $1709 + 436$ بالخطأ .

ماذا يجب عليها أن تفعل لتصحيح الخطأ ؟

٢٠ تضييف



٢ تضييف



٢ تطرح



٢ تطرح



أدخلت صفر بدلاً من ٢ عشرات

٢ عشرات قيمتها ٢٠

إذاً عليها أن تضييف ٢٠

$$٢٠٠ - ٧٠٠ = ٤٠٠ +$$

٥٠٠ 



١٠٠ 

٨

ما العدد الذي يمثله  في هذه العملية الحسابية ؟

WWW.KweduFiles.Com
الإجابة :

$$٥٠٠ = ٢٠٠ - ٧٠٠ \boxed{}$$

$$٥٠٠ = ٤٠٠ + \boxed{}$$

كان هناك ٥ أطفال في الحديقة . بعضهم كان يرتدي قميص أسود و بعضهم لم يكن يرتدي قميص أسود

٩

الفتيان	الفتيات
لم يكن صالح يرتدي قميص أسود	كانت متى ترتدي قميصاً أسود
كان هيثم يرتدي قميص أسود	كانت خلود ترتدي قميصاً أسود
	لم تكن سارة ترتدي قميصاً أسود

أكمل الجدول مشيراً إلى عدد الفتيةن و الفتيات الذين كانوا يرتدون قميصاً أسوداً و عدد الذين لم يكونوا يرتدون قميصاً أسوداً

الفتيان	الفتيات
دون قميص أسود	قميص أسود
١	١
١	٢

يمكننا استخدام الرموز المساعدة
على التصنيف حسب الخاصية المحددة

١٠

يوجد في مزرعة جاسم ٨٨ صف من زهرة القرنفل ، وفي كل صف ٧٥ زهرة

قرنفل ما هي أفضل طريقة لتقدير عدد زهارات القرنفل في المزرعة ؟

$$٥٦٠٠ = ٧٠ \times ٨٠$$

أ

$$٥٤٠٠ = ٦٠ \times ٩٠$$

ب

www.KweduFiles.Com ✓

$$٧٠٠٠ = ٧٠ \times ١٠٠$$

ج

□ أقرب للعدد ٩٠ ٨٨

□ أقرب للعدد ٧٥ ٨٠

اشترت سهير كتابا يحوي على ٤٣ فصلا وكل فصل يحوي على ١٢ صفحة.

كم عدد صفحات الكتاب ؟

١١

$$12 + 43$$

أ

$$12 \times 43$$

ب✓

$$12 \div 43$$

ج

www.KweduFiles.Com

عدد الصفحات بجميع فصول الكتاب متساوي إذا
نستخدم عملية الضرب

sheima

أي نتيجة ضرب مما يلي تعطي إجابة أقرب إلى حاصل ضرب 11×24 ؟

١٢

$$20 \times 10$$

أ

$$25 \times 10$$

ب

$$25 \times 5$$

ج

$$25 \times 10$$

د

www.KweduFiles.Com

١١ أقرب للعدد ١٠ (أكبر بـ ١)

٢٥ أقرب للعدد ٢٤ (أصغر بـ ١)

ناتج

$$= \text{٤} \times ٢٥ \times \lambda$$

١٣

٨٠٠

i ✓

λ

b

٨٠٠

c

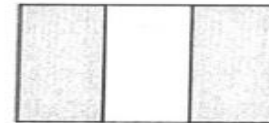
www.KweduFiles.Com

$$١٠٠ = \text{٤} \times ٢٥ \boxed{}$$

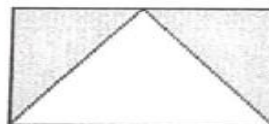
$$٨٠٠ = ١٠٠ \times \lambda \boxed{}$$

sheima

أيًّا من الأشكال التالية المنطقية المظللة فيه تمثل $\frac{2}{3}$ ؟



أ



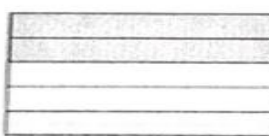
ب



ج



د



هـ

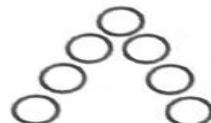
الأجزاء غير متطابقة

الأجزاء غير متطابقة

الأجزاء غير متطابقة [WWw.KweduFiles.Com](http://WWW.KweduFiles.Com)

٥ أجزاء

ثلاثين المنطقة جزأين مظللين من ثلاثة أجزاء متطابقة



الشكل ٤



الشكل ٣



الشكل ٢



الشكل ١

في الأعلى سلسلة لأربعة أشكال.

أ - أكمل الجدول بالنسبة للشكل ٤

الشكل	عدد الدوائر
١	١
٣	٢
٥	٣
٧	٤

ب - في حال وجود الشكل ٦ ، كم سيكون عدد الدوائر لهذا الشكل ؟

WWW.KweduFiles.Com



الإجابة :

ج - في حال تم إكمال سلسلة الأشكال ، كم سيكون عدد الدوائر في الشكل ١٠ ؟

(لا ترسم الأشكال)



الإجابة :

□ في كل مرة يتم إضافة كرتان
□ يمكن استخدام القاعدة : رقم الشكل $\times 2 + 1$

$$32 = \square \div 64$$

١٦

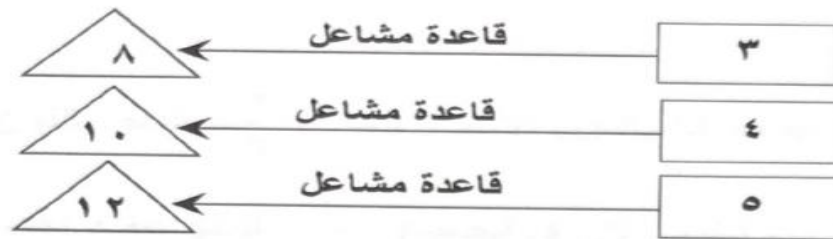
ما هي قيمة $9 + \square \times 32$

www.KweduFiles.Com
الإجابة :

$$\square \times 32 = 64 \square$$

$$73 = 9 + 64$$

sheima



استعملت مشاعل قاعدة للحصول على العدد الموجود في المثلث انطلاقاً من العدد الموجود في المستطيل.

ما هي هذه القاعدة؟

WWW.KweduFiles.Com

أضف

١

اضرب بـ ٢ ثم اجمع

ب

اطرح

ج

اضرب بـ ٣ ثم اطرح

ه

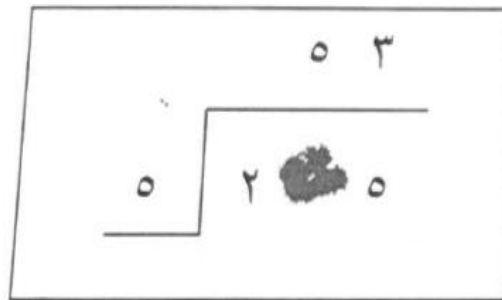
$$8 = 2 + 2 \times 3 \quad \boxed{}$$

$$10 = 2 + 2 \times 4 \quad \boxed{}$$

$$12 = 2 + 2 \times 5 \quad \boxed{}$$

يمكنك أيضاً
تجريب قواعد
الاختيارات على
جميع الأعداد

١٨



قامت فجر بعملية القسمة أعلاه خلال حل واجبها

المنزلي، لكنها سكتت بعض الشراب على ورقتها

حيث حجب عنها أحد الأرقام.

إذا علمت أن الإجابة ٥٣ صحيحة ، ما الرقم الذي حجب عنها ؟

www.KweduFiles.Com

٦

الإجابة:

$$265 = 5 \times 53$$

١٩

أراد أحمد طلاء حائط منزله باللون الأخضر، ملأ $\frac{2}{6}$ الدلو باللون الأصفر،

كم يلزم أن يضيف من اللون الأزرق ليصبح $\frac{1}{2}$ الدلو طلاء أخضر اللون؟

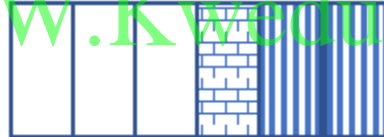
١٠

الإجابة:

٦

التفسير:

www.KweduFiles.Com



يمكنك استخدام الرسم للوصول للإجابة

الصحيحة و تفسيرها

٢٠

قطعت كعكة إلى ٨ أجزاء متساوية في الحجم، أكل جاسم ٦ أجزاء من الكعكة.

أي كسر يمثل الجزء الذي أكله جاسم من الكعكة؟

$$\frac{1}{8}$$

أ

$$\frac{2}{8}$$

ب

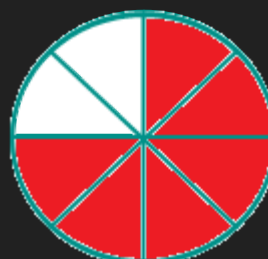
$$\frac{6}{8}$$

ج

$$\frac{6}{8}$$

د

WWW.KweduFiles.Com



أكل جاسم ٦ أشمان الكعكة

٢١

هناك ٩٠٠ كرة في الصندوق ، $\frac{1}{3}$ هذه الكرات خضراء، والباقي حمراء.

كم عدد الكرات الحمراء في الصندوق؟

٦٠٠

الإجابة :

WWW.KweduFiles.Com

التفسير:

يمكنك استخدام الرسم للوصول للإجابة

الصحيحة و تفسيرها

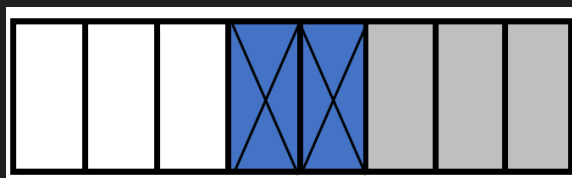
٢٢

عند عائلة $\frac{3}{8}$ كيس طحين، بعد أسبوع بقي $\frac{5}{8}$ كيس الطحين.

ما الكسر الدال على الجزء الذي استهلكته هذه العائلة خلال أسبوع؟

www.KweduFiles.Com

الإجابة :



$$\frac{2}{8} = \frac{3}{8} - \frac{5}{8}$$

إليكم روابط قنوات ومجموعات الصفوف التابعة لموقع ملفات الكويت التعليمية

حيث ستجدون فيها الاف وأحدث الملفات وآخر أخبار المناهج.

أولاً: قناة المناهج الكويتية t.me/kwcourses

ثانياً روابط الصفوف:
الصف الاول

القناة <https://t.me/grade1kw>
المجموعة <https://t.me/joinchat/EO3lbkKC5YBgXZZwfikwjA>

الصف الثاني

القناة <https://t.me/grade2kw>
المجموعة <https://t.me/joinchat/EO3lbkNbqiz1UqtTmJV6BQ>

الصف الثالث

القناة <https://t.me/grade3kw>
المجموعة https://t.me/joinchat/EO3lbkQXoag3es_FU0rG2g

الصف الرابع

القناة <https://t.me/grade4kw>
المجموعة https://t.me/joinchat/EO3lbkL_8OXoutWsZx1L9Q

الصف الخامس

القناة <https://t.me/grade5kw>
المجموعة <https://t.me/joinchat/EO3lbkG3e9CzzokTIKz4CQ>

الصف السادس

القناة <https://t.me/grade6kw>
المجموعة <https://t.me/joinchat/EO3lbkM8FXoEeQErAQV1kg>

الصف السابع

القناة <https://t.me/grade7kw>
المجموعة <https://t.me/joinchat/EO3lbkKnExWg6hndEkfMqa>

الصف الثامن

القناة <https://t.me/grade8kw>
المجموعة <https://t.me/joinchat/EO3lbkJhf-U4uywPW25zQ>

الصف التاسع

القناة <https://t.me/grade9kw>

المجموعة <https://t.me/joinchat/EO3lbkQFjCKp5rdMw44tFA>

الصف العاشر

القناة <https://t.me/grade10kt>

المجموعة https://t.me/joinchat/EO3lbkN_FGzW5F-taUSgdw

الصف الحادي عشر

قناة الحادي عشر العلمي <https://t.me/grade13kw>

مجموعة الصف الحادي عشر العلمي

https://t.me/joinchat/EO3lbkYcn_GnfVIM5v8dlg

قناة الحادي عشر الأدبي <https://t.me/grade11kw>

مجموعة الصف الحادي عشر الأدبي

<https://t.me/joinchat/EO3lbkGRXNzMj9dul6Td-w>

الصف الثاني عشر

قناة الثاني عشر العلمي <https://t.me/grade14kw>

مجموعة الصف الثاني عشر العلمي

<https://t.me/joinchat/EO3lbkmR2I1tFvkIrQUBfg>

قناة الثاني عشر الأدبي <https://t.me/grade12kw>

مجموعة الصف الثاني عشر الأدبي

<https://t.me/joinchat/EO3lbkO1483g3eu1tSA3sA>

الرياضيات للصف الأول:

https://t.me/joinchat/HXIVQ00hxbaRoDvCDzLZ_A

الرياضيات للصف الثاني:

<https://t.me/joinchat/HXIVQ1KJxWoKeAbgcEd-7w>

الرياضيات للصف الثالث:

<https://t.me/joinchat/HXIVQ1RcSJ8KoTFzEceclg>

الرياضيات للصف الرابع:

https://t.me/joinchat/HXIVQ1O6Hx6DQqXP34_1BA

الرياضيات للصف الخامس:

<https://t.me/joinchat/HXIVQ0uGo6YEsqso4UEEIw>

الرياضيات للصف السادس:

https://t.me/joinchat/HXIVQ02F_DW-D0deiN_UbA

الرياضيات للصف السابع:

<https://t.me/joinchat/HXIVQ1c05LJeI4VwjTNJ8Q>

الرياضيات للصف الثامن:

<https://t.me/joinchat/HXIVQ0k944Uk1Ycxbbp1ZA>

الرياضيات للصف التاسع:

<https://t.me/joinchat/HXIVQ1iqxEoZYsR0iTbBTQ>

الرياضيات للصف العاشر:

<https://t.me/joinchat/HXIVQ1iNEZaHdkFboG6iUg>

الرياضيات للصف الحادي عشر:

<https://t.me/joinchat/HXIVQ0UjIUkbSGxojYxPJw>

الرياضيات للصف الثاني عشر:

https://t.me/joinchat/HXIVQ0uqsY_YMMh8btEcHg

يسعدنا تواصلكم وانضمامكم والرد على

اسئلتكم واستفساركم 🔍

للتواصل على مجموعات المناطق التعليمية

تعليم خاص

<https://t.me/joinchat/HXIVQ1NrHps4NK6mkevsAg>

منطقة الجهراء التعليمية

<https://t.me/joinchat/HXIVQ1Ki3MEgxzepOKCf>

منطقة الأحمدي التعليمية

<https://t.me/joinchat/HXIVQ01PTXJe8Qk0pjOFng>

منطقة الفروانية التعليمية

https://t.me/joinchat/HXIVQ1MVfo8_Y5g-FdvDdQ

منطقة مبارك الكبير التعليمية

<https://t.me/joinchat/HXIVQ0ee95Y392ZQfiNIEA>

منطقة حولي التعليمية

https://t.me/joinchat/HXIVQ014kAw_fvCs2Zp4Nw

منطقة العاصمة التعليمية

<https://t.me/joinchat/HXIVQ0W75IQkgZnGWGvA7Q>

قروب top مدرسوں فی الکویت

نخبہ من کبار الاساتذہ للتواصل

والرد على استفساراتكم 🔍

https://t.me/joinchat/HXIVQ1IagbL_kVF5QrDiDQ