

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



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

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السابع اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/7>

* للحصول على جميع أوراق الصف السابع في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/7math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السابع في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/7math1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف السابع اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade7>

[bot_kwlinks/me.t//:https](https://t.me/bot_kwlinks)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف السابع على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام



imtiaz
منصة إمتياز التعليمية

الاختبار التقييمي الأول

الصف السابع

(٦-٢)، (٥-٢)، (٣-٢)، (١-٢)، (٦-١)، (٤-١)



رَتِّبِ الأَعْدَادَ التَّالِيَةَ تَرْتِيبًا تَصَاعُدِيًّا:

٩٠٠٠٠٠٠ ، ٣٠٠٠٠٤٠٠٠٠٠٠ ، ٣٤٠٠٠٠٠٠

رَتِّبِ الأَعْدَادَ التَّالِيَةَ تَرْتِيبًا تَنَازُلِيًّا:

٣٢ ٥٠٧ ٣٦٤ ، ٣٢ ٧٠٥ ٣٦٤ ، ٣ ٢٧٥ ٣٦٤ ، ٢٣ ٧٠٥ ٣٦٤

رتب مجموعات الأعداد التالية ترتيباً تنازلياً:

١٠ مئات ، ١ تريليون ، ١٠ ملايين

٢٠ مليوناً ، ٥٠٠ ألف ، مليار

رَتِّبِ الأَعْدَادَ العَشْرِيَّةَ ٢,٦٥ ، ٢,٧١ ، ٢,٦ تنازلياً.

رَتِّبِ الكُسُورَ العَشْرِيَّةَ ٠,٣٤٧ ، ٠,٣٣٦ ، ٠,٣٤٩ تصاعدياً.

رَتِّبِ مجموعة الأعداد التالية تصاعدياً:

١,٧٤ ، ١,٠٨ ، ١,٠٠٩ ، ١,٧٢٥ ، ١,٦

أوجد ناتج الجمع:

$$٨٤٧٢ + ٧١٠٣٥$$

$$١٨٦ + ٦٤ + ٥٢٥٠$$

$$١٢٨٥ + ٥٧١٢$$

$$١ + ٠,٩٨ + ١٦,٧$$

$$١٠,٠٣ + ٤,٢٥٣$$

$$٤١,٠٣ + ٦٥,٤١٢$$

أوجد ناتج الطرح:

$$١٥٨٢٠٠$$

$$\underline{١١٩٦٧٨} -$$

$$١٠٠٠٠٠$$

$$\underline{٤٩٦٩٦} -$$

$$٥٤٤ - ١٧٤٨٧$$

$$٢٣٥٢٣ - ٣٥٢٤٣$$

أوجد ناتج الطرح:

$$5,063 - 129$$

$$2,48 - 24,8$$

$$6,56 - 7,84$$

متوسط سرعة كوكب الزهرة يساوي 35 كم / ث بينما متوسط سرعة كوكب زحل 9,7 كم / ث . احسب الفرق بين متوسطي السرعتين .

رجل وزنه 97,5 كغ جرام أراد أن ينقص وزنه باتباع نظام غذائي معين ، فنقص وزنه بمقدار 2,170 كجم خلال الشهر الأول ، فكم أصبح وزنه ؟

أوجد الناتج :

$$= 265,3 \times 0,001$$

$$= 6,8 \times 0,01$$

$$= 75,4 \times 10$$

$$= 0,1 \times 9,7$$

$$= 100 \times 97,8$$

$$= 1000 \times 0,65$$

أوجد الناتج:

$$21 \times 42,7$$

$$0,03 \times 6,21$$

أوجد الناتج:

$$= 0,3 \times 2,08$$

$$= 8,7 \times 6,24$$

$$= 2,5 \times 0,31$$

إذا كان سعر متر من القماش هو ١٠,٥ دينار فكم يكون سعر ٧,٥ متر من نفس القماش؟

أوجد ناتج كل مما يلي:

$$10 \div 46 \text{ ج}$$

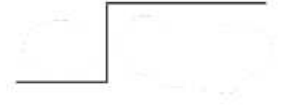
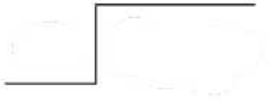
$$1000 \div 8,39 \text{ ب}$$

$$100 \div 2,65 \text{ أ}$$

أوجد ناتج قسمة كل مما يلي:

$$5 \div 262,5$$

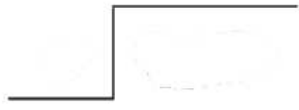
$$8 \div 26,08$$



$$60 \overline{) 37,20}$$

$$12 \overline{) 35,40}$$

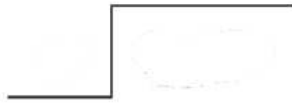
$$= 3,8 \div 12,92$$



$$= 8,0 \div 22,0$$



$$= 0,03 \div 0,228$$



$$= 0,8 \div 26,08$$



١ ضع كلاً مما يلي في الصورة الأسية :

..... = 79×79 ب

..... = $5 \times 5 \times 5 \times 5$ أ

..... = $0,7 \times 0,7 \times 0,3 \times 0,3$ د

..... = $20 \times 20 \times 20$ ج

..... = مكعب ١٥ و

..... = $8 \times 8 \times 8 \times 4$ هـ

..... = ١٢٧ ح

..... = مربع ٢٤ ز

٢ اكتب كلاً مما يلي في الصورة البسيطة :

..... = $(1, 3)^\circ$ ب

..... = 1° أ

..... = مربع ١٨ د

..... = 19° ج

٣ أوجد قيمة مايلي :

..... = 6^4 ب

..... = مكعب ٧,٥ أ

..... = 121 د

..... = $(0, 1)^7$ ج

..... = 20^3 و

..... = $(972)^\circ$ هـ

..... = 100^2 ح

..... = $(2354)^1$ ز

قارن مستخدمًا < أو > أو = :

$12^1 \bigcirc 21^2$ ج $15 \bigcirc 5^3$ ب $2^3 \bigcirc 3^2$ أ

$10^{15} \bigcirc 10^{16}$ و $3^{\text{مربع}} \bigcirc 4^{\text{مكعب}}$ هـ $10 \text{ صفر} \bigcirc 1 \text{ صفر}$ د

حلل كل عدد مما يلي إلى عوامله الأولية ثم اكتب العوامل بالصورة الأسية .

٩٠ ب

٥٦ أ

أوجد :

$\sqrt{100}$ ج

$\sqrt{81}$ ب

$\sqrt{49}$ أ

$\sqrt{2500}$ ج

$\sqrt{1}$ ب

$\sqrt{64}$ أ

$\sqrt{900}$ ج

$\sqrt{4}$ ب

$\sqrt{1000000}$ أ

باستخدام طريقة التحليل أوجد ما يلي :

$$\sqrt{576} \quad \text{ب}$$

$$\sqrt{324} \quad \text{أ}$$

أوجد عددين كليين متتاليين يقع بينهما كلٌّ مما يلي :

$$\sqrt{52} \quad \text{ب}$$

$$\sqrt{27} \quad \text{أ}$$



imtiaz

منصة إمتياز التعليمية