

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف أوراق عمل على الوحدة السابعة الأعداد الكلية إلى المليارات

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف الرابع](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

تدريبات	1
مذكرة شاملة ومجموعة من التمارين	2
مذكرة الاختبار القصير الاول لمادة الرياضيات	3
مذكرة رياضيات للصف الرابع	4
اسئلة تقويمية في الرياضيات للصف الرابع	5

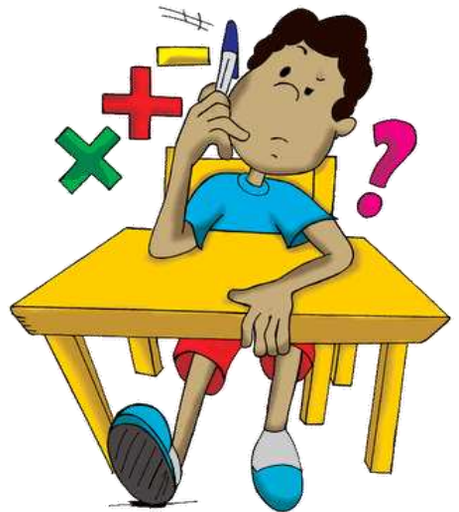
الفصل الدراسي

الثاني

للمصف الرابع

الابتدائي

www.almanahj.com/kw







وزارة التربية
الادارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوقيان

ورقة عمل للصف الرابع (٧-١) الأعداد الكلية إلى الملايين

أكمل :

	التمثيل بالمعداد
١٤٥٣٤٢١١٢	رمز العدد
	الاسم المطول
	الاسم اللفظي

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

اكتب رمز العدد :

خمسة ملايين و أربعمئة و واحد و عشرون ألفا.

٤ ملايين + ٥ آلاف + ٥ .

٣ + ٤ ... + ٧ ... + ٢ ...

اختر الإجابة الصحيحة بوضع (٧) :

(١) رمز العدد خمسة و ستين مليوناً و مئتين و واحد ألف هو:

٦٥ ٢٠١ ...

٦٥ ... ٢٠١

٤ ٥٢١ ...

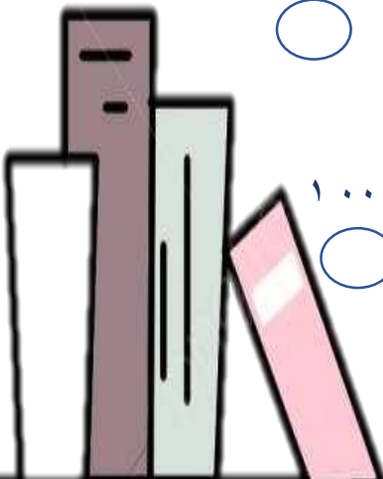
(٢) رمز العدد المليون هو

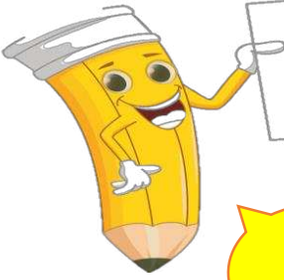
١٠٠٠

١٠٠٠٠٠٠

١٠٠٠٠

(٣)





شرح
الدرس



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوفيان

ورقة عمل للصف الرابع (٣-٧) مقارنة و ترتيب الأعداد

قارن بوضع رمز العلاقة المناسب (< أو > أو =) :

$500 \ 700 \bigcirc \ 700 \ 506 \ 000$

$48 \ 563 \bigcirc \ 26 \ 847$

$322 \ 612 \ 000 \bigcirc \ 322 \ 611 \ 000$

$123 \ 674 \bigcirc \ 123 \ 674$

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

اكمل :

$----- \bigcirc < \ 513 \ 210 \ 743$

$----- \bigcirc > \ 216 \ 765 \ 847$

رتب الأعداد تصاعديا :

5 171 ، 4 132 076 ، 214 567 674

--	--	--

رتب تنازليا :

324 105 134 ، 643 113 621 ، 422 123 194

--	--	--



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوفيان

ورقة عمل للصف الرابع (٧-٤) تقريب الأعداد

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

تذكر أن : خطوات التقريب

- ١- حدد الرقم في المنزلة المراد التقرب إليها .
- ٢- انظر الرقم إلى يمينه مباشرة.
- ٣- إذا كان أصغر من ٥ ، يبقى الرقم المحدد كما هو، أما إذا كان ٥ أو أكبر ، فأضف ١ إلى الرقم المحدد
- ٤- استبدل صفرا مكان كل رقم إلى يمين الرقم المحدد .

قرب الأعداد التالية لأقرب عشرة آلاف :

$\approx 18\ 727$

$\approx 834\ 128$

قرب الأعداد التالية لأقرب مئة ألف :

$\approx 266\ 198$

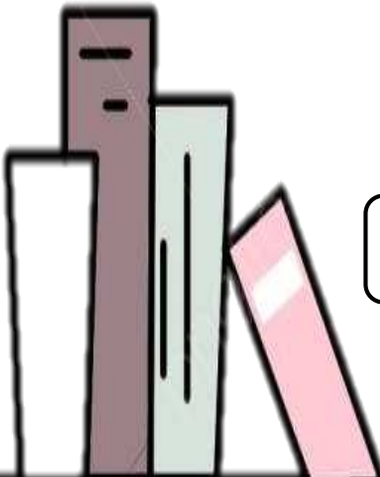
$\approx 419\ 149$

قرب الأعداد التالية لأقرب مليون :

$\approx 27\ 217\ 022$

$\approx 99\ 813\ 064$

(٥)





شرح
الدرس



وزارة التربية
الادارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوفيان

ورقة عمل للصف الرابع

(٧ - ٥) استخدام البيانات : مخططات كارول

تذكر أن :

مخططات كارول هو تصنيف البيانات في جداول وفق خاصية واحدة أو أكثر

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

صنف الأعداد التالية في مخطط كارول المقابل :

٥ ، ٧ ، ١٠ ، ١٨ ، ٢٣ ، ٤٤

ليس عددا فرديا	عدد فردي

استخدم مخطط كارول الذي يصنف مجموعة من المتعلمين بحسب الوزن ،
و أجب عن الأسئلة التالية :

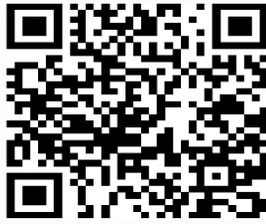
١- كم متعلما وزنة أكبر من ٤٠ كجم ؟ -----

٢- ما الخاصية التي تتحقق عند محمد ؟ -----

٣- كم عدد جميع المتعلمين ؟ -----

الوزن أقل من ٤٠ كجم	الوزن أكبر من ٤٠ كجم
محمد ، بدر، جابر	سعد ، فهد ، حمد ، حسين





شرح
الدرس

ورقة عمل للصف الرابع (٨ - ١) الجمع و الطرح



وزارة التربية
الادارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوفيان

أوجد الناتج :

٤٥٢٠١

١٨١٤١-

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

٤ ٣ ٢ ٤ ٦

٢ ٤ ١ ٢ ٤ +

اطرح ٣ ٤٥٥ ٩١٨ من ١٠٠ ٠٠٠ ٠٠٠

في عام ٢٠١٦ م بلغ عدد سكان جمهورية تركيا ٧٤ ٣١٢ ٠٥٦ نسمة ، وفي
عام ٢٠١٧ م بلغ عددهم ٨٠٢ ١٥٤ ٣٠ نسمة ما المقدار الزيادة في عدد
السكان في جمهورية تركيا في عام ٢٠١٦ م عن العام ٢٠١٧ ؟





شرح
الدرس



وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوفيان

ورقة عمل للصف الرابع

(٩ - ١) خواص الضرب و الضرب في العدد ١٠
و مضاعفاتها

أوجد الناتج :

$$\begin{array}{r} 6 \\ 50000 \times \\ \hline \end{array}$$

موقع
المنهج الكويتية
almanahi.com/kw

$$\begin{array}{r} 3 \\ 30 \times \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ 200 \times \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9000 \\ 4 \times \\ \hline \end{array}$$

أوجد الناتج :

$$\square = 30 \times 90$$

$$\square = 100 \times 50$$

$$\square = 4 \times 70$$

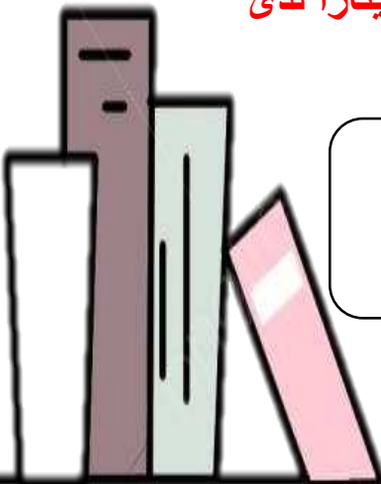
$$\square = 60 \times 60$$

$$\square = 29 \times 100$$

$$\square = 15 \times 1000$$

عدد عمال مصنع ملابس ٨٠ عاملا . إذا كان راتب العامل الواحد ٢٠٠ دينار شهريا ، فكم يتقاضى جميع العمال في شهرا واحد ؟

لدى محمد ٤٠ ورقة نقدية فئة العشرين دينارا ، كم دينارا لدى محمد ؟





وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوقيان

ورقة عمل للصف الرابع

(٩ - ٢) ضرب عدد مكون رمزه من رقم واحد
في آخر مكون رمزه من رقمين أو أكثر

شرح
الدرس

أوجد الناتج :

$$\begin{array}{r} 1285 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 673 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4214 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9023 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$



almanahi.com/kw

أوجد الناتج :

$$\square = 9213 \times 3$$

$$\square = 1341 \times 9$$

$$\square = 438 \times 3$$

اضرب ٦ في ١٣٥٣٥

ينتج أحد مصانع الأوراق ١٠٥ ٧ دفترًا يوميًا . فكم دفترًا ينتج خلال أسبوع ؟

أكمل :

٣ . ٠ . ٢	٣ . ٣ . ٠	٣ . ٠ . ٠ . ٠	×
			٣





وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوفيان

ورقة عمل للصف الرابع

(٣ - ٩) ضرب عدد مكون رمزه من رقمين في
آخر مكون رمزه من رقمين أو أكثر

شرح
الدرس

أوجد الناتج :

٦٧٣٣

٢٣ ×

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

٢٠٤

١٦ ×

٩٣

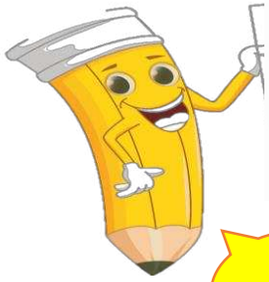
٥٥ ×

أوجد الناتج :

$$= ٢٣ \times ٣٥٦٧$$

$$= ٤٣٥١ \times ٣١$$

ينتج أحد مصانع العطور ٢٣٠٥ عبوة من العطر في اليوم الواحد ، ما كمية الإنتاج
في شهر اغسطس الذي يتكون من ٣١ يوما ؟



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوقيان

ورقة عمل للصف الرابع (٩ - ٦) ضرب ثلاثة أعداد أو أكثر

شرح
الدرس

أوجد الناتج :

$$\text{-----} = ٢ \times ١١ \times ٤$$

$$\text{-----} = ٨ \times ٢ \times ٤$$

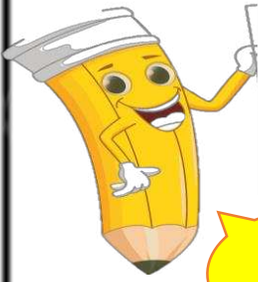
موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

$$\text{-----} = ٢٣ \times ١٩ \times ٢$$

$$\text{-----} = ١٤ \times ٢٣ \times ٥$$

اكتب ثلاثة أعداد زوجية مختلفة أصغر من ١٠ . أوجد ناتج ضربها .

مصنع فيه ٦ أقسام في كل قسم ١٢ آلة ، يعمل على كل
آلة ١١ عاملا ، فكم عدد العمال في الأقسام الستة ؟



شرح
الدرس



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوفيان

ورقة عمل للصف الرابع

(٧-٩) أنماط القسمة و القسمة على مضاعفات
العدد ١٠ إلى الملايين

أوجد الناتج :

$$\square = 10 \div 60$$

$$\square = 1000 \div 8000$$

$$\square = 90 \div 3600$$

$$\square = 5 \div 250$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 8000 \overline{) 24000} \\ \underline{6400} \\ 6000 \\ \underline{6000} \\ 0 \end{array}$$

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.kw

يعمل ٢٧٠ عاملا في أحد المصانع لإنتاج المواد الغذائية ، تم تقسيمهم إلى
مجموعات متساوية تضم المجموعة الواحدة ٩٠ عاملا ،
فما عدد المجموعات ؟

اكتب عبارتي قسمة يكون لها نفس ناتج $90 \div 7200$



وزارة التربية
الادارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوفيان

ورقة عمل للصف الرابع

(٩ - ٨) القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد

شرح
الدرس

خطوات القسمة :

اقسم

اضرب

اطرح

قارن

المنهاج التعليمية
almanahi.com/kw

تحقق

$$\begin{array}{r} 6 \overline{) 612} \\ \underline{6} \\ 12 \\ \underline{12} \\ 0 \end{array}$$

x

أكمل :

$$\begin{array}{r} \square \text{ ب } \square \square \\ \underline{4} \overline{) 729} \\ \underline{4} \\ 3 \\ \underline{3} \\ 0 \square \\ \underline{0} \square \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \text{ ب } \square \square \square \\ \underline{2} \overline{) 514} \\ \square \\ \underline{1} \square \\ \square \square \\ \underline{\square} \square \square \\ \square \square \square \\ \underline{\square} \square \square \\ \square \square \square \end{array}$$

اكمل الجدول بحسب القاعدة المعطاة .

اضرب في ٣ ثم اجمع ١٠

	٥
	٨
	١١



شرح
الدرس



وزارة التربية
الادارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوفيان

ورقة عمل للصف الرابع

(٩ - ٩) القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد مع وجود أصفار في ناتج القسمة

أكمل :

خطوات القسمة :

اقسم
اضرب
اطرح
قارن

المناهج التعليمية
almanahi.com/kw

$$\begin{array}{r} \square \text{ ب } . 8 \square \square \\ 3 \overline{) 2580} \\ \underline{6} \\ 18 \\ \underline{18} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \text{ ب } 1 \square \square \\ 4 \overline{) 434} \\ \underline{4} \\ 3 \\ \underline{3} \\ 4 \\ \underline{4} \\ 0 \end{array}$$

أوجد الناتج ثم تحقق من صحته :

تحقق

$$\begin{array}{r} \square \overline{) 422} \\ \underline{4} \\ 2 \\ \underline{2} \\ 0 \end{array}$$

×

أوجد الناتج ثم تحقق من صحته :

تحقق

$$= 5 \div 2507$$

×



شرح
الدرس



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوفيان

ورقة عمل للصف الرابع

(٩ - ١٠) القسمة على عدد مكون رمزه من رقمين

أكمل :

خطوات القسمة :

اقسم
اضرب
اطرح
قارن

المناهج التعليمية
almanahi.com/kw

$$\begin{array}{r} \square \square \square \text{ ب } \square \square \square \text{ ٩} \\ 64 \overline{) 596} \\ \underline{64} \\ \square \square \square - \\ \underline{} \\ \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \text{ ب } . 1 \square \\ 51 \overline{) 663} \\ \underline{51} \\ \square \square - \\ \underline{15} \square \\ \square \square \square - \\ \underline{} \\ \square \square \square \end{array}$$

أوجد الناتج :

$$43 \overline{) 602}$$

$$22 \overline{) 2574}$$

أوجد الناتج :

$$= 63 \div 882$$



الوحدة

العاشرة

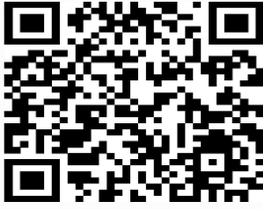
الوقت

تمرن

واجتهد

لترتقي بمستواك التعليمي

إذن الله



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوقيان

شرح
الدرس

ورقة عمل للصف الرابع
بند (١٠-١) عنوان الدرس قراءة الساعة

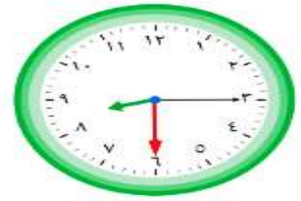
اكتب الوقت بطرق مختلفة :

الذهاب إلى الملعب :

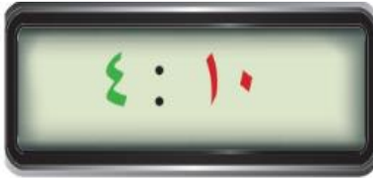


almanahj.com/kw

الذهاب إلى النوم :



اكتب الوقت بطرق مختلفة :



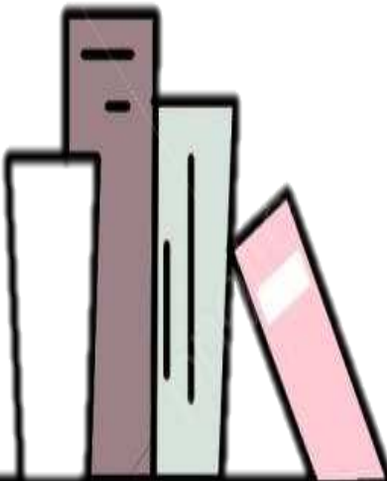


اقرأ الوقت ثم ارسم العقرب الناقص :

11:15:50



(٢٠)





الوحدة
الحادية عشرة

الأعداد العشرية

تمرن
واجتهد
لترتقي بمستواك التعليمي
إذن الله



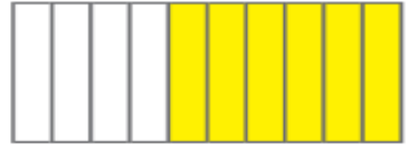
شرح
الدرس



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوقيان

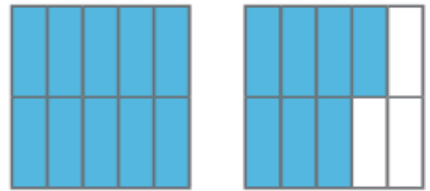
ورقة عمل للصف الرابع بند (١١-١) استكشاف الأجزاء من عشرة

اكتب الكسر الاعتيادي والكسر العشري الدال على الاجزاء المظلة :



موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

اكتب العدد الكسري والكسر العشري الدال على الاجزاء المظلة :



اكتب في الصورة العشرية :

١- سبعة صحيح وخمسة أجزاء من عشرة _____

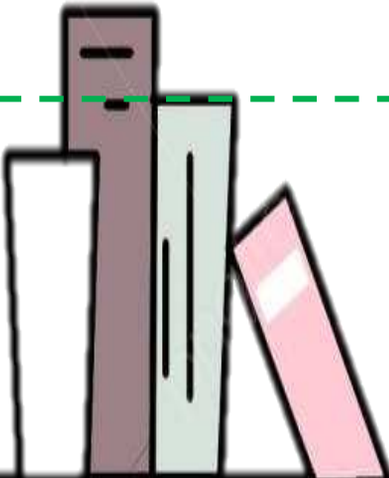
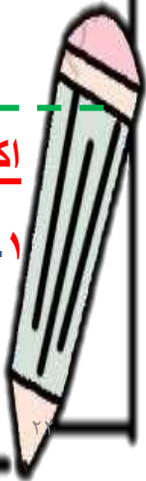
٢- _____ = $\frac{5}{10}$

٣- $\frac{3}{10}$ = _____

اكتب الاسم اللفظي :

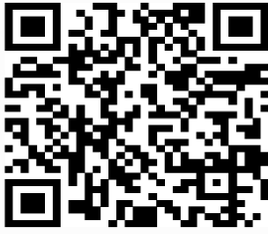
٢- ٨,٤ _____

١- ٠,٦ _____





شرح
الدرس



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوقيان

ورقة عمل للصف الرابع بند (١١-٢) استكشاف الأجزاء من مئة

اكتب في الصورة العشرية :

موقع
المنهج الكويتية
almanahj.com/kw

$$\frac{77}{100} = \frac{3}{100} - 2$$

$$\frac{54}{100} = \frac{1}{100} - 1$$

٣- سبعة وخمسون جزءاً من مئة _____

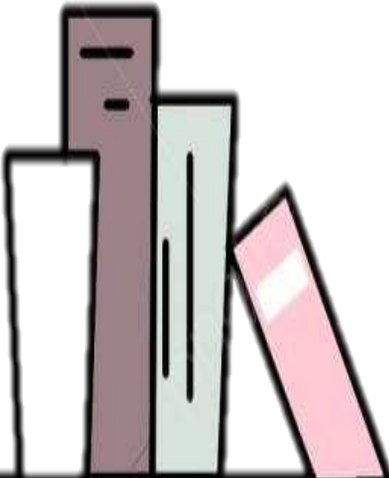
٤- ثمانية أجزاء من مئة _____

اكتب الاسم اللفظي :

١- ٠,٤٦ _____

٢- ٠,٠٤ _____

٣- ١٨,٣٦ _____





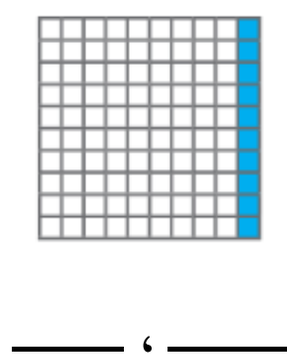
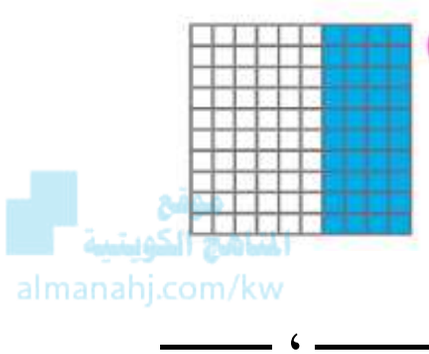
شرح
الدرس



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوقيان

ورقة عمل للصف الرابع بند (١١-٣) استكشاف علاقات القيم المكانية في الأعداد العشرية

اكتب كسرين متكافئين يعبران عن الجزء المظلل على الشبكة :



اكتب في صورة أجزاء من مئة :

١- ٠,٤ _____ ٢- ٢,٧ _____ ٣- ستة أجزاء من عشرة _____

اكتب في صورة أجزاء من عشرة :

١- ٥,٧٠ _____ ٢- ٠,٨٠ _____ ٣- عشرة أجزاء من مئة _____

اكتب القيمة المكانية للرقم الذي تحته خط :

١٣,٩ - ٣

٤,٧٢ - ٢

٠,٥١ - ١



شرح
الدرس



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوقيان

ورقة عمل للصف الرابع بند (١١-٤) مقارنة الكسور في الصورة العشرية وترتيبها.

ضع رمز العلاقة المناسبة (< أو > أو =) :

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

٠,٦ ٠,٤

١,٧ ١,٧٠

٩,٥ ٩١

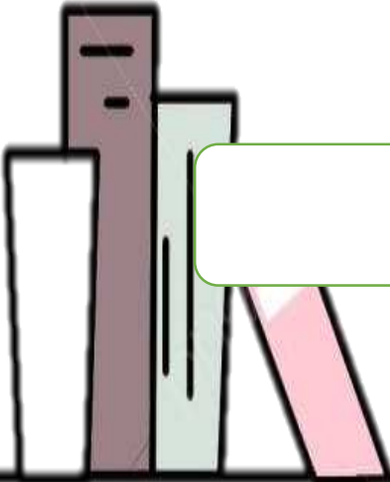
٨٢,١ ٨,٢١

رتب تصاعدياً :

٠,٨ ، ٠,٣ ، ٠,٦ ، ٠,٤

رتب تنازلياً :

٤,٨٤ ، ١,٣ ، ٧,٦ ، ٤,٤





شرح
الدرس



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوقيان

ورقة عمل للصف الرابع بند (١١-٥) تقريب الأعداد العشرية

قرب إلى أقرب عدد كلي مستخدماً خط الأعداد أو خطوات التقريب :

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

$$\underline{\hspace{2cm}} = ١,٨$$

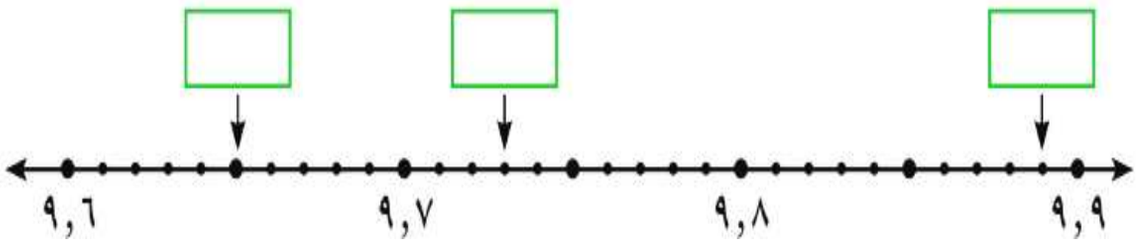
$$\underline{\hspace{2cm}} = ٧,٢٢$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = ١٣,٩١$$

_____ سبعة صحيح و ثلاثة وعشرون جزءاً من مئة

_____ واحد وثمانون صحيح وخمسة أجزاء من مئة

اكمل :





وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوقيان

شرح
الدرس

ورقة عمل للصف الرابع بند (١١-٦) جمع الأعداد العشرية

أوجد الناتج :

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

٣,٩٤

٢ +

١,١٨

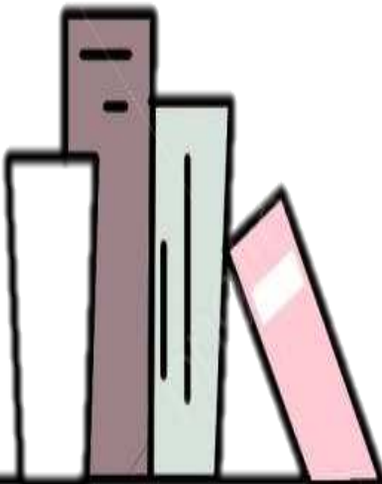
٥,٣٢ +

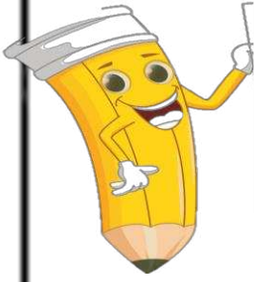
٠,٤

٠,٥ +

$$\underline{\hspace{2cm}} = ٦,٠٣ + ٥,٠٤$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = ٠,٤٣ + ٠,٧$$





وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوقيان

ورقة عمل للصف الرابع (٧ - ١١) طرح الأعداد العشرية

شرح
الدرس

خطوات طرح الكسرين العشريين :

الخطوة ١ : اكتب الكسرين العشريين تحت بعضهما كما كنت تطرح الأعداد الكلية مع التأكيد على وضع الفواصل العشرية تحت بعضها .

الخطوة ٢ : اطرح الأجزاء من مئة ، أعد التسمية عند الحاجة .

الخطوة ٣ : اطرح الأجزاء من عشرة وضع الفاصلة العشرية ، ثم اطرح الأعداد الكلية .

أوجد الناتج :

$$= ٠,٣ - ٠,٨$$

$$\begin{array}{r} ٠,٤٠ \\ - ٠,٢٣ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٠,٧ \\ - ٠,١ \\ \hline \end{array}$$

$$= ٠,٠٤ - ٠,١٧$$

في إحدى الرياضيات الأولمبية للوثب الطويل كان الرقم القياسي للرجال $٨,٩٥$ أمتار ، بينما الرقم القياسي للسيدات هو $٧,٥٢$ أمتار . ما الفرق بين طولي القفرتين ؟



الوحدة
الثانية عشرة

القياس

تمرن
واجتهد
لترتقي بمستواك التعليمي
بإذن الله



شرح
الدرس

ورقة عمل للصف الرابع
(١٢ - ٢) الوزن



وزارة التربية
الادارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوقيان

تَذَكَّرْ
١ كيلو جرام = ١٠٠٠ جرام
١ كجم = ١٠٠٠ جم

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

أكمل:

٨ كجم = _____ جم

٢٠٠٠ جم = _____ كجم

٣١ كجم = _____ جم

١٢٠٠٠ جم = _____ كجم

وزن مشبك الورق  ٢ جرام ، كم عدد مشابك
الورق  في **١ كيلوجرام** منها ؟



شرح
الدرس



وزارة التربية
الادارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوقيان

ورقة عمل للصف الرابع (١٢ - ٣) السعة

تذكر أن :

يمكنك التحويل من لتر الى मिलتر **بالضرب** في ١٠٠٠

يمكنك التحويل من मिलتر الى لتر **بالقسمة** على ١٠٠٠

موقع
المناهج الكويتية
almanahi

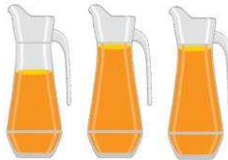
اكتب وحدة قياس السعة الأنسب (لتر أو مل) :



حوظ التقدير الأنسب لكمية السائل :

$2 \frac{1}{4}$ لتر

$2 \frac{3}{4}$ لتر



$1 \frac{1}{3}$ لتر

$1 \frac{1}{4}$ لتر



لون لتبين الكميات الموضحة :



$1 \frac{1}{3}$ لتر



$2 \frac{1}{4}$ لتر

أكمل :

٥٠٠٠ مل = لتر

٢٥٠ مل = لتر

$3 \frac{1}{2}$ لتر = مل

$8 \frac{3}{4}$ لتر = مل

(٣٢)







شرح
الدرس

ورقة عمل للصف الرابع (١٣ - ١) المجسمات



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوفيان

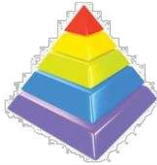
اليك بعض المجسمات الهندسية:

هَرَم	مَعْرُوط	أَسْطُوَانَةٌ	شِبْهَ مَكْعَبٍ	كُرَّة	مَكْعَب

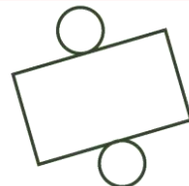
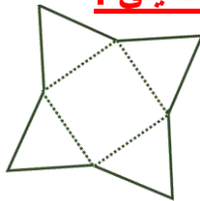
أكمل :

عدد الرؤوس	عدد الأحرف	عدد الأوجه	المجسم

اكتب اسم المجسم الذي يمثله كل مخطط مما يلي :



اذكر اسم المجسم الذي يمثله كل مخطط مما يلي :





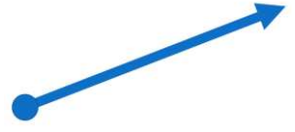
شرح
الدرس



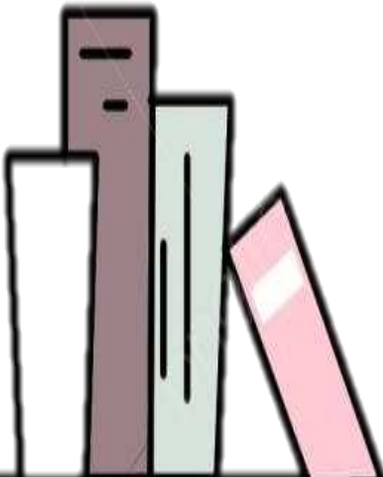
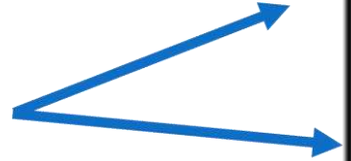
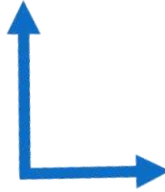
وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوفيان

ورقة عمل للصف الرابع (١٣ - ٢) المستقيمات و القطع المستقيمة و الزوايا

اكتب اسم الشكل :



اكتب زاوية (قائمة - أصغر من القائمة - أكبر من القائمة) :





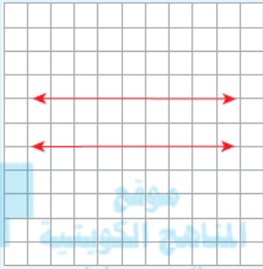
شرح
الدرس



وزارة التربية
الادارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوفيان

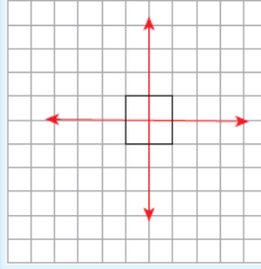
ورقة عمل للصف الرابع (١٣ - ٣) المستقيمات المتعامدة و المتوازية

مستقيمان متوازيان

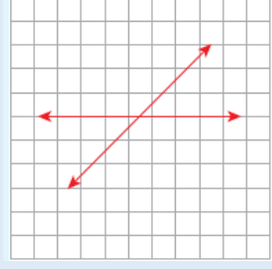


المنهج الكويتي
almanahj.com/kw

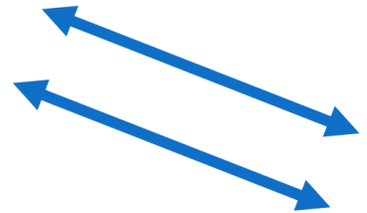
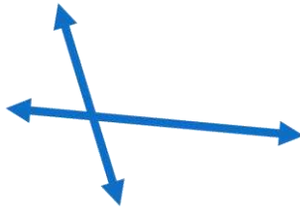
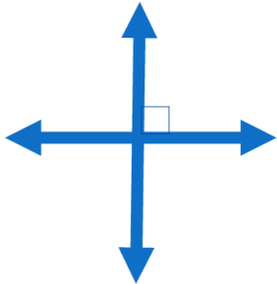
مستقيمان متعامدان



مستقيمان متقاطعان



اكتب : مستقيمان (متعامدان - متقاطعان و غير متعامدين - متوازيان)





شرح
الدرس



وزارة التربية
الادارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوفيان

ورقة عمل للصف الرابع (١٣ - ٤) المضلعات

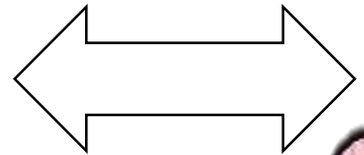
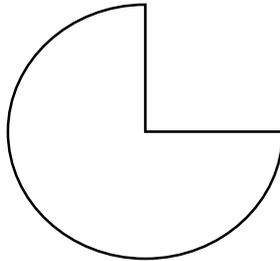
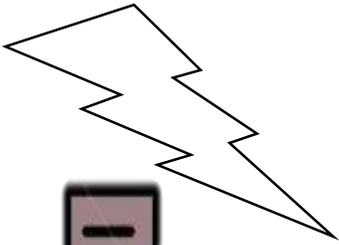
المضلع هو شكل بسيط مستو مغلق مكون من قطع مستقيمة.

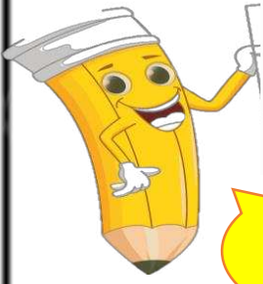
موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

اكتب اسم كل من المضلعات المحددة للأشكال التالية :



حوظ الشكل الذي يمثل مضلعا :





شرح
الدرس



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوفيان

ورقة عمل للصف الرابع (١٣ - ٥) خواص المربع و المستطيل

خواص المستطيل:

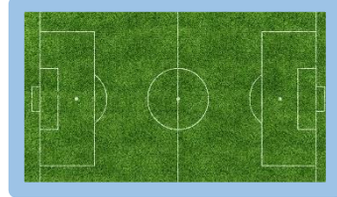
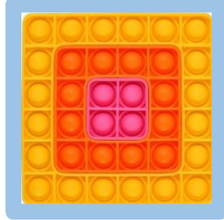
- في المستطيل كل ضلعين متقابلين متوازيان .
- الضلع الأطول يسمى الطول ، و الضلع الأقصر يسمى العرض
- في المستطيل كل ضلعين متقابلين متساويان في الطول .
- زوايا المستطيل متساوية القياس .
- زوايا المستطيل قوائم .

موقع
المنهاج الكويتية
almanahj.com/kw

خواص المربع :

- في المربع كل ضلعين متقابلين متوازيان
- أضلاع المربع متساوية في الطول .
- زوايا المربع متساوية القياس .
- زوايا المربع قوائم .

اكتب اسم كل من المضلعات المحددة باللون الأزرق للأشكال التالية :



ظلل (✓) اذا كانت العبارة صحيحة ، و ظلل (x) اذا كانت العبارة خطأ :

(x)

(✓)

(١) زوايا المربع و المستطيل قوائم

(x)

(✓)

(٢) أضلاع المستطيل متساوية الطول

(x)

(✓)

(٣) في المربع كل ضلعين متقابلين متوازيان



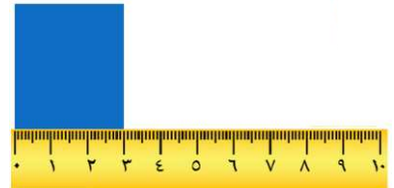


وزارة التربية
الادارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوقيان

ورقة عمل للصف الرابع (١٣ - ٦) محيط المربع و المستطيل

المحيط : هو مجموع أطوال أضلاع المضلع .

أوجد محيط الأشكال التالية :



مربع محيطه ٢٤ سم ، فما طول ضلعه ؟



وزارة التربية
الادارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوقيان

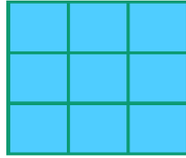
ورقة عمل للصف الرابع
(١٣ - ٨) مساحة المنطقة المستطيلة و المنطقة المربعة

تذكر أن :

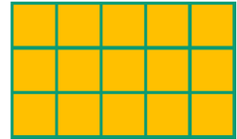
مساحة المنطقة المستطيلة = الطول × العرض
م = ل × ض

مساحة المنطقة المربعة = طول الضلع × نفسه
م = ل × ل

أكتب اسم كل شكل ، ثم احسب مساحته بالوحدات المربعة:



اسم الشكل : _____
_____ = م

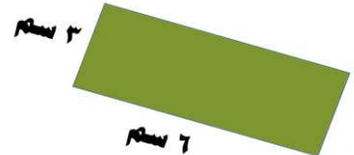
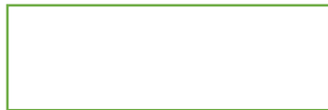


اسم الشكل : _____
_____ = م

أوجد مساحة كل شكل:

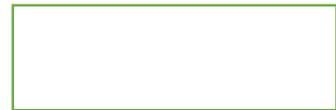


٤ سم

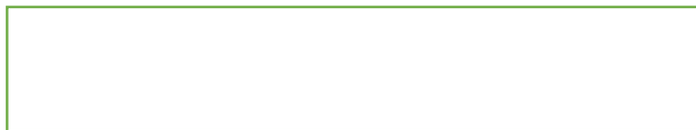


٣ سم

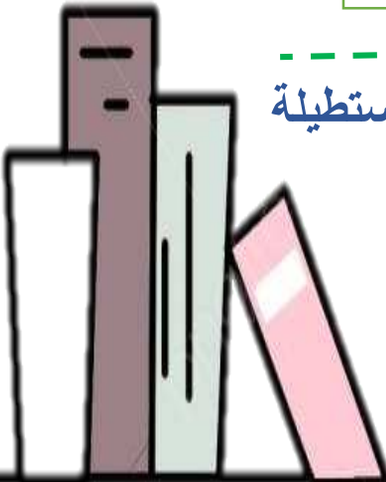
٦ سم



احسب مساحة أرض حديقة على شكل منطقة مستطيلة
طولها ٤٠ مترا وعرضها ١٢ مترا .



(٤٠)





شرح
الدرس



وزارة التربية
الادارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوقيان

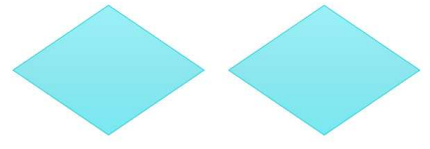
ورقة عمل للصف الرابع
(١٣ - ١٠) التطابق و التناظر

تذكر أن :

خط التناظر هو الخط الذي يمكن طي الشكل حوله بحيث ينطبق النصفان انطباقا تاما



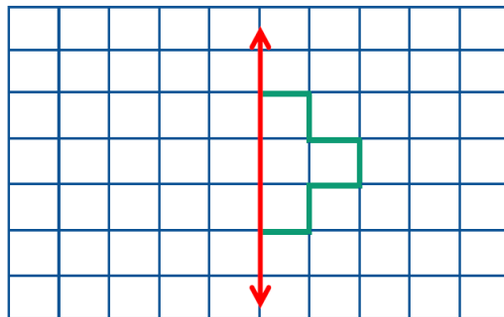
أكتب (متطابقان أو غير متطابقين) :



أكتب عدد خطوط التناظر لكل شكل :



أكمل رسم الشكل حيث الخط المرسوم هو خط التناظر :



(٤١)





شرح
الدرس

ورقة عمل للصف الرابع
(١٣ - ١١) حركة الأشكال

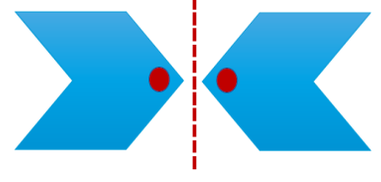
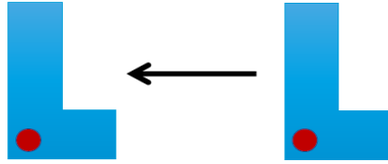


وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير
مدرسة عبدالرحمن فارس الوقيان

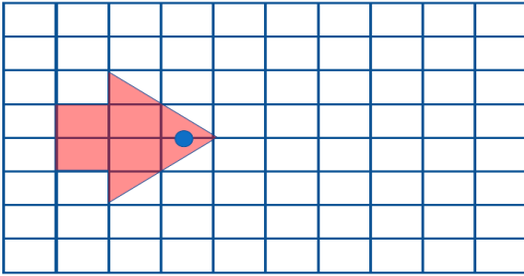
أكتب أسفل كل صورة اسم الحركة المناسب (انعكاس أو إزاحة أو دوران) :-



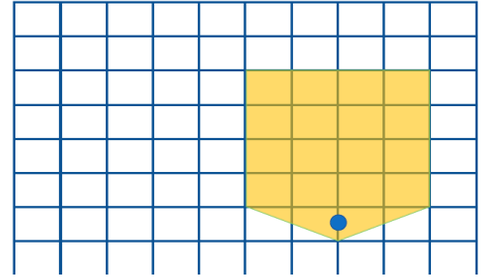
موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw



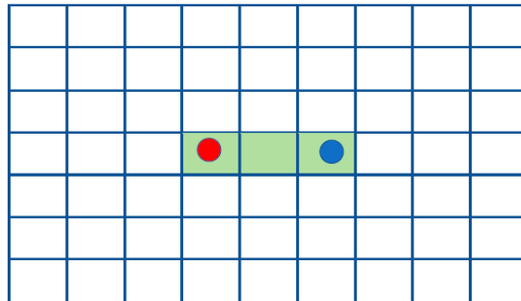
ارسم شكلا متطابقا يبين :



انعكاس



إزاحة



دوران (ربع دورة)
حول النقطة الحمراء .

(٤٢)

