

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



# موقع المناهج المنهاج السعودي

\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/6>

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

<https://almanahj.com/sa/6math>

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

<https://www.almanahj.com/sa/6math1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف السادس اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade6>

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

<https://t.me/sacourse>

الصف : السادس  
الفصل :

أوراق عمل الرياضيات

المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم

الموضوع : الخطوات الأربع لحل

الإسم / .....

## الخطوات الأربع لحل المسألة

الزمن (بالدقائق)	٥	١٠	١٥	٢٠	٢٥	٣٠
كمية الماء (باللترات)	٣٠٠	٦٠٠	٩٠٠	١٢٠٠		

- يوضح الجدول المجاور كمية الماء التي تملأ بركة بعد أوقات مختلفة فإذا استمر هذا النمط. فأوجد كمية الماء التي تملأ البركة بعد 30 دقيقة .



A large, empty rectangular area with a blue dotted border, intended for writing the solution to the problem. The area is divided into four horizontal sections by three dotted lines.

## العوامل الأولية

- حلل الأعداد الآتية الى  
عواملها الأولية :

65

81

36

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

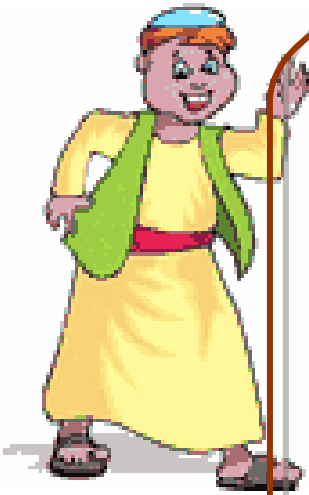
.....

.....

.....

.....

.....



القوى والأسس

- اكتب كلا من نواتج الضرب الآتية  
باستعمال الأسس .

$$7 \times 7 \times 7$$

.....

$$6 \times 6 \times 6 \times 6 \times 6$$

.....



## ترتيب العمليات

- أوجد قيمة كل من  
العبارتين الآتيتين :

$$15 \times 2 + 10$$

.....

$$12 - 5 \div (2 - 5) \times 25$$

.....

$$9 + 3 - 10$$

.....



المتغيرات والعبارات

- احسب قيمة كل عبارة جبرية مما  
يأتي :

س - ص إذا كانت  $64 = س$  ،  $27 = ص$

$5ن + 4$  ، إذا كانت  $ن = 3$



الجبر : الدوال

- اكمل الجدولين التاليين .

المدخلات (س)	المخرجات (س - ٤)
٤	■
٧	■
١٠	■

المدخلات (س)	المخرجات (س٣)
٠	■
٢	■
٥	■



## خطة حل مسألة

الحافلة	وقت الوصول	وقت المغادرة
١	٨:٤٢	٨:٥٢
٢	٩:١٢	٩:٢٢
٣	٩:٤٢	٩:٥٢
٤	١٠:١٢	١٠:٢٢

- يبين الجدول الآتي أوقات رحلات بعض الحافلات . إذا استمر هذا النمط ، فما وقتي وصول الحافلة السادسة ومغادرتها ؟



.....

.....

.....

.....



الصف : السادس  
الفصل :

أوراق عمل الرياضيات

المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم

الموضوع : الجبر :

الإسم / .....

الجبر : المعادلات

حل كل معادلة مما يأتي  
ذهنيا :



.....  $18 = 6 + س$

.....  $30 = 10 - ن$

.....  $8 = ع \div 24$



الصف : السادس  
الفصل :

أوراق عمل الرياضيات

المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم

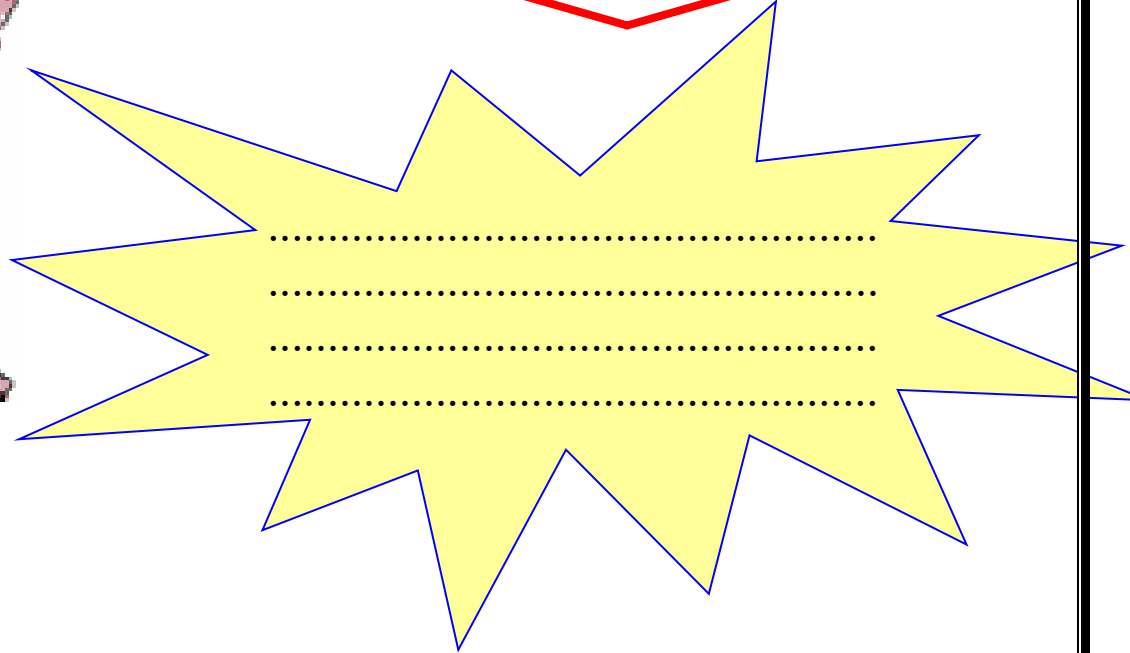
الموضوع : التمثيل بالأعمدة

الإسم / .....

التمثيل بالأعمدة وبالخطوط

الطعم المفضل للحبيب	
الطعم	التكرار
المشروبات	١٢
الضراوة	٧
الفانييا	٤
الموز	٩

- مثل بيانات الجدول المجاور  
بالأعمدة ، ثم قارن بين عدد الطلاب  
الذين يفضلون طعم الشكولاتة وعدد  
الذين يفضلون طعم الفانييا .



### التمثيل بالنقاط

أعداد المتقدمين لوظائف حكومية				
٦٥	٧٥	٦٦	٦٥	٦٦
٦٢	٧٨	٦٥	٦٤	٦٥

- يوضح الجدول المجاور أعداد المتقدمين لعشر وظائف حكومية في إحدى المحافظات .  
مثل هذه البيانات بالنقاط ..



.....

.....

.....

.....

الصف : السادس  
الفصل :

أوراق عمل الرياضيات

المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم

الموضوع : المتوسط

الإسم / .....

### المتوسط الحسابي



- يظهر التمثيل بالأعمدة التالي عدد أقراص الألعاب التعليمية التي اشتراها بعض الطلاب . أوجد المتوسط الحسابي لعدد الأقراص .



.....

.....

.....

.....

.....

.....

الوسيط والمنوال والمدى



- أوجد المتوسط  
الحسابي والوسيط  
والمنوال والمدى  
للبيانات الممثلة التالية



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

الصف : السادس  
الفصل :

أوراق عمل الرياضيات

المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم

الموضوع : تمثيل الكسور

الإسم / .....

## تمثيل الكسور العشرية

- اكتبى الكسور العشرية الآتية  
بالصيغة اللفظية .



.....	0.7	(1)
.....	0.08	(2)
.....	5.32	(3)
.....	0.022	(4)
.....	34.542	(5)

### مقارنة الكسور العشرية

تصنيف الكتب
٣١١,٥٢
٣١١,٥٢٩
٣١١,٥

- يرتب سليمان كتب مكتبة المدرسة حسب تصنيفها المسجل عليها . ساعده في ترتيب الكتب الواردة في الجدول المجاور تصاعديا .



.....

.....

.....

.....



الصف : السادس  
الفصل :

أوراق عمل الرياضيات

المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم

الموضوع : تقريب الكسور

الإسم / .....

## تقريب الكسور العشرية

- قرب كلا مما يأتي  
الى المنزلة المشار  
اليها .



(1) 0.329 الى اقرب جزء من عشرة . .....

(2) 45.522 الى اقرب جزء من مئة . .....

(3) 1.75 الى اقرب عدد كلى .....

الصف : السادس  
الفصل :

أوراق عمل الرياضيات

المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم

الموضوع :

الإسم / .....

## تقدير ناتج جمع الكسور العشرية وطرحها

- قدرى ناتج الجمع  
والطرح لكل مما يأتى  
مستعملة التقريب .



.....  $0.83 + 0.36$  (1)

.....  $32.10 + 15.24$  (2)

.....  $2.79 - 4.44$  (3)

.....  $23.82 - 57.05$  (4)

جمع الكسور العشرية وطرحها

- أوجدى ناتج جمع أو  
طرح كل مما يأتى :

..... =  $3.2 + 5.5$  (1)

..... =  $12.5 + 72.4$  (2)

..... =  $29.34 + 9$  (3)

..... =  $0.20 - 0.40$  (4)

..... =  $5.78 - 8$  (5)

..... =  $6.24 - 15$  (6)

