

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 الثاني المتوسط اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/8>

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

<https://almanahj.com/sa/8math>

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

<https://www.almanahj.com/sa/8math2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثاني المتوسط اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade8>

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

<https://t.me/sacourse>

بسم الله الرحمن الرحيم



وزارة التربية والتعليم

MINISTRY OF EDUCATION

المملكة العربية السعودية
المادة : رياضيات .
الصف : الثاني متوسط .

متوسطة
: //1432هـ

التاريخ

الزمن : ساعتان ونصف .

اختبار الفصل الدراسي (الأول والثاني) - الدور (الثاني) -
للعام الدراسي 1431هـ - 1432هـ

اختر الإجابة الصحيحة بتظليل المربع الموجود

السؤال الأول :
أمامها :

(2) إن حجم مخروط طول قطره
قاعدته = 6 سم وارتفاعه 5 سم هو

أ 7, 45 سم³ ب 9, 44 سم³

(1) العدد 7.35×10^{-1} بالصيغة
القياسية هو

أ 73500 ب 0.000735
ج 735000 د 0.0000735

(4) اكتب الجملة باستعمال المتباينات :
(يتسع خزان الوقود لـ 60 لتر على
الأكثر) :

أ $60 > w$ ب $60 \leq w$

(3) تبسيط العبارة $4(n + 2)$ هو :

أ $4n + 2$ ب $4n + 8$

(6) تبسيط المقدار $(5m\% * p) = @$

أ - $25m^7 p^{10}$ ب - $25m^{10} p^{16}$

(5) العبارة $a \times m \times 2!! \times m \times 2!! \times m \times 2!!$
بالصيغة الأسية =

أ $a^3 m^3$ ب $a^3 m^6$
ج $a^3 m^9$ د $a^3 m^{12}$

(8) أنسب طريقة لتمثيل توزيع دخل
الأسرة على المتطلبات المنزلية :

أ المدرج التكراري ب الصندوق

(7) تقدير العدد $\left[\frac{80}{8} \right]$ إلى أقرب عدد كلي
هو :

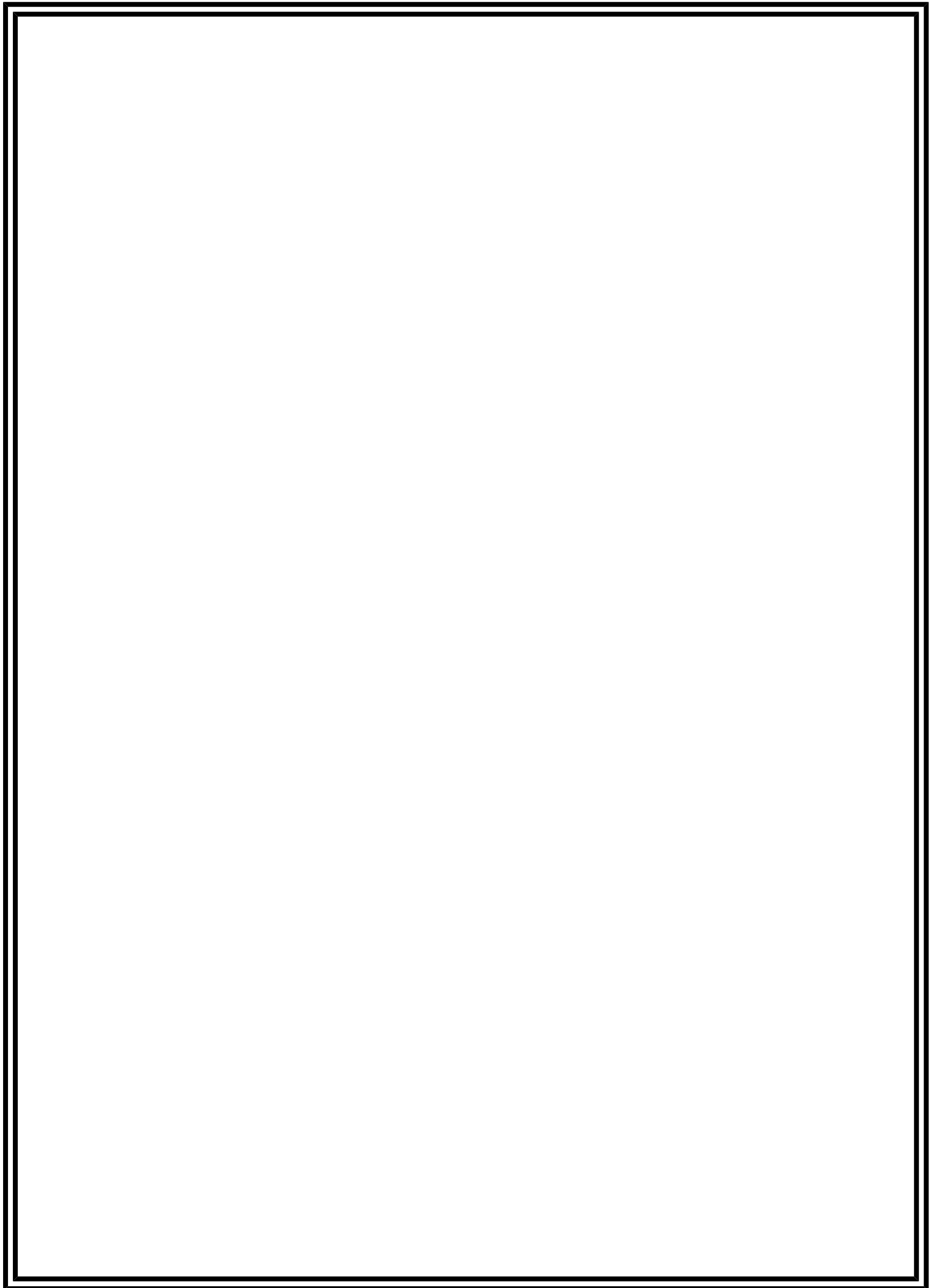
أ 8 ب 9
ج 81 د 80

(10) الشكل الذي ليس له محور تماثل من
الأشكال أدناه هو

أ ب ج د

(9) يُصنف العدد $\left[\frac{15}{15} \right]$ بأنه عدد

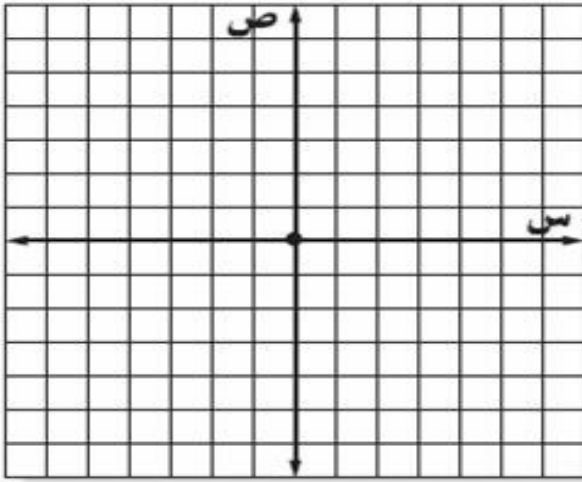
أ نسبي ب صحيح وكلي
ج غير نسبي د نسبي



1	محيط الدائرة =
2	$9^8 \times \# = \dots\dots\dots = 11\%$ $11\% - = \dots\dots\dots$
3	إذا كان د (س) = س - 5 فان د (9) =
4	اوجد ناتج : $\frac{21^8}{2^2}$
5	قياس الزاوية في المضلع العشاري =
6	استمر النمط - فإن عدد المتسوقين في اليوم الخامس =



مثل الدالة $ص = س + 2$ بيانيا :



حدد اسم الجسم و اذكر عدد
أوجهه و أحرفه ورؤوسه



اسم

المجسم :

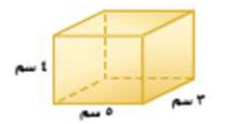
عدد أوجهه :

عدد أحرفه :

1- حل المعادلة التالية وتحقق
من صحة الحل :

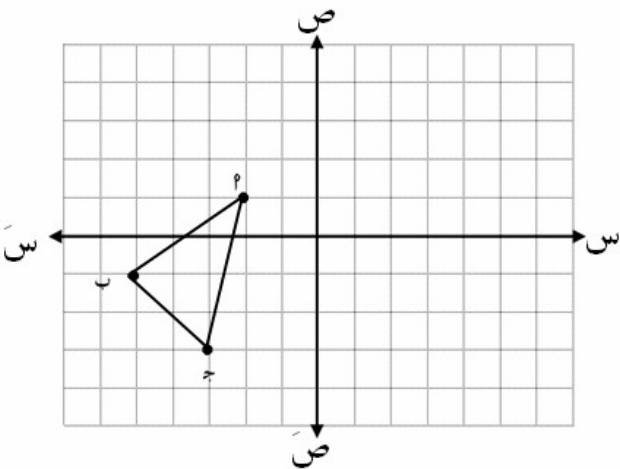
$$3س = 8 - س$$

2- احسبي حجم المنشور
المجاور؟

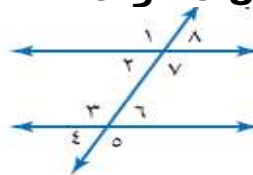


1	الحجم هو قياس الحيز الذي يشغله الجسم في الفضاء . ويقاس بالوحدات المكعبة.	()
2	49% من 180 تقديرها = 90	()
3	المتتابعة (4 ، 8 ، 10 ، 14 ، 18 ،) متتابعة حسابية .	()
	تسمى المعادلة التي تمثل جملتين متساويتين بمعادلتين	

1- حددي صور النقاط ا ، ب ، ج بانسحاب 5 وحدات يمين و 4 وحدات للأعلى ؟



في الشكل
تصنف الزاويتان لا 2 و لا 8 على
أنهما
و الزاويتان لا 4 و لا 2



2- جدّي التغير المئوي لما يأتي - ثم
حددي ما إذا كان زيادة أم نقصان
الزمن الأصلي : 8 ساعات والزمن الجديد:
14 ساعة

هـ؟ ...

3 - أجريت مسحا على 35 طالبة، وجدت
عام 27 أن 15 منهن يفضلن الشوكلاته و 20
يفضلن الفراولة و 5 يفضلن النكهتين
معاً، فكم عدد الطالبات اللاتي لا يفضلن
أي نكهة ؟

مجموع الإنفاق لإحدى الشركات على
القطاعات المختلفة (بملايين الريالات)

١٤٢٣هـ	١٤٢٧هـ
٧ ٥ ٥	٠ ٩
٨ ٧ ٢ ٠	١ ٠ ٢ ٨
	١ ٦ ٠
	٨ ٤
٢٧ = ٧١٢ مليون	٣٥ = ٣١٥ مليون

سئلة