

بنك اسئلة المحوسب اصدارات عماد الجزيري







جروب المعاصر



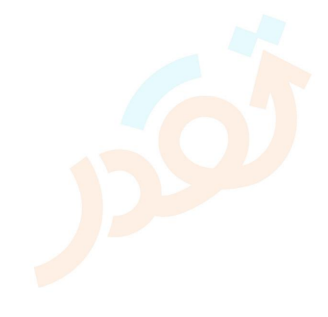
قناة مايسترو







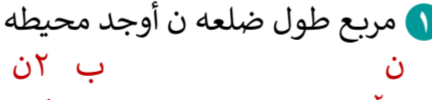












حيطه	د مح	طول ضلعه ن أوج	🕦 مربع
۲ن	ب		أ ن
٤ن	٥		ج ن۲















القيمة الثانية	القيمة الأولى
(س + ۳)۲	۹ + س۲

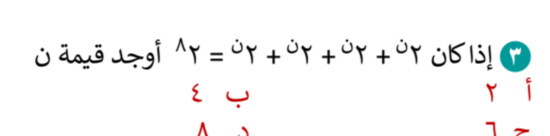
ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية









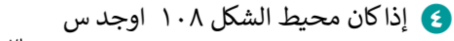










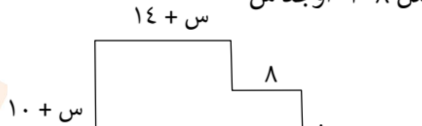


۱. أ

ب ۱۱

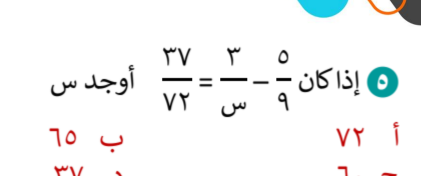
ج ۱۲

د ۱۳









٣٧

ج ٦٠



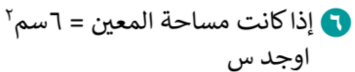


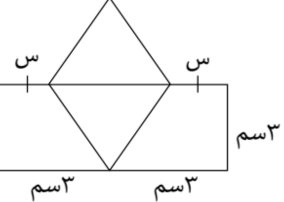




















الاول هي ٦ والرابع مثلي الثاني أوجد نسبة الأول إلى الرابع

اً ٤:١ أ

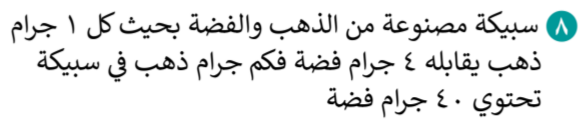
ج ۲:۱ د ۱:۲











٥ ب ١٠ ٢٠ ع ١٥ :

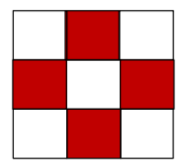






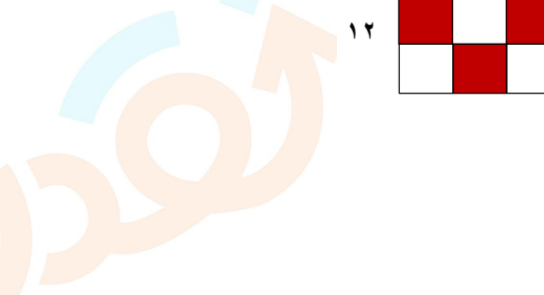






مربع طول ضلعه ١٢سم مقسم إلي٩ مربعات متطابقة فما محيط المظلل

٣٢	ب	١٦
122	٥	٦٤ ح





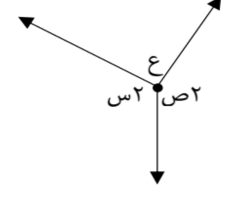








ر ع ب ¦ ع ج ۲ع د ۳ع

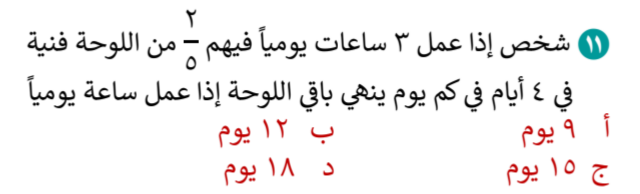








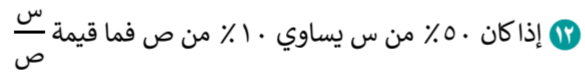














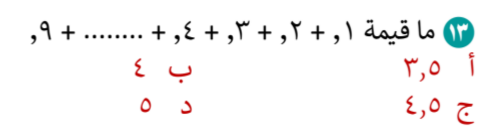
1	أ
٥	
٥	
1	ج











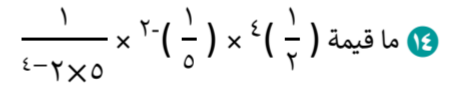












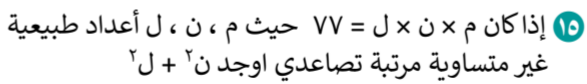












ب ۱۷۰

د ۱۸۳

اً ۷۳

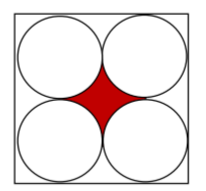
ج ۱۷۸

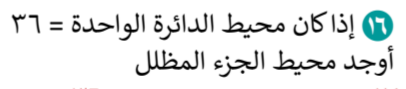












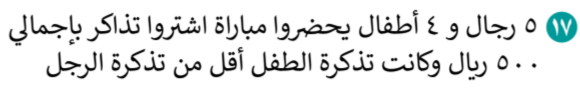
أ ٢٤ ب ٣٦ ج ٤٨ د ٧٢











قارن بین

القيمة الثانية	القيمة الأولى
٦٠ ريال	سعر تذكرة الطفل

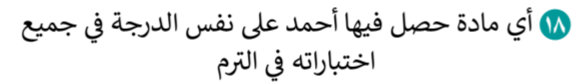
ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية

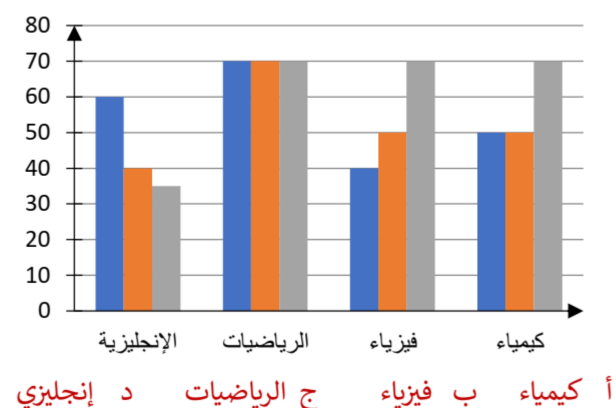












اسم الطالب:











القيمة الثانية	القيمة الأولى
_0√ ÷ <u></u>	0V7 ÷ TV0

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية













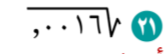
القيمة الثانية	القيمة الأولى
محيط مستطيل عرضه	محيط دائرة نصف قطرها
۲سم وطوله ۲ط	٤سم

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية









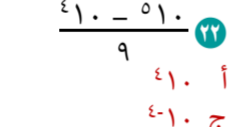
ب ٤٠, ج ٤٠٠, د ٤٠٠٠,

























القيمة الثانية	القيمة الأولى
۲,٪ من ٥	۲٪ من ٥,

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية

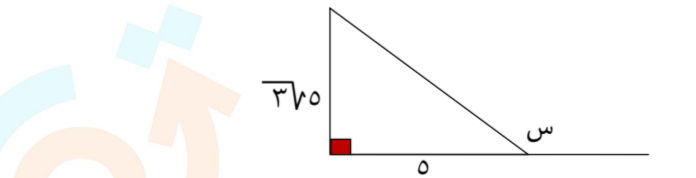










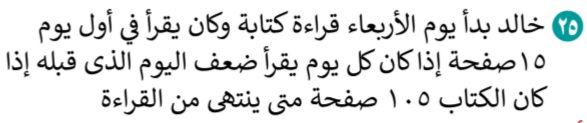












أ الجمعة ب السبت ج الأحد د الاثنين

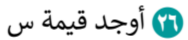








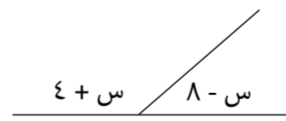




ب ۹۲

ج ۹۳

د ۹۶

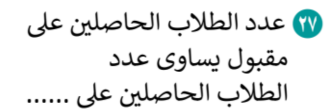






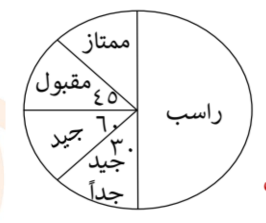






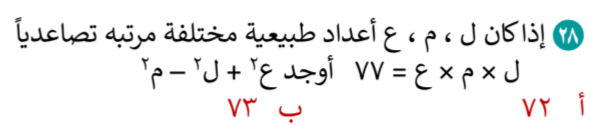
ب جید د راسہ أ ممتاز

ج جيد جداً









د ۸۰

ج ۷۷















القيمة الثانية	القيمة الأولى
۲ متر	۲۰۰۰ ملیمتر

أ القيمة الأولى أكبر ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية ج القيمتان متساويتان













القيمة الثانية	القيمة الأولى
۲ لتر	۲۰۰۰ ملیلتر

ل أكبر ب القيمة الثانية أكبر المعطيات غير كافية المعطيات غير كافية



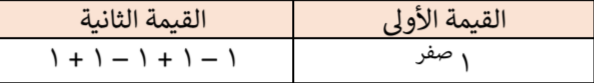








껇 قارن بین



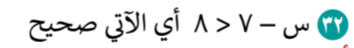
ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية

























القيمة الثانية	القيمة الأولى
٦	ص۲

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية











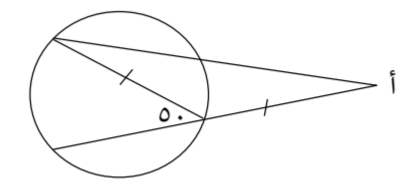


70 İ

ب ۳۰

ج ۳٥

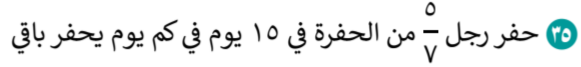
د ۲۰











الحفرة

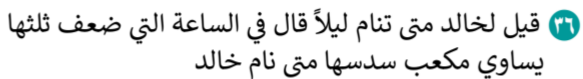
أ ٣ يوم

ج ٦ يوم

ب ٥ يوم د ٩ يوم







أ ٦مساءً ب ١٠مساءً

د ۱۱مساءً

ج ۱۲مساءً



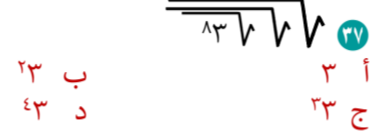






















اسم الطالب:







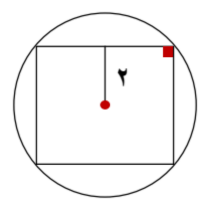


أكط

ب ١٦ط

ج ۲۲ط

د ۸ط



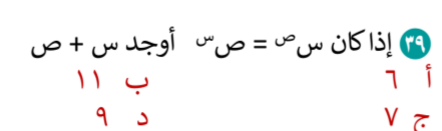














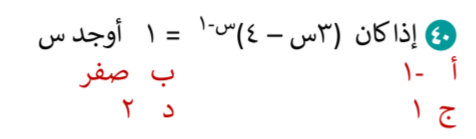
















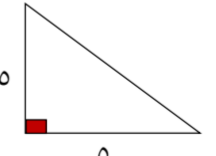


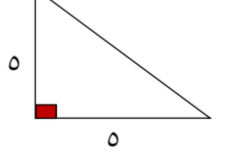




(1) أوجد مساحة المثلث

ج ۲٥,٥





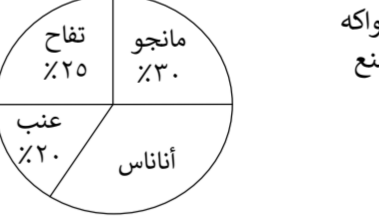












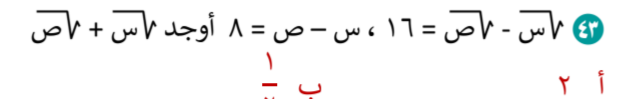
ا مصنع ينتج فواكه	3
أقل انتاج للمصنع	ماأ
عنب	
تفاح	
أناناس	
مانجو	٥











۸ ،

٤ ز











إذا كان الشكل مستطيل وجد س

٤. أ

ب ٥٠

ج ۲٥

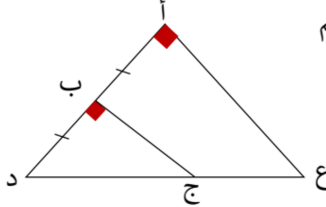
۹. ۵

۲س - ۲۰



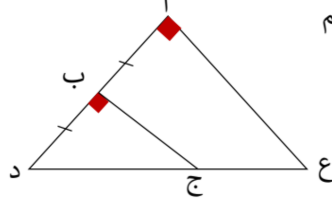






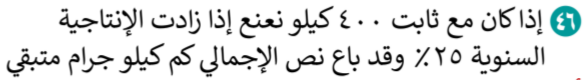
1 أد= ٤ سم ، عد= ٥ سم أوجد جـ د

> أ ١,٥ ب ۲٫۵ ج ۲ د ۳









ب ۲۵۰

10. 3

أ ۲۰۰

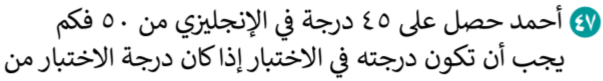
ج ۳۰۰











٦٠ للحصول على نفس النسبة

أ ٥٤ ب

ج ۵۷ د ۸۸

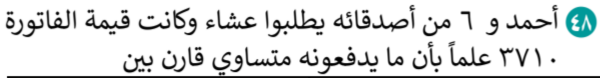












القيمة الثانية	القيمة الأولى
۰۳۰	ما يدفعه الشخص الواحد

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية

أ القيمة الأولى أكبر ج القيمتان متساويتان





