

بنك اسئلة المحوسب اصدارات عماد الجزيري

رقــــم الاصدار

عماد الجزيري عدد الأسئلة في البنك الجديد حتى الان ١٧٥٠

مازال التجميع مستمر









جروب المعاصر



قناة مايسترو

قناة التجارب تويتر عماد الجزيري اسم الطالب:

966535378647





















القيمة الثانية	القيمة الأولى
١٤	۱ ۲۰٪ من ۲ (س+۱) یساو <i>ي</i> ۲

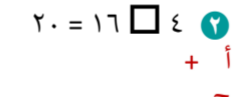
ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية

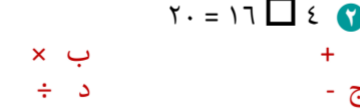














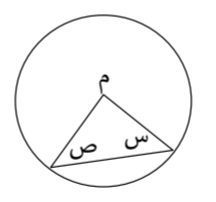












القيمة الثانية	القيمة الأولى
ص	س

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية











وجد كثافة اليمن 😢

الكثافة	عدد السكان	المساحة	الدولة
	77	00	اليمين

۲٤ ب
 ۲۲ ب
 <l







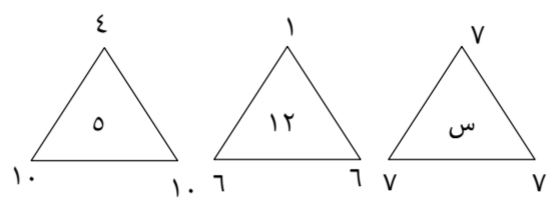








🧿 أوجد قيمة س في النمط



ب ۲ د ۱۰

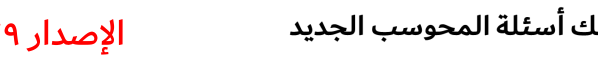
ا ۷ ج ۱٤



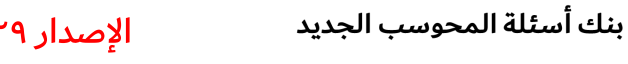


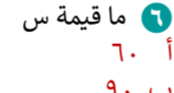






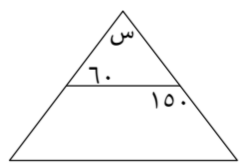






ج ۳۰

د ۱۲۰















 من الأعداد ۱ ، ۲ ، ۳ ، ٤ ، ۵ ، ۲ ، ۷ بكم طريقة يمكن

 كتابه عدد زوجي مكون من رقمين دون تكرار

 1۸

ب ۳۲ د ٤٢

ج ۳٦





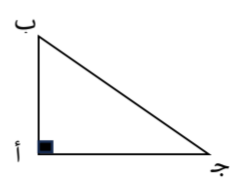








مثلث أ ψ مثلث أ أ ب ج قائم الزاوية في أ قارن بين



القيمة الثانية	القيمة الأولى
طول ب ج + أ ج	طول أ جـ + أ ب

بر ب القيمة الثانية أكبر بيتان د المعطيات غير كافية











القيمة الثانية	القيمة الأولى
⋄ √∨	

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية





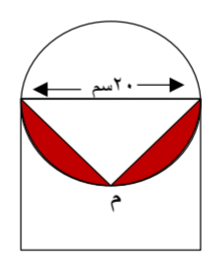












ربع طول ضلعه ۲۰ سم مركزه م أوجد مساحة المظلل

أ ٥٧

ب ٥١

٤٠ ج

٦١.









الجدول التالي يوضح عدد طلاب مدرسة يفضلون القراءة أثناء حصص الفراغ فإن متوسط القراءة يشابه متوسط الأعداد

العدد	الصف
۲.	۳ متوسط
١٨	۱ ثانوي
۱۷	۲ ثانوي
۲.	٣ ثانوي

ب ۱۹،۲۷ د ۱۹،۲۰ أ ١٤،١٥ ج ١٨،١٩









رجل يصعد الدرج وقال لقد قطعت نصف ما تبقى و الدرج مكون من ٢٢ درجة فما الدرجة التي يقف عليها الآن

ب ٦

۸ ۵

















القيمة الثانية	القيمة الأولى
0	,۷٥
٧	

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية













القيمة الثانية	القيمة الأولى
$\frac{\frac{\pi}{\lambda}}{\lambda}$	$\frac{7}{4} + \frac{7}{4}$

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية



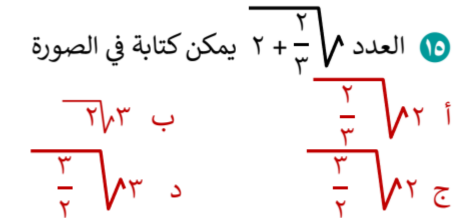






















🕦 ما آحاد ضرب أول مئة عدد أولى

ب

د صفر















₩ تنقسم خلية إلى خليتين كل ١٠ دقائق ، كم عدد الخلاياالتي تتولد من خلية واحدة خلال ثلاثين دقيقة

ب ٤

د ۸

٦۶



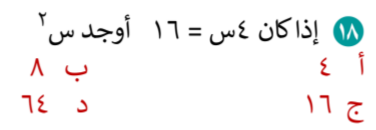










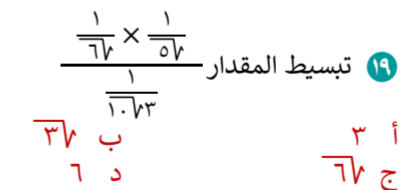






الإصدار ٢٩















مدينة يزورها في اليوم ٤٥٠ زائر كم عدد الذي يزورها في د. ٤٥٠ نوم

ب ۱۸۰۰۰ د ٤٥٠٠٠ أ ١٦٠٠٠ ج ٩٠٠٠

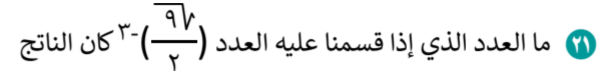








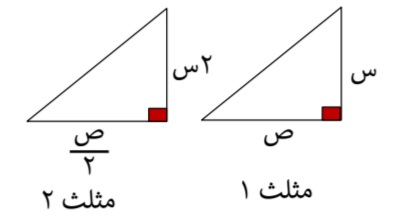












القيمة الثانية	القيمة الأولى
مساحة المثلث ٢	مساحة المثلث ١
ب القيمة الثانية أكبر	أ القيمة الأولى أكبر و
د المعطيات غير كافية	ج القيمتان متساويتان م

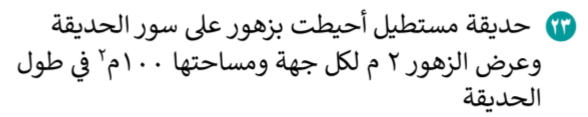
😗 قارن بین











أ ٦٤م ب ٨٤م ج ٤٥م د ٥٠م







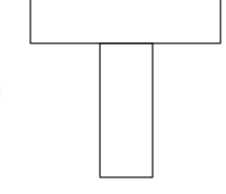






مستطيلان متطابقان طوله ٤سم وعرض ٢سم فما محيط الشكل

ب ١٦ د ٢٠ أ ١٤ ج ١٨















طالب یذاکر واجباته فی
$$\frac{7}{2}$$
 ۱ ساعة ویلعب $\frac{7}{2}$ ۲ ساعة فکم ساعة إذا لعب ودرس

$$\frac{3}{4}$$
 د $\frac{1}{4}$ ع

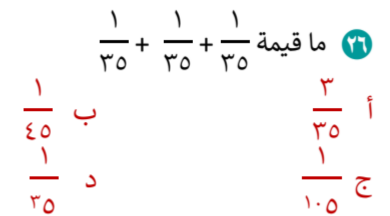
$$\frac{1}{7}$$

























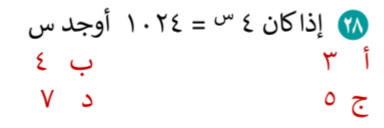














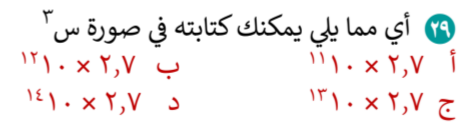












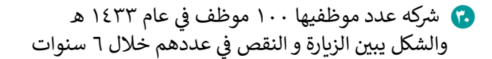


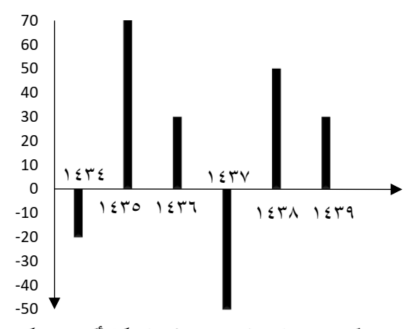












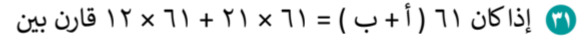












القيمة الثانية	القيمة الأولى
أ+ب	17 + 71

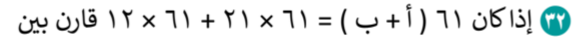
ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية











القيمة الثانية	القيمة الأولى
أ+ب	71+71

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية











😙 كمبيوتر سعره ٥٦٠٠ والثاني سعره ٣٢٠٠ كم الفرق بينهم

أ ١٤٠٠ ب

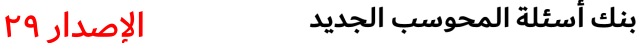
ج ۱۲۰۰ د ۲۸۰۰















قامت مدرسة بتخفيض رسومها بنسبة ۲۰٪ وهي تساوي ۲۰ قارن بين

القيمة الثانية	القيمة الأولى
70	قيمة المصاريف بعد الخصم

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



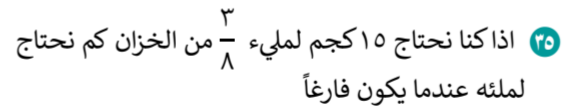


























القيمة الثانية	القيمة الأولى
٢	111 - 1/ - 1/

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية

أ القيمة الأولى أكبر ج القيمتان متساويتان











أوجد قيمة س إذا كان الشكل مستطيل

















س · المقدل — س	ta di 🗪
المقدار 	放 تبسیط
)	
ب -	أ ٥
١	١
7 3	ج ہ











اذا كانت الفطيرة تحتوي على ٣٠ سعر حراري ومحمد قد أكل ٥ حبات فكم سعر حراري قد اكتسب

٥ ب ١٢٠

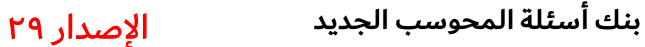
ج ١٥٠ د ٢٥٠





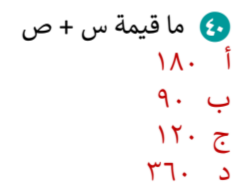


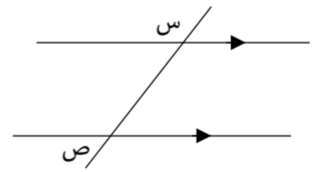




















عدد إذا طرح منه ٤ فإنه يقبل القسمة علي ٤ أ ٤٥

د ۲۳











ج ۳٦



(قمین یساوی می عدد مکون من رقمین بحیث مجموع الرقمین یساوی أو أکبر من ۱۱

ب ۳۵ د ۳۷



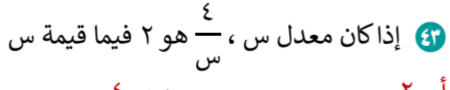












ب د



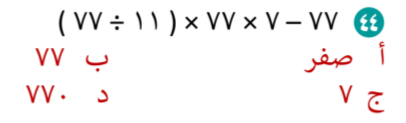




























القيمة الثانية	القيمة الأولى
۲۳.	٦٠٢

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

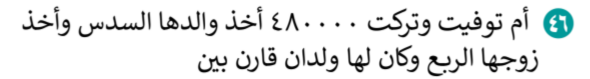












القيمة الثانية	القيمة الأولى
نصيب الابن الواحد	نصيب الأب

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية

أ القيمة الأولى أكبر ج القيمتان متساويتان











الاعداد التالية تشترك في خاصيه الا الاعداد التالية تشترك في خاصيه الاعداد التالية العداد التالية تشترك في خاصيه الاعداد التالية العداد العداد التالية العداد العداد التالية العداد العدا







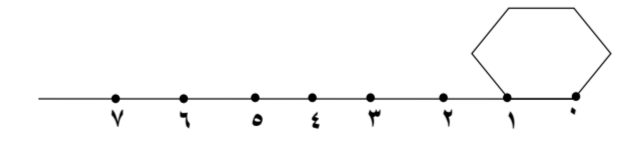








الله ٩٠ كما هداسي منتظم وخيط على شكل مستقيم طوله ٩٠ كما بالرسم كم مرة نستطيع لف الخيط على السداسي



ب ۱۶ د ۱٦ 18





