

بنك اسئلة المحوسب اصدارات عماد الجزيري







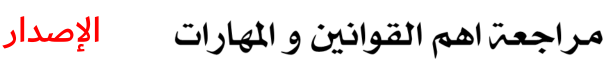


جروب المعاصر

قناة مايسترو

قناة التجارب تويتر عماد الجزيري اسم الطالب:

966535378647













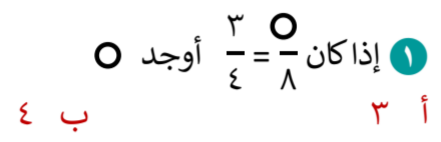














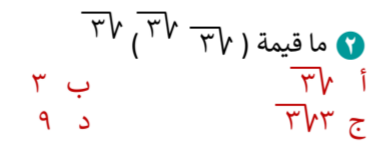








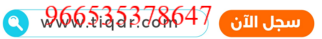






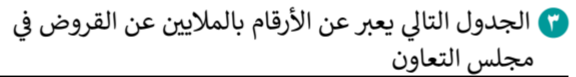












قرض عقاري	قرض شخصي	
٥ مليون	۲۸۰ ملیون	السعودية
۳۰ ملیون	۱۰ ملیون	عمان
٤٠ مليون	۷۰ ملیون	الكويت
٥ مليون	۵۰ ملیون	البحرين
۲٦٠ مليون	۲۷۰ ملیون	الامارات

ما الدولة التي فيها القرض العقاري يعتبر قرض شخصي أ عمان ب الكويت ج البحرين د الإمارات















😉 لعب فريق ٦٠٪ من المباريات وتبقى لديه ١٠ مباراة إذا كان يريد أن يفوز بر٦٠٪ من إجمالي المباريات فكم مباراة يمكن أن يخسر













القيمة الثانية	القيمة الأولى
	۲, × , ۰ ۱
٥	٠,١

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية



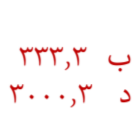








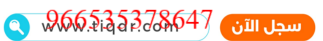
$$\frac{m}{1} + \frac{m}{1 +$$

















القيمة الثانية	القيمة الأولى
۱۰ وحدات	عدد الوحدات من
	(۰،۰) إلى (-۸،۲)

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية













◊ إذا كان حجم الإناء ١ أكبر من حجم الإناء ٢ قارن بين

القيمة الثانية	القيمة الأولى
مساحة وجه الثاني	مساحة وجه الأول

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية

















القيمة الثانية	القيمة الأولى
٦-(٢-)	7-('-)

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية













🕠 يحتاج خالد ٣٠ دقيقة للوصول إلى عمله وقد وصل في الساعة ٨:١٥ فمتى خرج من البيت أ ۲:۲۰

۷:۲۰ ب

د ۸:۰۰

ج ٥٤:٧













الأول الربع والثاني الخمس فكم سيدفع الثالث الربع والثاني الخمس فكم سيدفع الثالث المحمد الثالث المحمد الثالث المحمد المحمد الثالث المحمد المحم













الجديد إلي القديم









ن عدد أضيف إليه ٥٠٪ ثم نقص ٢٥٪ ما نسبة الزيادة في العدد الجديد

ب ۲۵٪ د ۱۰٪ // 17,0 أ

ج ۲۰٪



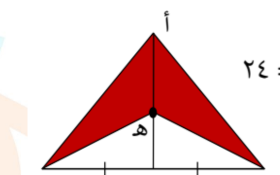












😢 ه منتصف أج مساحة الغير مظلل = ٢٤ أوجد مساحة الجزء المظلل أ ٨٤

ج ۳٦

%100 قدرات وتحصيلي مع عماد الجزيري







اشتري علاء قلم وكتابين ودفع ١٣ ريال واشتري أحمد كقلم وكتاب ودفع ١١ ريال فما الفرق بين سعر الكتاب والدفتر

د ٥

ج ٤

٢









🕦 ساعة حائط تدق دقة عند الساعة ١ ودقيقتين عند الساعة ٢ وهكذا فكم من مجموع الدقات من الساعة ١١:٤٥ إلى الساعة ٨

ج ٥٢













> ۲ ب ٤ ۸ د ١٦













№ بدأ مصعد يتحرك من دور ما ونزل إلي الطابق الأول ثم
صعد إلي الطابق ۱۱ إذا علمت أن المسافة التي تحركها ٤٥ متر و أن المسافة بين كل طابق وطابق هو ٣ متر من أي طابق بدأ التحرك

أ الثالث ب الرابع ج الخامس د السادس









- اذا كان س عدد صحيح كم مرة يكون فيها س عدد أولي الإداكان عدد أولي
 - ب ۱
 - ۳ ک













$$\frac{1}{1} - \frac{1}{7} \div \Upsilon$$
 أوجد

ج صفر











🕥 مثلث قاعدته ۸ وارتفاعه ٦ أوجد مساحته أ ٨٤

د ۲۳

ج ۲٤





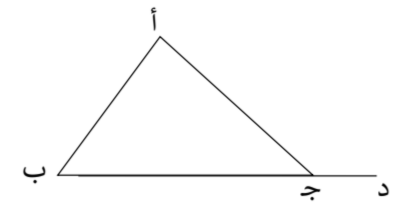












القيمة الثانية	القيمة الأولى
قياس أ + قياس ب	قياس الزاوية أ جـ د
، القيمة الثانية أكبر	أ القيمة الأولى أكبر ب
المعطيات غير كافية	ج القيمتان متساويتان د











رد وفهد وخالد أوزانهم ٤٠ ، ٦٨ ، ٩٢ على الترتيب إذا زاد وزن محمد بعد ١٠ سنوات وأصبح ٨٠ فما متوسط أوزانهم الثلاثة

۲۰ ب

ج ۸۰ د ۰











النسبة بين زوايا الشكل الرباعي ٤: ٣: ٢: ١ أوجد قياس الزاوية الكبرى

أ ١٤٤ ب ٢٠٠ ج ١٥٠ د ١٨٠











العدد ١٣ هو عدد أولي وعندما نبدل بين أرقامه يصبح ٣١ و هو أيضا عدد أولي فما عدد الأعداد التي لها نفس الخاصة وأقل من ٥٠

٥ ب٦ ج٧ د٤

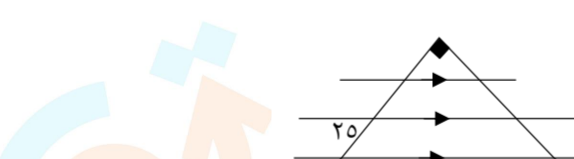












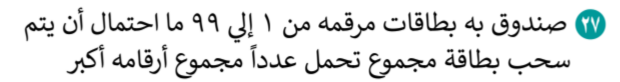












١		
٩	ب	
9		
	٥	
٩		













مربع ABCD طول ضلعه ٤ ، مربع EFGH طول ضلعه	
۱ - طول ضلع لمربع ABCD قارن بین	,

القيمة الثانية	القيمة الأولى		
مساحة المربع EFGH	نصف مساحة المربع ABCD		

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











۲ خمس أعداد صحيحة أصغرها ٢ والوسيط ٥ والمنوال ٧ أوجد المتوسط

ج ٦ د

٤ ب













			ب ،	موجد	عدد	س :	کان	🕜 إذا
	١	١	١	١	١	١	١	١
قارن بین	7+	- +	- +	- <	7+	<u>-</u> +	<u>+</u>	<u>~</u>

القيمة الثانية	القيمة الأولى		
٢	س		

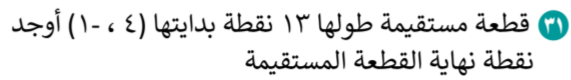
أ القيمة الأولى أكبر ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية ج القيمتان متساويتان













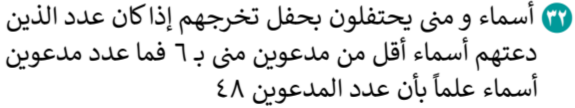












أ ۱۸ ب

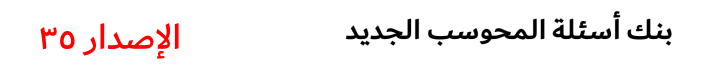
ج 17 د ۲۶

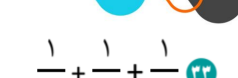






















من الأشخاص كل منهم تبرع بـ 7 ريال فكم مجموع تبرعاتهم

ب ۲۰۰

۹

أ ١٢٥

ج ۸۰۰



























🗂 ساعة قيمتها ٥٠٠٠ ريال ثم بيعها بـ ٤٠٠٠ ريال فما نسبة الخسارة

أ ۱۰٪ ب ۲۰٪ ج ۲۰٪ د ۱۰٪



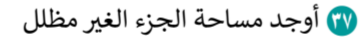




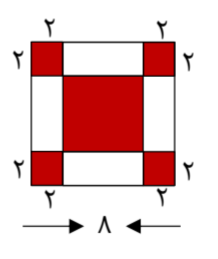








أ ٤٨ ب ٣٢ ج ٢٤ د ٢٤



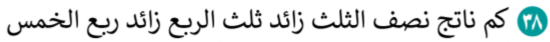














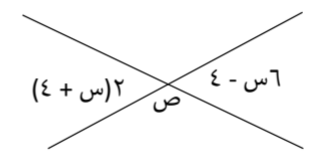












ا أوجد قيمة ص أ ١٦٦ ب ١٠٤ ج ٧٦ د ٩٢









معرض للكتاب يضع جائز بقيمة ٦٣٠٠٠ ريال لأول ٣ أشخاص تدخل المعرض بحيث يأخذ الثاني مثلي الأول والثالث مثلي الثاني فكم أخذ الأول

أ ۱۲۰۰۰ ب ج ۷۰۰۰ د ۹۰۰۰





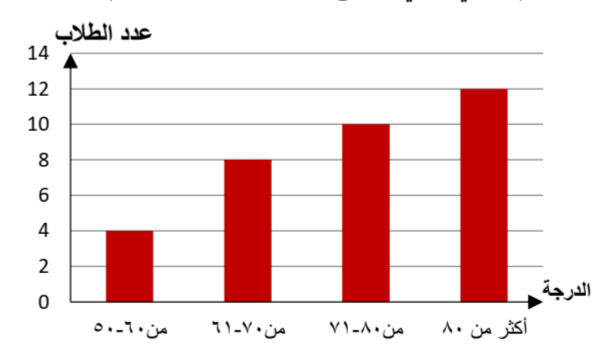








(3) الرسم البياني التالي يوضح عدد الطلاب ودرجاتهم



ما عدد الطلاب الذين تجاوزت درجاتهم ٨٠

د ۲۲

ج ۱۲

ب ۱











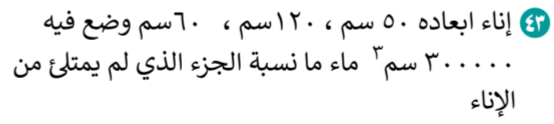






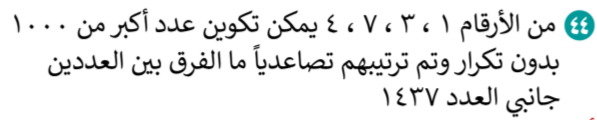












د ۲۵۰

ج ۲۲۱

ب ۹۹













۸,۹۹۹۹ تقریباً ۲–۶۹۵,	敌 ما ناتج المقدار
ب ۷٫٥	ا ٦
د ۳٫٥	ج ٥



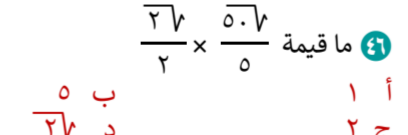






















السعر يضع لافته مكتوب عليها جميع المنتجات بنص السعر ثم بعد ذلك أضاف التاجر خصم ١٠٪ زيادة كم إجمالي الخصم على المنتجات

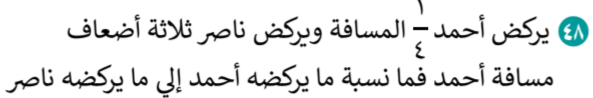
أ ٥٥٪ ب ٦٠٪ ج ٦٥٪ د ٤٠٪











٣	
_	ب
٥	•
١	
	٥
٣	

١	
٤	
٤	
٥	(







الإصدار ٣٥













الإصدار ٣٥













