

بنك اسئلة المحوسب اصدارات عماد الجزيري







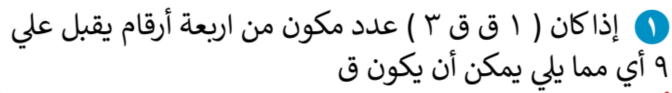


جروب المعاصر



قناة مايسترو





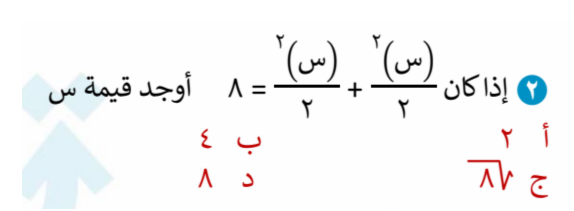












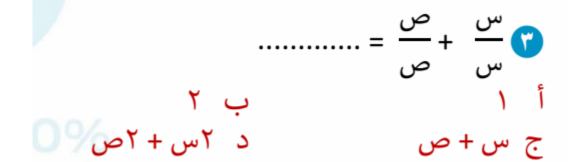












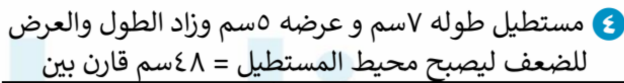












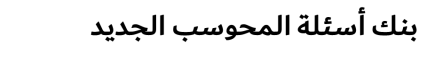
القيمة الثانية	القيمة الأولى
18.	مساحة المستطيل بعد الزيادة

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية

أ القيمة الأولى أكبر ج القيمتان متساويتان







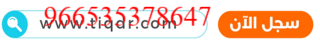


















أقيمت رحلة تكلفتها إجمالاً ٢٤٠ ريال ، إذا انسحب نصف المشتركين قبل الرحلة وزاد المبلغ الذي سيدفعه كل شخص ٣٠ ريال ، فكم كان عدد الأشخاص قبل الانسحاب ؟ أ

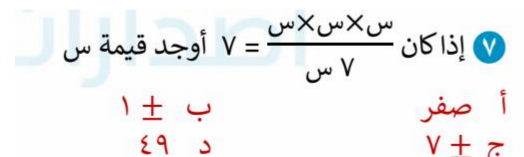






ج ± ۷





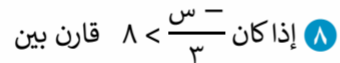








Step 1	الإصدار ٤٩
Washington and American State of the Control of the	



القيمة الثانية	القيمة الأولى
س	7 £

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية

أ القيمة الأولى أكبر ج القيمتان متساويتان







الإصدار ٤٩





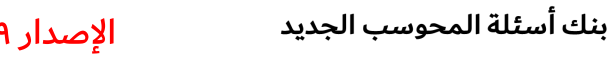
(۱) إذا كان أ + ب = ۲۸ ، أ - ب = ۱٤ أوجد أ × ب ب ۲۸ ج ۱٤۷ د ۱۷٤

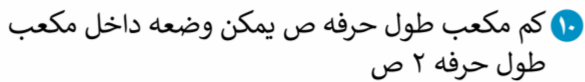












د ۸

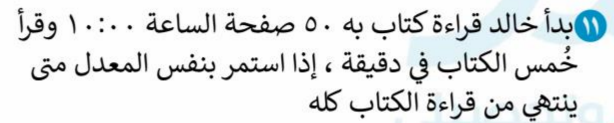












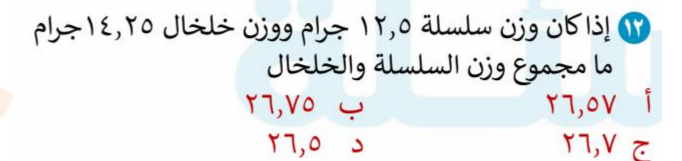
ا ۱۰:۰٥ ب

ج ۲۰:۲۰ د









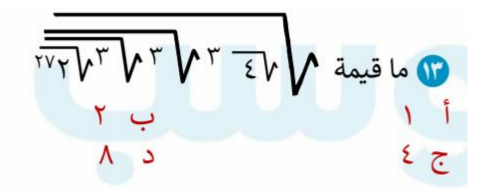




الإصدار ٤٩









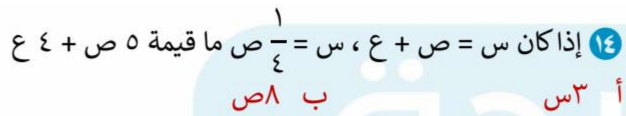












د ۳۶

ج ۸س











1 1	
ر الذي بين 🚾 ، 😾 فيما يلي	🔞 ما الكس
9	۲٥ و
ب ب	- 1
. YV	71
<u> </u>	ج —
0.	0.



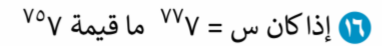














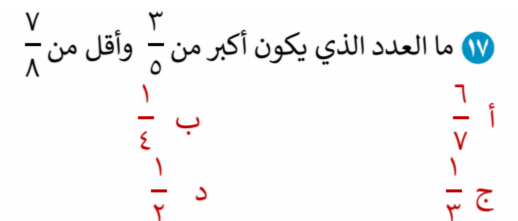














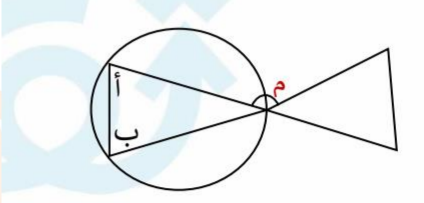












القيمة الثانية	القيمة الأولى
$\left(\widehat{i}\right)$ ق $\left(\widehat{i}\right)$ ق $\left(\widehat{v}\right)$	ق (م

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية

أ القيمة الأولى أكبر ج القيمتان متساويتان











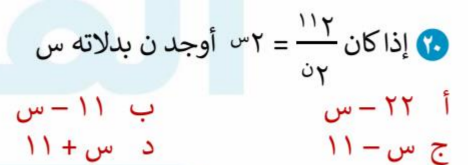










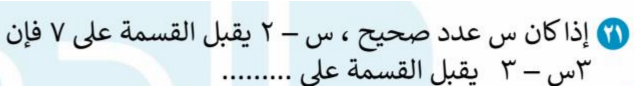












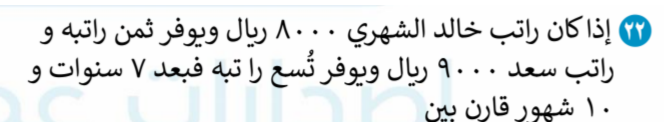
۲ ب

د









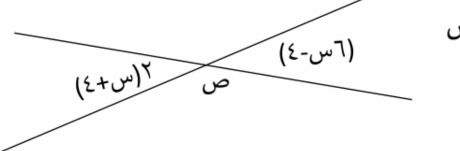
	0	
القيمة الثانية	القيمة الأولى	
ما يوفره سعد	ما يوفره خالد	
ب القيمة الثانية أكبر	أ القيمة الأولى أكبر ب	
المعطيات غير كافية	ج القيمتان متساويتان د	













ج ١٥٦

د ۱۱۱











😗 مع خدیجه ۲۲ ریال ومع عائشة ٤٤ ریال قارن بین

القيمة الثانية	القيمة الأولى
مبلغ عائشة	ضعف مبلغ خديجه

ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية

أ القيمة الأولى أكبر

ج القيمتان متساويتان















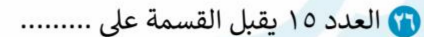












ب ۵،۳

د ۳،٥ فقط

ج ٣ فقط

أ ٥ فقط

















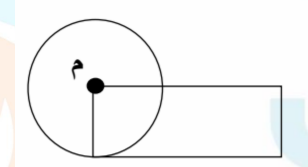




سجل الآن 33.78647 \$\infty\.



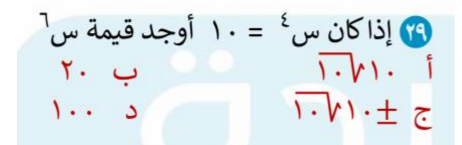




🗥 إذا كان مساحة المستطيل = ٣٦ وطوله أربعة أمثال عرضه ، أوجد طول قطر الدائرة











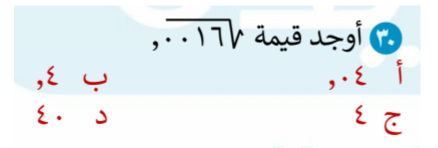




الإصدار ٤٩









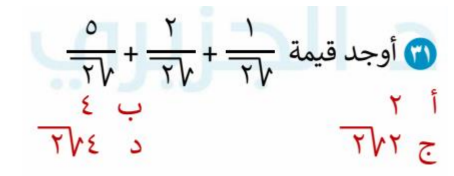












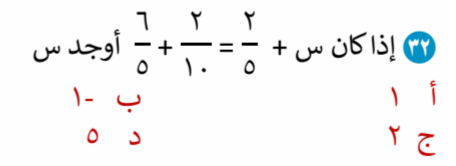
















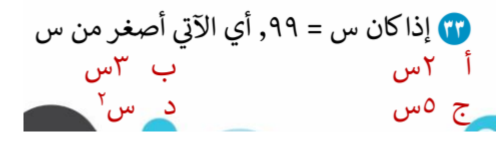














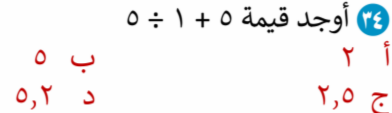












	🤁 أوجد قيمة ٥ + ١ ÷ ٥
ب ٥	اً ٢
د ۲,۰	ج ۲٫٥



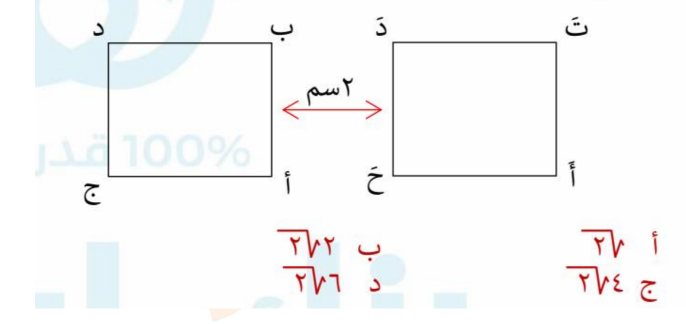








إذا كان المربعان متطابقان وطول ضلع كلاً منهما ٢سم والمسافة بينها ٢سم ، فإذا تحركت نملة من النقطة ج إلى النقطة ب ثم إلى النقطة بَ ما المسافة التي قطعتها النملة





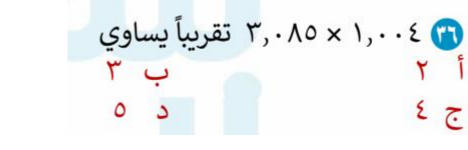








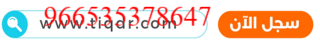












بنك أسئلة المحوسب الجديد









(۲-) ٦ + ١ - قيمة -١ ج ۱۲



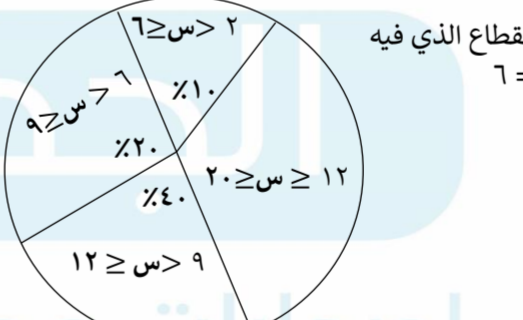


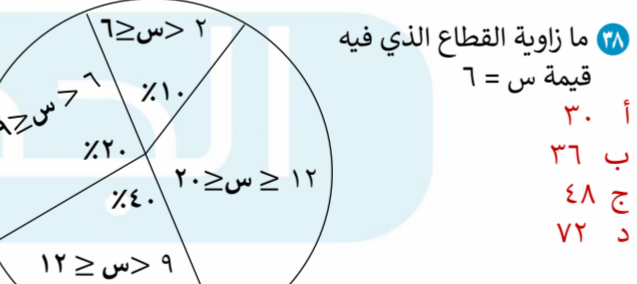


بنك أسئلة المحوسب الجديد

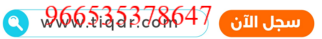














ة المحوسب الجديد

، أسئلا	بنك
---------	-----





فئة د	فئة ج	فئة ب	فئة أ	
١	١٢	10	۲	الراتب
٦.	٤.	۲.	١.	عدد الموظفين

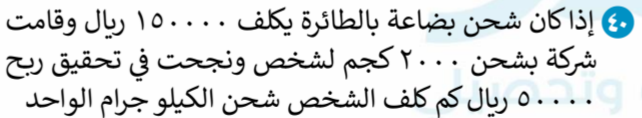
ما نسبة رواتب الفئة أ إلى الفئة د











ج ۱۵۰













بين	رن	قا	(3)
-----	----	----	-----

القيمة الثانية	القيمة الأولى
<u>٣</u> ٤	<u>,.a√</u>

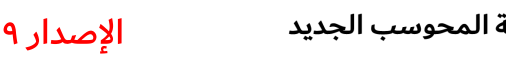
ب القيمة الثانية أكبر د المعطيات غير كافية

أ القيمة الأولى أكبر ج القيمتان متساويتان

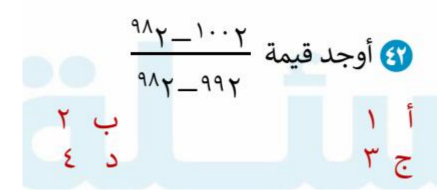






















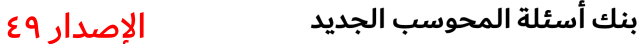








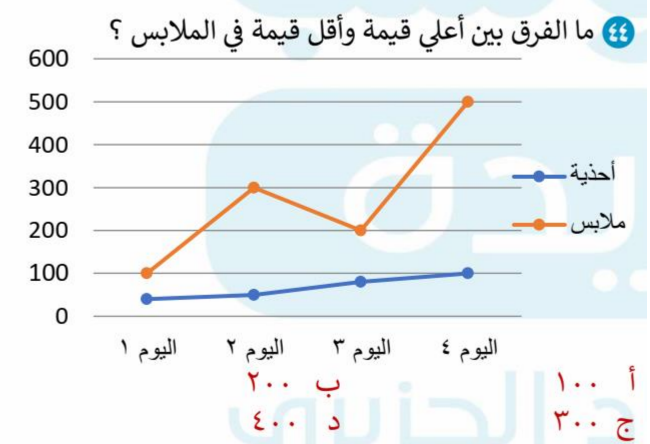
















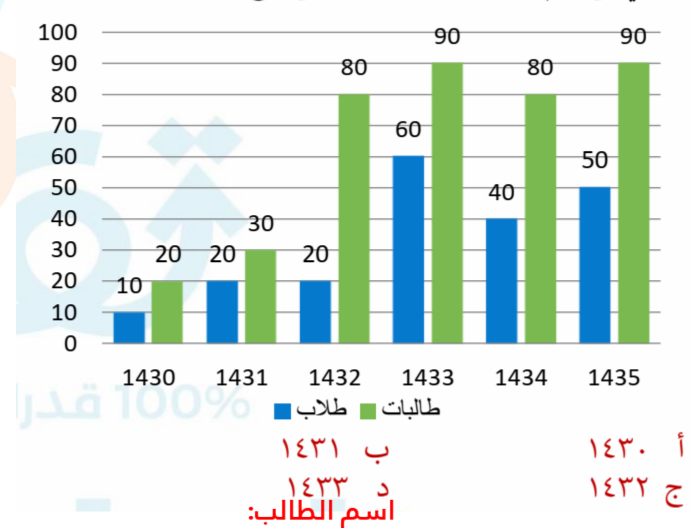




بنك أسئلة المحوسب الجديد



😥 في أي عام كان عدد الطلاب يساوي ربع عدد الطالبات

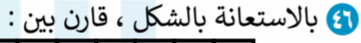




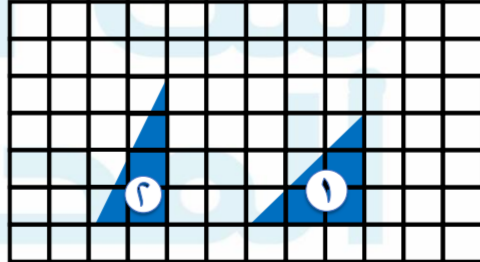








ج القيمتان متساويتان



القيمة الثانية	القيمة الأولى
احة المثلث (٢)	مساحة المثلث (١)
الثانية أكبر	أ القيمة الأولى أكبر ب القيمة

ب القيمة الثانية أكبر

د المعطيات غير كافية





اسم الطالب:





