

بنك اسئلة المحوسب اصدارات عماد الجزيري

الجديدة

رقم
الاصدار ٢٧



تويتر عماد الجزيري



قناة التجارى
اسم الطالب:



جروب المعاصر



قناة مايسترو

966535378647



الإصدار ٢٧

مراجعة اهم القوانين و المهارات

تقدر

تقدر





الإصدار ٢٧

بنك أسئلة المحوسب الجديد

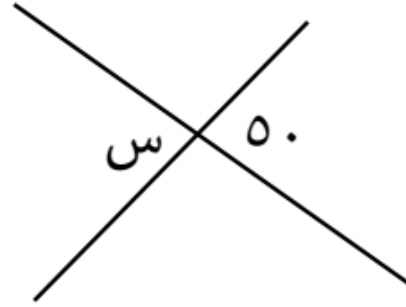
١ أوجد قيمة س

أ ٥٠

ب ٣٠

ج ٦٠

د ١٢٠



100% قدرات وتحصيلي
مع عماد الجزيري



966535378647
www.tiqdar.com

سجل الآن

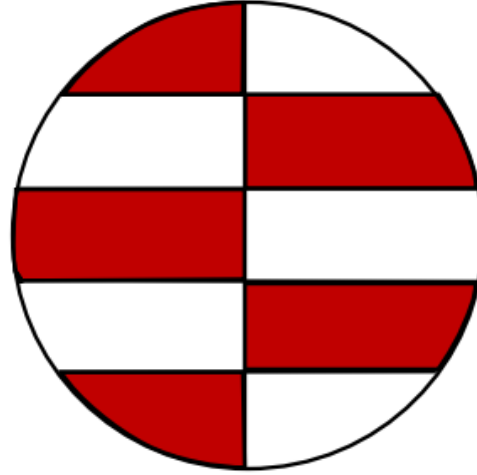
اسم الطالب:



الإصدار ٢٧

بنك أسئلة المحوسب الجديد

٢ ما نسبة المظلل



أ $\frac{1}{2}$
ب $\frac{1}{4}$
ج $\frac{3}{4}$
د ١

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٣ إذا كانت الساعة ٩ مساءً بعد مرور ١٦ ساعة فكم تكون الساعة

- أ ١ مساءً ب ١ صباحاً
ج ٦ مساءً د ٦ صباحاً

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٤ تقطع سيارة مسافة ٧٢ كيلو في ٣٦ دقيقة فما سرعته

- أ ١٢٠ كلم/س
ب ٧٢ كلم/س
ج ١٠٨ كلم/س
د ١٠٠ كلم/س

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٥ إذا كان $9س = 25$ أوجد $3س$

- أ ٢
ب ٣
ج ٤
د ٥



بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٦ إذا كان $s = 5$ فما قيمة $10s - 5$

- أ ١
ب ٢
ج ٥
د ١٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٧ إذا كان $9 = 9 + 0$ تسمى هذه الخاصية بـ

- أ خاصية المحايد الجمعي ب خاصية المعكوس الجمعي
ج خاصية المحايد الضربي د خاصية المعكوس الضربي

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٨ إذا كان محيط مربع هو s فإذا ضرب طول ضلع المربع

في ٣ فكم يصبح المحيط الجديد

ب ٩س

د ٦س

أ ٣س

ج ٩س^٢



100% قدرات وتحصيلي
مع عماد الجزيرة



966535378647
www.tiqdar.com

سجل الآن

اسم الطالب:



٩ إذا تحركت نقطه في اتجاه الشمال ٤ سم وتحركت في اتجاه الجنوب ٧ سم وتحركت في اتجاه الغرب ٣ سم علمًا بأنها تحركت في كل مرة من نفس نقطة البداية أول مرة فإن أقصر مسافة بين نقطتين

- أ نقطة الشمال والجنوب ب نقطة الشمال والغرب
ج نقطة الغرب والجنوب د نقطة الجنوب والشرق

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



١٠ قارن بين:

إذا كان س و ص عددان موجبان
وحاصل ضرب العمود الرأسى
يساوي حاصل ضرب الصف الأفقى

	ص	
س	٥	٤
	٢	

القيمة الثانية ص

ب القيمة الثانية أكبر
د المعطيات غير كافية

القيمة الأولى ٢ ص - س

أ القيمة الأولى أكبر
ج القيمتان متساويتان



١١ مستطيل طوله يساوي ثلاثة أضعاف عرضه ، فإذا كانت مساحة المستطيل = ٧٥ ، فما طوله ؟

- أ ٥ ب ١٠ ج ١٥ د ٢٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



١٢ أقرب عدد للعدد ٧

أ ٦,٧

ب ٦,٤

ج ٧,٥

د ٧,٧





الإصدار ٢٧

بنك أسئلة المحوسب الجديد

١٣ اشترى أحمد مجموعة من الألعاب بسعر ٢٥ ريال وسعر

كل لعبة ٢,٥ ريال فكم لعبة اشترى

ب ٨

د ١٢

أ ٦

ج ١٠



100% قدرات وتحصيلي
مع عماد الجزيري



966535378647
www.tiqdar.com

سجل الآن

اسم الطالب:

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



١٤ عمر سعد أكبر من أخيه صالح ب ٥ سنوات و بعد ٣ سنه
يصبح عمره مثلي عمر أخيه سعد فما عمر سعد الان

- أ ٧
ب ٨
ج ١١
د ١٤



الإصدار ٢٧

بنك أسئلة المحوسب الجديد

١٥ ١، ٤، ٢٧، س، ٣١٢٥ أوجد قيمة س

ب ٦٤

د ١٤٤

أ ٢٥٦

ج ١٦



بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



١٦ قارن بين

القيمة الأولى	القيمة الثانية
١٠٨	$5^{(43)}$

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

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



١٧ مبني فيه ٥ شقق لكل شقة ٤ غرف وكل غرفة ٣ نوافذ
كم عدد جميع النوافذ

- أ ٧٥
ب ٤٠
ج ١٥
د ٦٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



١٨ اشترى عبد الله ٥ دفاتر ، ٤ أقلام وتبقى له ريالين واشترى أخوه ٤ دفاتر و ٥ أقلام وتبقى له ٥ ريال إذا كان ما معها متساوي قارن بين

القيمة الأولى	القيمة الثانية
سعر القلم	سعر الدفتر

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

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



١٩ وزن خزان و هو مملوء إلى الربع = ٢٥٠ إذا ملأناه إلى
الثلاثة أرباع يكون وزنه = ٣٠٠ أوجد وزن الخزان فارغ

ب ٢٠٠

د ٢٢٥

أ ١٥٠

ج ٢٥٠



100% قدرات وتحصيلي
مع عماد الجزيرة



966535378647
www.tiqdar.com

سجل الآن

اسم الطالب:



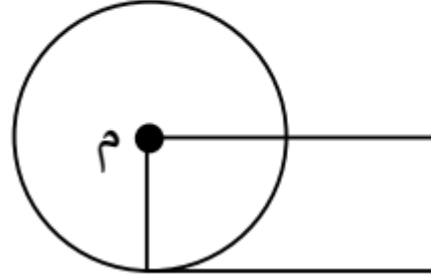
٢٠. تنتج شركة تمور ٥٠ طن من التمور شهرياً إذا كان الإنتاج يزيد في شهر رمضان وكان الإنتاج السنوي ٦٧٠ طن فكم إنتاجها من التمور في شهر رمضان
- أ ٧٠ ب ٩٠
ج ١٠٠ د ١٢٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٢١ إذا كان مساحة المستطيل = ٣٦ وطوله أربعة أمثال عرضه فكم قطر الدائرة م



ب ٦
د ١

أ ٣
ج ٩

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٢٢ قارن بين

القيمة الأولى	القيمة الثانية
محيط خماسي طول ضلع اسم	محيط دائرة نصف قطرها اسم

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



الإصدار ٢٧

بنك أسئلة المحوسب الجديد

٢٣ كم خمس في ٤٥٪

أ ٢

ج ٢,٥

ب ٢,٢٥
د ٣



بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٢٤ محمد يكتب ٣٧٥ كلمة في ١٥ دقيقة ، ففي كم دقيقة يكتب ٢٠٠ كلمة

- أ ٦
ب ٧
ج ٨
د ١٠



الإصدار ٢٧

بنك أسئلة المحوسب الجديد

٢٥ بأي وحده يتم قياس طول الفصل
أ كيلومتر
ب متر
ج سنتيمتر
د ملمتر

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٢٦ ثلاثة أعداد متتالية أحدهم ١١ وحاصل ضربهم ٩٩٠ فما مجموع هذه الأعداد

- أ ٢٧
ب ٣٠
ج ٣٢
د ٣٦



٢٧ نصف دائرة مقسم إلى ٦ أجزاء متساوية ما قياس زاوية الجزء الواحد

- أ ٣٠
ب ٦٠
ج ٤٥
د ١٢



٢٨ يعمل شخص في محل الكترونيات يأخذ ربح ٥٪ على كل جهاز يبيعه ، إذا باع ١٠ أجهزة وكان ربحه ٣٠٠٠ ريال ، فما ثمن الجهاز الواحد ؟

أ ٦٠٠٠ ب ٥٠٠٠ ج ٤٠٠٠ د ٢٥٠٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٢٩ أوجد س في النمط ١ ، ٦ ، ١٢ ، ١٩ ، ٢٧ ، س

أ ٣٢

ب ٣٦

د ٥٢

ج ٤٦



100% قدرات وتحصيلي
مع عماد الجزيرة



966535378647
www.tiqdar.com

سجل الآن

اسم الطالب:



الإصدار ٢٧

بنك أسئلة المحوسب الجديد

٣٠ نصف النصف للعدد ٢٠

أ ٥
ب ١٠
ج ١
د ٢



الإصدار ٢٧

بنك أسئلة المحوسب الجديد

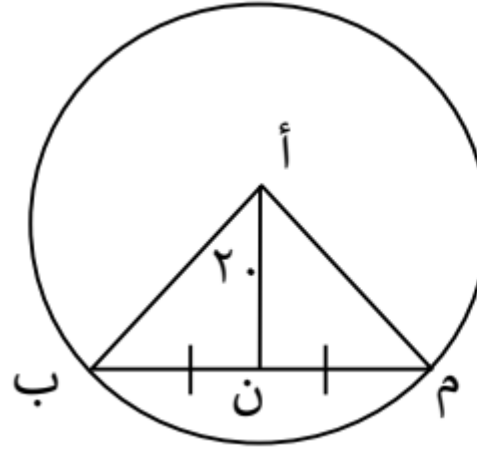
٣١ أوجد قياس الزاوية أ م ن

أ ٢٠

ب ٦٠

ج ٧٠

د ٩٠



بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٣٢ غرفة مساحته قاعدتها ٤٠٠ م^٢ و ونريد ملئها بمكعبات
حجم الواحد ٨ م^٣ كم أكبر عدد من المكعبات الملاصقة
للأرض

- أ ١٠٠
ب ٢٠٠
ج ٢٥٠
د ٤٠٠



الإصدار ٢٧

بنك أسئلة المحوسب الجديد

٣٣ عصا خمسها في الماء والظاهر منها متر فكم سنتيمتر طول

العصا

أ ١٠٠ سم

ب ٧٥ سم

ج ١٢٠ سم

د ١٢٥ سم

تقدير

100% قدرات وتحصيلي
مع عماد الجزيري



966535378647
www.tiqdar.com

سجل الآن

اسم الطالب:

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٣٤ قارن بين :

القيمة الأولى	القيمة الثانية
١٠ أمثال حجم مكعب طول حرفه $\frac{1}{2}$	حجم مكعب طول حرفه ٢

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

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٣٥ ما ثلثي $\frac{16}{3}$

أ $\frac{16}{6}$
ج $\frac{16}{3}$

ب $\frac{32}{9}$
د $\frac{8}{9}$

تقدر

بنك أسئلة المحاسب الجديد

الإصدار ٢٧



٣٦ الأول دفع مقدم ١٢٠٠ ريال وقسط شهري ٨٠٠ ريال
لمدة سنة والثاني دفع مقدم ١٥٠٠ ريال وقسط شهري
٧٠٠ ريال لمدة سنة قارن بين

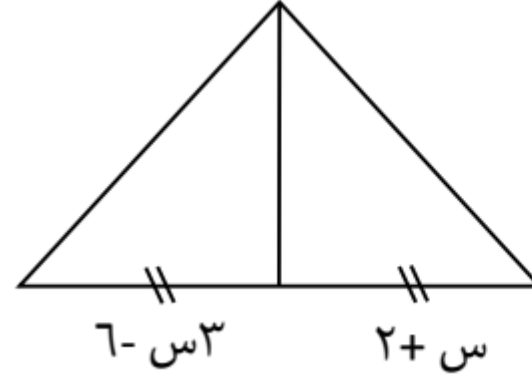
القيمة الأولى	القيمة الثانية
ما دفعه الأول في السنة	ما دفعه الثاني في السنة

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



الإصدار ٢٧

بنك أسئلة المحوسب الجديد



٣٧ ما قيمة س

أ ٢

ب ٤

ج ٦

د ٨

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٣٨ تبسيط المقدار $\frac{s+v}{\frac{1}{s} + \frac{1}{v}}$

أ $s + v$
ب $s^2 + v^2$
ج $s \cdot v$
د $\frac{1}{s} + \frac{1}{v}$

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٣٩ $\sqrt[3]{\sqrt[2]{\sqrt[4]{s^8}}}$ في أبسط صورة
أ s^2 ب s
ج s^4 د s^8

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



١ خمسة أمثال عدد مطروح منها ١٠ يساوي مثلي العدد

مضاف إليه ٢ ، ما هذا العدد

- | | |
|-----|-----|
| أ ٢ | ب ٣ |
| ج ٤ | د ٥ |

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٤٠ إذا كان $s \neq -3$ فإن المقدار $\frac{s^3 + 9}{s^3 + 3}$ في أسط صورة

أ ٣
ب $s + 3$
ج s
د s^3



الإصدار ٢٧

بنك أسئلة المحوسب الجديد



٤١ $٤^٤ + ٣^٤$
أ ٣×٣^٤
ج $٤^٤$

ب ٣×٤^٤
د ٥×٣^٤

تقدر

تقدر

تقدر
100% قدرات وتحصيلي
مع عماد الجزيري

سجل الآن www.tiqdar.com 966535378647

اسم الطالب:



٤٢ إذا كانت مساحة الكرة الأرضية ٥١٠ مليون كم^٢ يغطي الماء نسبة ٧٠٪ منها أوجد مساحة اليابسة

- أ ١٥٤
ب ١٥٣
ج ١٦٦
د ١٧٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٤٣ إذا كان الوسيط ٢ ، ٥ ، ١١ ، ١٢ ، ص يساوي ٦ فما
القيمة المحتملة لـ ص

- أ ٨
ب ٦
ج ٩
د ٥

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٤٤ ع = ٢س ، ص = ٦س + ١ أوجد قيمة ع بدلالة ص

أ $\frac{١-ص}{٣} = ع$ ب $ع = \frac{١}{٣}ص$

ج $ع = ٣ص + ٣$ د $ع = ٣ + ص$



الإصدار ٢٧

بنك أسئلة المحوسب الجديد

٤٥ عددان حاصل ضربهما ١٠٨ وحاصل قسمتها ٣ فكم
يكون مجموعهما

- أ ٢٤
ب ٣٦
ج ٢١
د ٣١



بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٢٧



٤٦ إذا كان $7 < A < 3$ ، $6 < B < 2$ أي الآتي غير ممكن

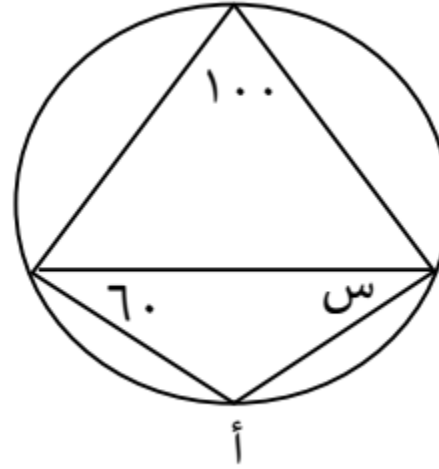
أ $A + B = 10$
ب $A - B = \text{صفر}$
ج $A \times B = 32$
د $A \div B = 2$



الإصدار ٢٧

بنك أسئلة المحوسب الجديد

٤٧ ما قيمة س

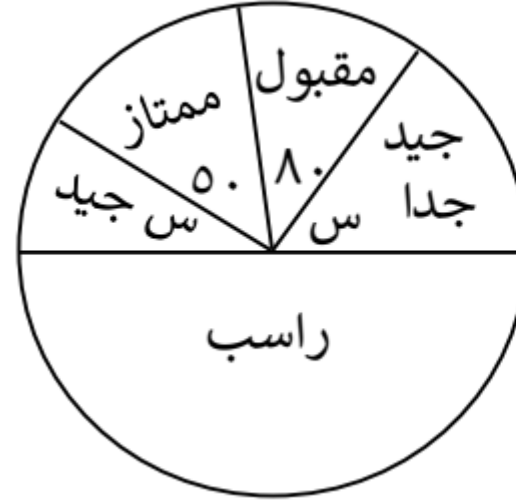


- أ ٤٠
ب ٣٠
ج ٤٥
د ٣٥



الإصدار ٢٧

بنك أسئلة المحوسب الجديد



٤٨ ما قيمة س

أ ٢٠

ب ٢٥

ج ٣٠

د ٤٥

بنك أسئلة المحوسب الجديد



تقدر

تقدر