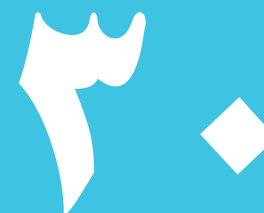


بنك اسئلة المحوسب اصدارات عماد الجزيري

الجديدة

رقم الاصدار



تويتر عماد الجزيري



قناة التجارى
اسم الطالب:



جروب المعاصر



قناة مايسترو

966535378647



الإصدار ٣٠

مراجعة اهم القوانين و المهارات

تقدر

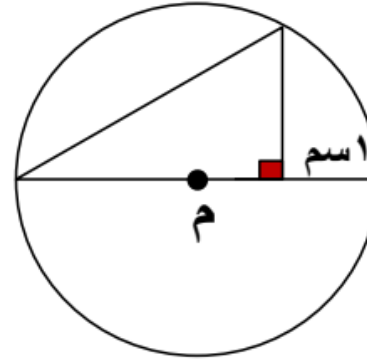
تقدر





الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد



١ إذا كان قطر الدائرة ١٠ اسم
أوجد مساحة المثلث

ب ١٢,٥
د ١٣,٥

أ ١٢
ج ١٣



الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

٢ خزان وقود ممتلئ إلى الربع إذا أضيف له ٣ لترات أصبح ممتلئ إلى النصف كم سعته

- أ ٩
ب ١٢
ج ١٥
د ٦

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



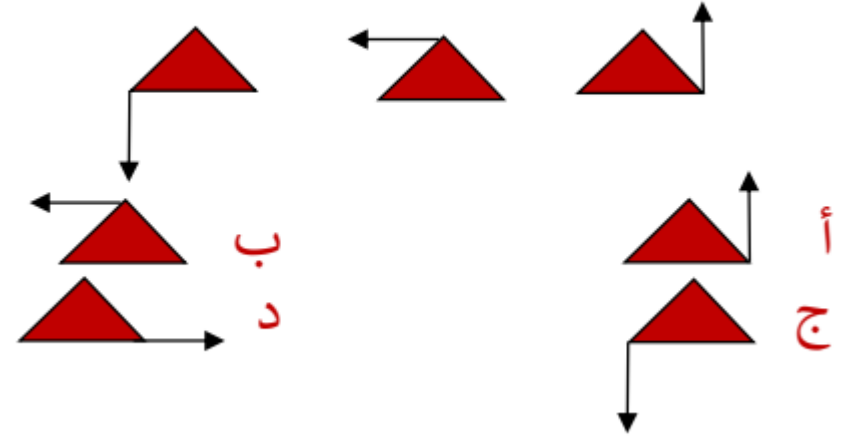
٣ إذا كان المنوال ل ٦ أعداد هو ٩ وكان ٨ ، ٨ ، س من بين هذه الأعداد التي مجموعها ٦٢ فإن س =

أ ٦
ب ٧
ج ١٩
د ١٠

الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحاسب الجديد

٤ أوجد الشكل الخامس في النمط



اسم الطالب:

100% قدرات وتحصيلي
مع عماد الجزيرة



966535378647
www.tigar.com

سجل الآن

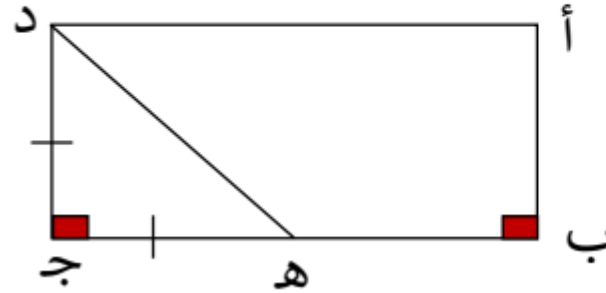


الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

٥ د ج = هـ ج، أ ب = ع سم ب ج = ع هـ ج

أوجد مساحة المستطيل



أ ٧٢

ب ٣٢

ج ٦٤

د ٨٠



100% قدرات وتحصيلي
مع عماد الجزيرة



966535378647
www.tiqdar.com

سجل الآن

اسم الطالب:

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



٦ إذا كان الخط الأزرق ينصف زاوية أ

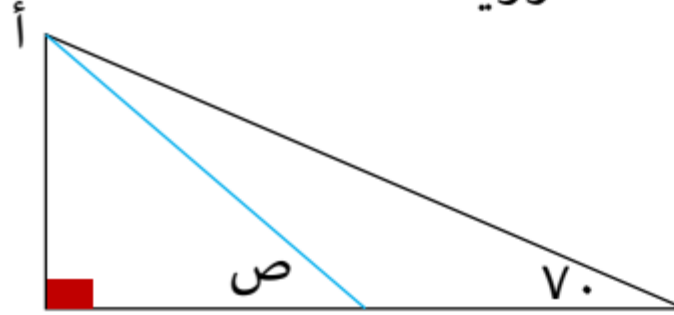
فما قيمة ص

أ ٤٠

ب ٨٠

ج ٩٠

د ١٢٠



اسم الطالب:

بنك أسئلة المحاسب الجديد

الإصدار ٣٠



٧ شخص اشترى سلعة ثمنها ٣٠٠٠ ريال ودفع ١٥٠٠ ريال
ويقسط الباقي ٣٠٠ ريال شهرياً ، بعد كم شهر سينتهى من
دفع كامل الأقساط

أ ٣
ب ٤
ج ٥
د ٦

بنك أسئلة المحاسب الجديد

الإصدار ٣٠



٨ إذا كان راتب أحمد الأساسي ٧٠٠٠ ريال ويأخذ ٤٪ أرباح

إذا كانت أرباح الشركة ١٦٠٠٠ ريال فكم راتبه

ب ١٣٤٠٠

أ ١٣٠٠

د ١٤٠٠٠

ج ١٣٦٠٠





الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

٩ مستطيل أبعاده ٣سم ، ٤سم رسم داخل دائرة فما محيطها

ب ٢٥ ط
د ١٢ ط

أ ١٠ ط
ج ٥ ط



الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

١٠ إذا وزعت جائزته على ثلاثة أشخاص الأول خمس المبلغ
والثاني مثل الأول بالإضافة ١٠٠ ريال والثالث باقي المبلغ
هو ١٠٤٠ ريال فكم المبلغ الكلي

- أ ١٩٥٥ ب ١٩٠٠
ج ١٩٥٠ د ١٩٤٥

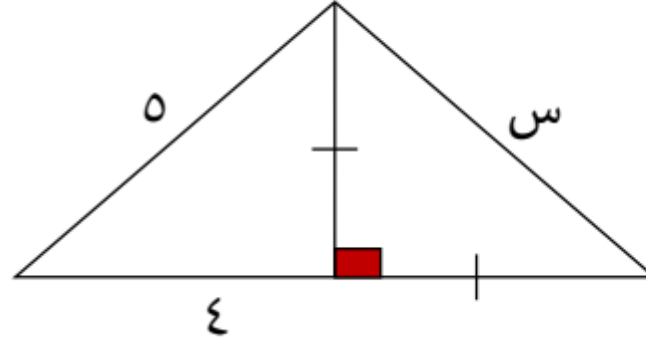


الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

١١ أوجد قيمة س

- أ $\sqrt[3]{2}$
ب $\sqrt[2]{3}$
ج ٣
د ٦

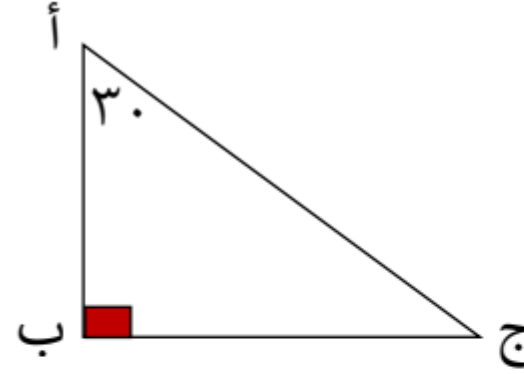


بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



١٢ قارن بين



القيمة الأولى	القيمة الثانية
أ ب	ب ج

أ القيمة الأولى أكبر
ج القيمتان متساويتان

ب القيمة الثانية أكبر
د المعطيات غير كافية

اسم الطالب:



الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

١٣ كم عدد زوجي بين ٣ ، ٤٩

ب ٢٣

د ٢٥

أ ٢٢

ج ٢٤

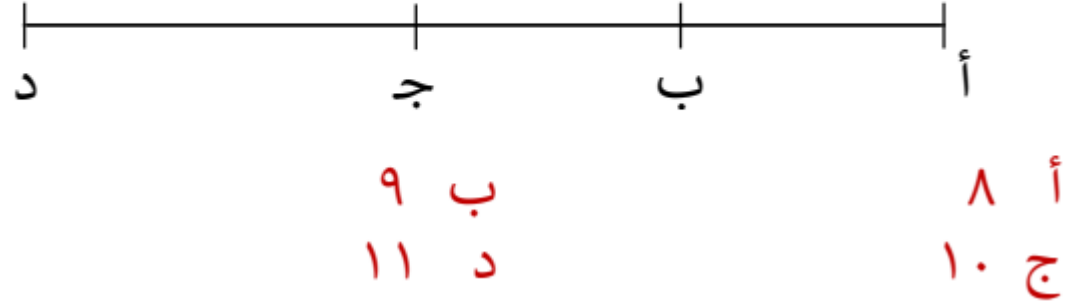




الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

١٤ إذا كان $أ = ٢٠$ ، $ب = ٢٠$ ، $د = ٣٠$ فما طول ب ج

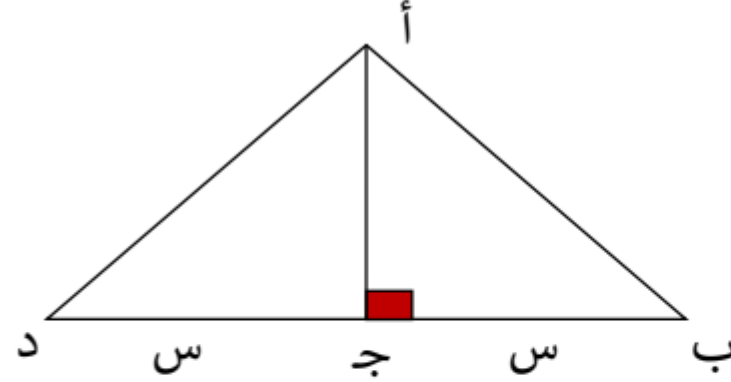


بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



١٥ قارن بين



القيمة الأولى	القيمة الثانية
مساحة \triangle أ ج د	مساحة \triangle أ ب ج

ب القيمة الثانية أكبر
د المعطيات غير كافية

أ القيمة الأولى أكبر
ج القيمتان متساويتان



الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

١٦ مزرعة بها حمام وماعز وعدد قوائم الماعز ٤٨ وعدد

الحمام ضعف عدد الماعز ، كم عدد الحمام

ب ٢٤

أ ١٢

د ٤٨

ج ٣٦

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



١٧ ثلاث اعداد زوجية متتالية مجموعهما ١٥٦ أوجد
مجموع العددين الأول والأخير

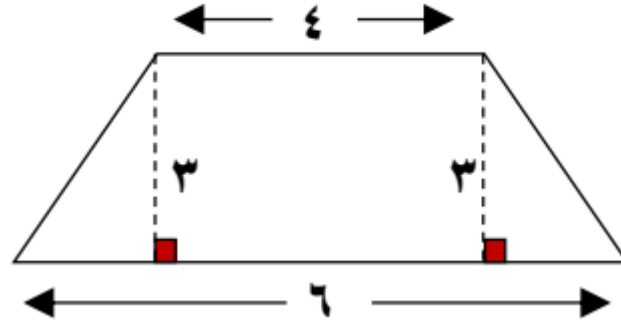
أ ١٠١
ب ١٠٢
ج ١٠٣
د ١٠٤



الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

١٨ أوجد مساحة شبه المنحرف



- أ ١٠
- ب ١٥
- ج ١٢
- د ١٨

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



١٩ إذا كان $\sqrt{16} =$ قارن بين

القيمة الأولى	القيمة الثانية
$\frac{2 \text{ س } 4 - 4}{4}$	١

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

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



٢٠ في الاختبار أجب طالب على ٣٠ سؤال وهي تمثل ٦٠٪
كم عدد الأسئلة التي يجب عليها ليحصل على ٨٠٪

ب ٣٦ سؤال

أ ٤٠ سؤال

د ٤٨ سؤال

ج ٤٢ سؤال



الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

٢١ فتح أحمد كتاب اللغة العربية فوجد صفحتين مجموعهما
٤١ فكم حاصل ضربهم

- أ ٤٠٠
ب ٤١٠
ج ٤٢٠
د ٤٤٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



٢٢ قطار يسير بسرعة ثابتة إذا كان كل ٢٠ دقيقة يمر بمحطة

فكم محطة يمر بها خلال ساعتين

أ ٥

ب ٦

ج ٧

د ٨



100% قدرات وتحصيلي
مع عماد الجزيري



966535378647
www.tiqdar.com

سجل الآن

اسم الطالب:

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



٢٣ يتسابق سعد ، أحمد في مضمار دائري طوله ٤٢٠ متر
سعد ٧م/ث وأحمد بسرعة مع ٥م/ث إذا دار أحمد دورتين
. كم يزيد سعد عن أحمد

- أ ٣٣٦ متر
ب ٣٦٠ متر
ج ٤٢٠ متر
د ٢٤٠ متر



٢٤ عائلة لديها ٣ أبناء يعيشون بعيدين عن منزل العائلة الأول
يزور العائلة كل ٣ أيام والثاني يزور العائلة كل ٥ أيام والثالث
يزور العائلة كل ٦ أيام ، فكم مرة يلتقوا معاً خلال ٦٠ يوم

- أ ١
ب ٢
ج ٣
د ٤



الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

٢٥ ما الحد السابع في النمط ٣٥ ، ٣٨ ، ٤١ ،

ب ٥٤

د ٥١

أ ٥٣

ج ٥٢

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



٢٦ الجدول التالي يوضح عدد الأطفال في ٢٠ أسرة أوجد الوسيط

٤	٣	٢	٢	١
٣	٥	١	٤	٢
٢	٥	٣	٣	٥
٦	١	٣	٤	٣

ب ٥
د ٨

أ ٦
ج ٣

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



٢٧ أوجد الحد التالي في النمط ١ ، ١ ، ٢ ، ٣ ، ٥ ، ٨ ،

- أ ١٢
ب ١٣
ج ١٤
د ١٥



الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

٢٨ $\frac{س}{٩} + ٩ = ٩$ أوجد س

ب ١
د ٩

أ صفر
ج ٣

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



٢٩ استخدم محمد ٥ جالون من الدهان لدهان $\frac{1}{7}$ المنزل

قارن بين

القيمة الأولى	القيمة الثانية
المتبقى من الجالونات لدهان باقي المنزل	٢٠

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

بنك أسئلة المحاسب الجديد

الإصدار ٣٠



٣٠ إذا كان النادي يتطلب لدخوله قسط كل شهر ٧٥ ريال
فكم شهر يمكن لأحمد الاشتراك إذا كان معه ٣٧٥

ب ٥
د ٧

أ ٤
ج ٦



بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



٣١ قارن بين

القيمة الأولى	القيمة الثانية
$4 - \frac{1}{\frac{1}{3} - 1}$	٧٥,

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



بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



٣٢ كتاب به ٢٢ صفحة وكل صفحة بها ٦٨ كلمة كم كلمة في

الكتاب

ب ١٥٦٠

أ ١٤٩٦

د ١٥٦٦

ج ١٤٨٨



مع عماد الجزيرة
100% قدرات وتحصيلي



966535378647
www.tiqdar.com

سجل الآن

اسم الطالب:



الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

٣٣ إذا كان ٥ س-٣ = ٧ س-٣ أوجد س
أ ١
ب ٣
ج صفر
د ٥

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



٣٤ أوجد $\frac{3,87 \times 1,004}{2,011}$ تقريباً

ب ٢
د ٤

أ ١
ج ٣

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



٣٥ إذا كان هناك ٤ طلاب متميزين وأراد المعلم أن يختار منهم طالبين فبكم طريقة يمكن أن يختار

- أ ٥
ب ٦
ج ٨
د ٩

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



٣٦ إذا مشي محمد ٤ م نحو الشمال ثم ٣ متر نحو الغرب ثم ٨ متر نحو الجنوب ما أقصر مسافة من نقطة البداية للنهاية

- أ ٦ م
ب ٥ م
ج ٤ م
د ٣ م



بنك أسئلة المحاسب الجديد

الإصدار ٣٠



٣٧ قارن بين

القيمة الأولى	القيمة الثانية
١٢٥ دقيقة	ساعتين

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

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



٣٨ قارن بين

القيمة الأولى	القيمة الثانية
٤٠ سم	٤٢٠ ملم

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



الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

٣٩ أحمد لديه ١٠٠ ريال ويريد أن يشتري بطيخ إذا كان سعر
الواحدة ١٠ ريال فكم عدد البطيخ الذي يمكنه شراؤه

ب ١٠
د ٢

أ ١٠٠
ج ٥

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠

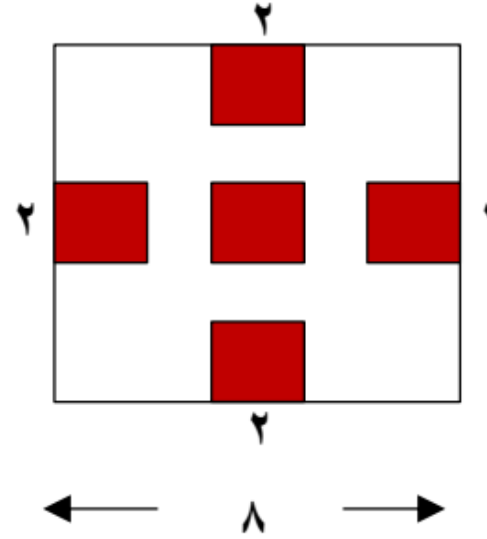


- ٤٠ كم نسبة الأعداد الأولية من ١ إلى ١٠
- أ ٥٠٪
- ب ٦٠٪
- ج ٤٠٪
- د ٧٥٪



الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد



٤١ أوجد مساحة الجزء الغير مظلل

أ ٤٤

ب ٣٤

ج ٢٤

د ٦٤



الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

٤٢ أوجد ناتج

$$٢١ - ٢٢ + ٢٣ - ٢٤ + ٢٥ - ٢٦ + ٢٧ - ٢٨ + ٢٩ - ٢١٠$$

ب ٥٥
د ٦٥

أ ٥٠
ج ٦٠



بنك أسئلة المحاسب الجديد

الإصدار ٣٠



٤٣ سلعة تزداد ١٠٪ كل سنة فبعد ٣ سنوات كم نسبة

الزيادة في السلع عن سعرها الأصلي

- أ ٣٠٪
ب ٣٢٪
ج ٣٣,١٪
د ٣٥٪



بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



٤٤ عند قسمة ١٠ على ٩ فإنه عند قسمة ٢
على ٥ يكون الباقي

- أ ١
ب ٢
ج ٣
د ٤



الإصدار ٣٠

بنك أسئلة المحوسب الجديد

٤٥ هند تحتاج شراء نفس العدد من الأقلام والدفاتر وكان
حزمة الدفاتر فيها ٨ دفتر و حزمة الأقلام فيها ١٢ قلم فما
أقل من عدد من حزم الدفاتر يمكن أن تشتري

ب ٤
د ٥

أ ٣
ج ٢

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



٤٦ إذا كان $٩س = ٢٥$ أوجد ٣ س

- أ ١٠
ب ٥
ج ٢٠
د ١



100% قدرات وتحصيلي
مع عماد الجزيرة



966535378647
www.tiqdar.com

سجل الآن

اسم الطالب:

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



٤٧ قارن بين

القيمة الأولى	القيمة الثانية
زاوية السداسي المنتظم	١٢٠°

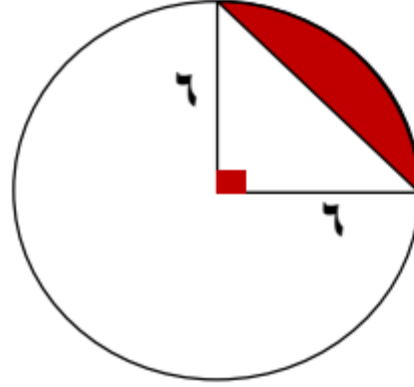
- أ القيمة الأولى أكبر
ج القيمتان متساويتان
ب القيمة الثانية أكبر
د المعطيات غير كافية

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



٤٨ احسب مساحة الجزء المظلل



أ $9\pi - 18$

ب $9\pi + 18$

ج $18 - 9\pi$

د $36 - 18$

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



تقدر

تقدر

تقدر
100% قدرات وتحصيلي
مع عماد الجزيرة



966535378647
www.tiqdar.com

سجل الآن

اسم الطالب:

بنك أسئلة المحوسب الجديد

الإصدار ٣٠



تقدر

تقدر

تقدر
100% قدرات وتحصيلي
مع عماد الجزيرة



966535378647
www.tiqdar.com

سجل الآن

اسم الطالب: