

بنوك الأسئلة

الحصة العاشرة

دورة المحاسب



٣ زجاجات سعتهم ٥ لتر سعة زجاجة منهم ٣ لتر، أوجد سعة  
أحدى الزجاجتين الأخرتين علما بأنهما متساويتين ؟

أ	٥	ب	١
ج	١,٥	د	٢

## سؤال رقم

٢

إذا كان  $\frac{2^{س+١}}{٨} = ٢^{-٤س}$  ، اوجد قيمة س

أ	٢	ب	٣
ج	٦	د	١-

پ

المدرّب حاتم فراّج

بنوك اسئلة الجزء الكمي

٣

سؤال رقم

محمد و خالد معهما ٨٠٠ كتاب و عدد كتب خالد تزيد عن عدد كتب محمد ب ١٥٠ كتاب ، ما عدد كتب محمد ؟

٣٠٠	ب	٢٠٠	أ
٣٥٠	د	٣٢٥	ج

ج

سؤال رقم

٤

قارن بين

القيمة الأولى : ١ - ٩,٠

القيمة الثانية :  $\frac{1}{10}$

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

ج

## سؤال رقم

٥

٦ أعمدة وكل عمود به عدد من الصناديق أقل من الذي قبله بصندوق واحد فإذا كان العمود الرابع به ٥ صناديق ، كم مجموع الصناديق ؟

٢٥	ب	٢٤	أ
٢٩	د	٣٣	ج

ج

## سؤال رقم

٦



ما متوسط عدد الطلاب الذين يذاكرون ساعة واحدة يوميا

٦٥	ب	٦٠	أ
٦٩	د	٦٣	ج

ك

المدرّب حاتم فراج

بنوك اسئلة الجزء الكمي

## سؤال رقم

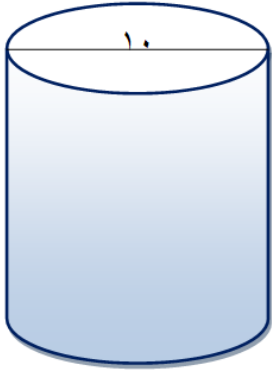
٧

في الشكل المجاور:  
أسطوانة مملوءة بعصير، قارن بين :

قارن بين

القيمة الثانية : ٧٥٠

القيمة الأولى : كمية العصير



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

١

## سؤال رقم

٨

غرفة ابعادها ٦ م ، ٩ م وضع فيها سجاد دائري الشكل نصف قطر السجادة ٥ م ، ما أكبر عدد من السجاد يمكن فرشته داخل الغرفة ؟

أ	٢	ب	٤
ج	٦	د	٨

ج

المدرّب حاتم فراج

بنوك اسئلة الجزء الكمي

٩

سؤال رقم

الدولة	المساحة	عدد السكان	الكثافة
اليمن	٥٥٠٠٠٠	٢٢٠٠٠٠٠٠	؟

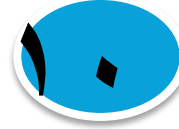
ما كثافة دولة اليمن ؟

أ	٤	ب	٢٤
ج	٣٦	د	٤٠

ك

المدرّب حاتم فراج

بنوك اسئلة الجزء الكمي



## سؤال رقم

مكعب طول حرفه ٢ سم، وُضِعَ داخله مكعب طول حرفه ١ سم.  
ما الحجم المتبقي من المكعب الأول؟

٥	ب	١	أ
٧	د	٦	ج

ك

## قارن بين

القيمة الثانية : (٥٢-٨٢) ١٧

القيمة الأولى : (٢١-٨٢) ١٨

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



قارن بين

١٤

سؤال رقم

القيمة الأولى : ١٢٥% من ٣٥ القيمة الثانية : ٣٥% من ١٢٥

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

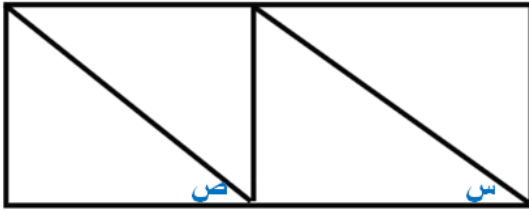
ج

المدرّب حاتم فراج

بنوك اسئلة الجزء الكمي

١٣

سؤال رقم



مستطيل قسم إلى مربعين ،  
قارن بين ؟

القيمة الأولى : ق(س) القيمة الثانية : ق(ص)

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

ج

المدرّب حاتم فراج

بنوك اسئلة الجزء الكمي

قارن بين

١٣

سؤال رقم

القيمة الأولى : ١ صفر      القيمة الثانية :  $١ - ١ + ١ + ١ - ١ + ١$

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

ج

المدرّب حاتم فراج

بنوك اسئلة الجزء الكمي

١٤

سؤال رقم

المقدار (٥) = .....<sup>س-س</sup>

أ	ب	ج	د
١	٢	٣	٤

پ

١٥

سؤال رقم

إذا كان مساحة الكرة الأرضية ١٠٥ مليون كم<sup>٢</sup> يغطي الماء نسبة ٧٠٪ منها ، أوجد مساحة اليابسة

١٥٣	ب	١٥٤	أ
١٧٠	د	١٦٦	ج

ب

المدرّب حاتم فراج

بنوك اسئلة الجزء الكمي

١٦

سؤال رقم

قرأ خالد يوم الاثنين ١٥ صفحة من كتاب عدد صفحاته ١٠٥ وكل يوم  
يضاعف عدد الصفحات التي يقرأها ففي أي يوم ينتهي خالد من قراءة  
الكتاب؟

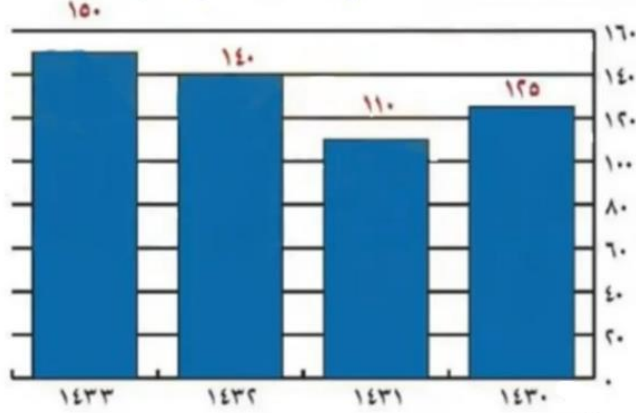
أ	الأربعاء	ب	الخميس
ج	السبت	د	الجمعة

١

المدرّب حاتم فراج

بنوك اسئلة الجزء الكمي

أوجد نسبة الزيادة بين عامي ١٤٣٣ إلى عام ١٤٣٠ ؟



١٧

سؤال رقم

١٥ %	ب	١٠ %	أ
٢٥ %	د	٢٠ %	ج

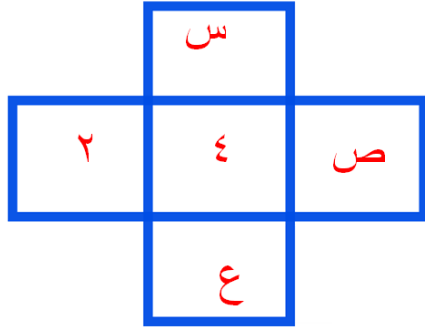
ج

المدرّب حاتم فراج

بنوك اسئلة الجزء الكمي

## سؤال رقم

١٨



كل عدد تربيع الذي أسفله وضعف الذي على يساره  
فما ناتج الجذر التربيعي لـ س ص ع

٨	ب	٤	أ
٣٢	د	١٦	ج

ج

١٩

سؤال رقم

وزع رجل مبلغ من المال فأعطى الزوجة الربع والبنت السدس والولد  
الربع وتبقى معه ٤٠٠٠ ريال ، كم كان معه؟

١٨٠٠٠	ب	١٢٠٠٠	أ
٢٤٠٠٠	د	٢٠٠٠٠	ج

١

المدرّب حاتم فراج

بنوك اسئلة الجزء الكمي

٢٠

سؤال رقم

عُمر هدى بعد ٩ سنوات سيصبح مثلي عمرها بعد  
٣ سنوات ، ما عُمر هدى الان ؟

٣	ب	١٢	أ
٢٤	د	٩	ج

پ

المدرب حاتم فراج

بنوك اسئلة الجزء الكمي

٢١

سؤال رقم

١٥ موظفا حكوميا قسموا الى لجنتين : لجنة بها ١٠ موظفين  
ولجنة بها ٨ موظفين ، فكم موظف مشترك مسجل باللجنتين

٤	ب	٣	أ
١٠	د	٨	ج



٢٢

سؤال رقم



ما عدد المربعات التي يجب تظليلها حتى تصبح نسبة المظلل ٤ : ٥

أ	٢	ب	٣
ج	٤	د	٥



٢٣

سؤال رقم

عدد الأطفال في ٢٠ أسرة				
٢	١	٤	٢	٣
١	٥	٣	٤	٥
٣	٥	٢	٣	٢
٣	٣	٦	٤	١

ما هو الوسيط لعدد الأطفال

٥

ب

٣

أ

٨

د

٦

ج

١

المدرّب حاتم فراج

بنوك اسئلة الجزء الكمي

٢٤

سؤال رقم

تحرك عقرب الساعات من الساعة الثانية إلى الساعة الثامنة، كم  
الزاوية التي قطعها عقرب الساعات

١٢٠	ب	٦٠	أ
٢٤٠	د	١٨٠	ج

ج

المدرّب حاتم فراج

بنوك اسئلة الجزء الكمي

٢٥

سؤال رقم

~~(س٣)  
٣٠~~

# ما قيمة س في الشكل المقابل

١٥	ب	١٠	أ
٤٥	د	٣٠	ج

١

المدرّب حاتم فراج

بنوك اسئلة الجزء الكمي