



# تجميع أسئلة مختبرين الورقي

يوم السبت (صباحي)

1444/5/23

2022/12/17

يتم تنزيل أسئلة الأيام  
القادمة في القناة.



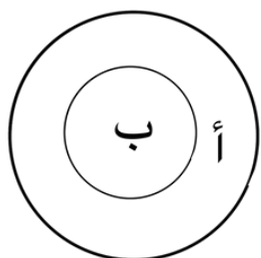
# قناة قدرات ثانوي

تضم جميع أسئلة المختبرين. واحداث  
التسريبات والتجميعات والاختبارات  
اضغط هنا للإنضمام

لا يصح الإعتماد على التجميعات اليومية، تم  
تجميعها لأجل التدريب وأخذ فكره عن الأسئلة.

# القسم الكمي

تسريبات مختبرين الورقي



رمى سالم سهمين في المنطقة أ و سهم في المنطقه ب  
وحصل على ١٧ نقطة ، في حين ان محمد رمى سهم في  
المنطقة أ وسهمين في المنطقة ب وحصل على ٢٢ نقطه ،  
فكم نقطة تحصل عليها عند رميك لسهم في المنطقة ب؟



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



١٥

أ

١٠

ب

٩

ج

٨

د

تسريبات مختبرين الورقي

ثلاثة اعداد موجبة صحيحة متالية اصغر من ٤  
قارن بين:

القيمة الاولى: حاصل جمعهم

القيمة الثانية: حاصل ضربهم



@kodurat3



قناة قدرات ثانوي

القيمة الثانية اكبر

ب

القيمة الاولى اكبر

أ

المعطيات غير كافية

د

القيمتان متساويتان

ج

تسريبات مختبرين الورقي

١٠ طلاب استأجروا ملعب لمدة ساعتين وكل طالب دفع ٨ اريال  
إذا اشترك معهم عدد أكبر من الطلاب واصبحوا ١٨ طالب  
فكم دفع كل واحد منهم ؟



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



١٦ ب

١٠ أ

١٠ د

١٨٠ ج

تسريبات مختبرين الورقي

$$\varepsilon = [ ( 1 + s )^{-r} - ( 1 + s ) ]$$

اوجد قيمة س ؟



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب

د

ا

ج

تسريبات مختبرين الورقي

جسم ينقسم الى ٣ اجزاء في ساعه ، وفي الساعه الثانيه  
كل جزء ينقسم الى ٣ أجزاء أخرى ، كم عدد الاجزاء كلها  
خلال ساعتين اضافيتين؟



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



أ 0٦

ب ٨١

ج ٤٠

د ١٢

تسريبات مختبرين الورقي

إذا كان  $٢س = ٣ص$  و  $٣ص = ٧ع$   
فاوجد نسبة  $س : ع$



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



٧ : ٢

ب

٣ : ٢

أ

٧ : ٣

د

٢ : ٧

ج

تسريبات مختبرين الورقي

قارن بين:  
القيمة الاولى: مجموع زوايا الخط المستقيم  
القيمة الثانية: مجموع زاويتين حادتين



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب القيمة الثانية اكبر  
المعطيات غير كافية

أ القيمة الاولى اكبر  
القيمتان متساويتان

تسريبات مختبرين الورقي

قارن بين:  
القيمة الاولى: (-٩)  
القيمة الثانية: (-٣)



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب القيمة الثانية اكبر  
د المعطيات غير كافية

أ القيمة الاولى اكبر  
ج القيمتان متساويتان

تسريبات مختبرين الورقي

قارن بين:  
القيمة الاولى: 0.  
القيمة الثانية:  $\frac{0}{1}$



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب القيمة الثانية اكبر  
د المعطيات غير كافية

أ القيمة الاولى اكبر  
ج القيمتان متساويتان

تسريبات مختبرين الورقي

هند معها فطيرتين قسمت كل فطيرة الى ٤ اجزاء  
اكلت جزء و اعطت باقي الاجزاء لصديقاتها ، فكم عدد  
صديقاتها ؟



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



أ ٤

ب ٥

ج ٦

د ٧

تسريبات مختبرين الورقي



إذا علمت ان كل مثلث متطابق الاضلاع وطول  
السلك المستقيم = 16 سم, فما محيط الشكل ؟



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب ٣٦

د ٤٨

أ ١٨

ج ٢٤

تسريبات مختبرين الورقي

قارن بين:  
القيمة الاولى:  $\binom{8}{3}$   
القيمة الثانية:  $\binom{9}{3}$



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب القيمة الثانية اكبر  
د المعطيات غير كافية

أ القيمة الاولى اكبر  
ج القيمتان متساويتان

تسريبات مختبرين الورقي

قارن بين:  
القيمة الاولى:  $\binom{3}{3}$   
القيمة الثانية:  $\binom{3}{1}$



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب القيمة الثانية اكبر  
د المعطيات غير كافية

أ القيمة الاولى اكبر  
ج القيمتان متساويتان

تسريبات مختبرين الورقي

قارن بين:  
القيمة الاولى: ٩٠  
القيمة الثانية: متوسط مجموع زوايا المثلث



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



القيمة الثانية اكبر

ب

القيمة الاولى اكبر

أ

المعطيات غير كافية

د

القيمتان متساويتان

ج

تسريبات مختبرين الورقي

$$\begin{array}{r} ٧ \quad \text{أ} \\ \times \quad ٥ \quad \text{ب} \\ \hline ١٥٨ \end{array}$$

أوجد حاصل ضرب أ x ب ؟



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



٦ ب

١٦ أ

٢٤ د

١٢ ج

تسريبات مختبرين الورقي

إذا كانت سفينة تتسع لـ ٤٠ حاوية من الحجم الكبير أو ٤٨ من الحجم المتوسط فكم أكبر عدد من الحاويات المتوسطة يمكن وضعها إذا تم وضع ٢٠ حاوية من الحجم الكبير



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



٤٤

أ

٢٠

ب

٢٤

ج

٣٠

د

تسريبات مختبرين الورقي

عائلة تذهب في رحلة اذا كان سعر تذكرة الطفل نصف تذكرة  
البالغ وذهب احمد وزوجته وابناؤه الـ ٣ وكان مجموع  
مادفعه ١٤٠٠ فكم تذكرة البالغ؟



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب ٢٠٠

أ ٤٠٠

د ١٠٠

ج ٦٠٠

تسريبات مختبرين الورقي

٤ اعداد صحيحة متتالية ، حاصل  
جمعهم يساوي ١٠ ، ما اكبر عدد  
منهم ؟



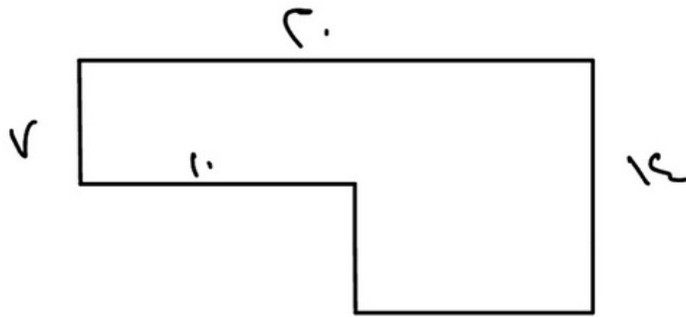
@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



٦	أ
٧	ب
٤	ج
٣	د

تسريبات مختبرين الورقي



اوجد محيط الشكل :



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



٦٨

ب

١٠٠

أ

٦٠

د

٣٦

ج

تسريبات مختبرين الورقي

غرفة ابعادها ٤م \* ٥م قيمة المتر الواحد ١٥  
ريال ، ماقيمة الغرفة كاملة؟



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



٦. ب

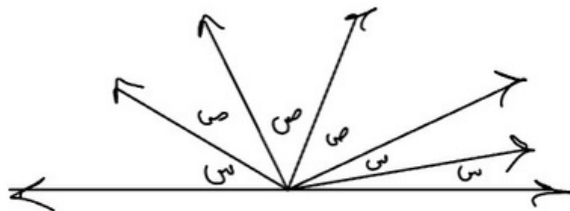
٤. أ

١٠. د

٣٠. ج

تسريبات مختبرين الورقي

في الشكل المقابل اوجد قيمة  $s + v =$



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



٩٠

ب

٦٠

أ

٥٠

د

٤٥

ج

تسريبات مختبرين الورقي

أكمل النمط الآتي : ٣ ، ٥ ، ٩ ، ١٧ ، ٣٣ ، ....



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



٥٠

ب

٥٦

أ

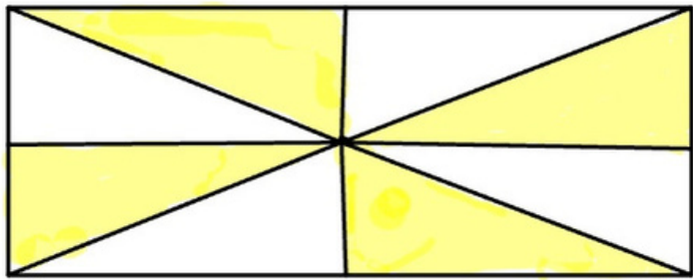
٤٩

د

٦٤

ج

تسريبات مختبرين الورقي



اوجد نسبة المظلل :



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



%٢٥

ب

%٧٥

أ

%٩٠

د

%٥٠

ج

تسريبات مختبرين الورقي

شخص يملك من الطيور 96500 فكم قفص يحتاج اذا كان القفص يسع 100 من الطيور ؟



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



٩٦٥٠

ب

١٠٠

أ

٥٠٠

د

٩٦٥

ج

تسريبات مختبرين الورقي

قطار فيه ٣٠٠ مقعد ١٠٪ من المقاعد فارغه  
كم عدد المقاعد الفارغه؟



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



٣٣

ب

٤٠

أ

٦٦

د

٥٠

ج

تسريبات مختبرين الورقي

كان هناك رجل طوله ١0٠ سم ، وطول  
ظله ٣٠٠ سم فإذا كان طول ظل المأذنة  
١٢٠٠ سم ، فكم طول المأذنة ؟



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



٣٠٠ ب

٦٠٠ أ

١٠٠ د

0٠٠ ج

تسريبات مختبرين الورقي

أوجد قيمة :

$$\sqrt[3]{76 + 76 + 76 + 76}$$



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



٦٤ ب

٣٦ د

٨ أ

٤ ج

تسريبات مختبرين الورقي

قارن بين :  
القيمة الاولى: ٤ امثال العدد ٤  
القيمة الثانية: ٤



@kodurat3



قناة قدرات ثانوي

ب القيمة الثانية اكبر  
د المعطيات غير كافية

أ القيمة الاولى اكبر  
ج القيمتان متساويتان

تسريبات مختبرين الورقي

اذا كان  $3س + 4ص = 8$  فاوجد  $7س + 8ص$  ؟



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب ١٠

أ ٨

د ٩

ج ١٦

تسريبات مختبرين الورقي

إذا كان سائق الدراجة يقطع ٨ كلم في الساعة ، فكم يحتاج  
ليقطع مسافة ١٢٠ كلم؟



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



٣. ب

١٥ أ

٨٠ د

٩. ج

تسريبات مختبرين الورقي

# القسم اللفظي

تسريبات مختبرين الورقي

# التناظر اللفظي

تسريبات مختبرين الورقي

وبر : ناقه



@kodurat3



قناة قدرات ثانوي

ب سيارة : مركبات

د رأس : شعر

أ ريش : حمام

ج عين : جسم

تسريبات مختبرين الورقي

ممرض : طبيب



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



مدرب : فريق

ب

مذيع : مخرج

أ

ماء : إرتوا

د

صدى : صوت

ج

تسريبات مختبرين الورقي

رضيع : حبيب



@kodurat3



قناة قدرات ثانوي

دراسة : طلاب

ب

رسام : ألوان

أ

بحر : عمق

د

حديقة : سور

ج

تسريبات مختبرين الورقي

طائر : عش



@kodurat3



قناة قدرات ثانوي

عصفور : سماء

ب

سمكة : شبكة

أ

جر : ثعبان

د

أسد : عرين

ج

تسريبات مختبرين الورقي

حوت : قرش



@kodurat3



قناة قدرات ثانوي

ب جوز : لوز

ب

أ دجاجة : بيضة

أ

د أسد : عرين

ج

تسريبات مختبرين الورقي

غزال : حيوان



@kodurat3



قناة قدرات ثانوي

ب صقر : طائر

ب

أ قواوض : أرنب

أ

د سمك : بحر

د

ج دجاجة : ديك

ج

تسريبات مختبرين الورقي

ليل : ظلام



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب بحر : نهار  
د مكة المكرمة : الحج

أ رمضان : صيام  
ج طيب : مستشفى

تسريبات مختبرين الورقي

سيوف : بيض



@kodurat3



قناة قدرات ثانوي

ب أعلام : رايات  
د بندقية : مدفعة

أ جبال : سلال  
ج تلال : قمم

تسريبات مختبرين الورقي

عذر : مرض



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب قصر : سفر

ب

إبتسامة : ضحك

أ

د

ج

تسريبات مختبرين الورقي

# الخطأ السياقي

تسريبات مختبرين الورقي

إذا برز شخص أو شخصين من الصف يتحول الصف من مستوٍ إلى صف مستقيم.



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



أ	برز	ب	الصف
ج	مستقيم	د	مستوٍ

تسريبات مختبرين الورقي

الاكتئاب مرض يجعل الانسان يتأمل الحزن ويريد التخلص من الحياة.



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب الحزن  
د مرض

أ الاكتئاب  
ج يتأمل

تسريبات مختبرين الورقي

قيل لرجل طاعنٍ في السن: ما سرّ صحتك وسعادتك؟ قال:  
لزمت الحسد فارتاح قلبي.



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب فارتاح

د لزمت

أ طاعن

ج سر

تسريبات مختبرين الورقي

من ألقى عقله من التفاؤل كان من المرجح أن ينجح في حياته العلمية والعملية.



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب ألقى  
المرجح

أ التفاؤل  
ج العلمية

تسريبات مختبرين الورقي

يجب علينا الفوز بمعركة الأفكار، فالثروات عظيمة النفع  
بدون الأفكار المبدعة.



@kodurat3



قناة قدرات ثانوي

ب الأفكار

د عظيمة

أ الفوز

ج المبدعة

تسريبات مختبرين الورقي

سيستحرقك الناس إذا حفظت أسرار وعهود الغائبين ورددت الأذى عنهم.



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب الغائبين

د الأذى

أ سيستحرقك

ج أسرار

تسريبات مختبرين الورقي

# إكمال الجمل

تسريبات مختبرين الورقي

إذا لم ..... أن تفعل شيئًا جديدًا، فإنك لم ..... أبدًا.



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب تفعل - تصل

ب

أ تحاول - تتقدم

أ

د تُقدر - تتقدم

د

ج تعمل - تغلب

ج

تسريبات مختبرين الورقي

كل إناء ..... بما جعل فيه إلا إناء العلم فإنه .....



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب يتسع - يضيق

ب

أ يفيض - يتسع

أ

د يضيق - يتسع

د

ج يرتفع - ينخفض

ج

تسريبات مختبرين الورقي

# المفردة الشاذة

تسريبات مختبرين الورقي

أختر المفردة الشاذة ..



@kodurat3



قناة قدرات ثانوي

ب فجل  
د بطاطس

أ جزر  
ج طماطم

تسريبات مختبرين الورقي

**الربط**

**تسريبات مختبرين الورقي**

الربط:  
تعبان



@kodurat3



قناة قدرات ثانوي

إبراهيم

ب

أ  
محمد

موسى

د

ج  
عيسى

تسريبات مختبرين الورقي

الربط:  
ميزان



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب عدل  
د قمح

أ شعير  
ج طحين

تسريبات مختبرين الورقي

الربط:  
إنسان



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



أ	حياة	ب	ماء
ج	طعام	د	صحة

تسريبات مختبرين الورقي

الربط:  
جبل



@kodurat3

قناة قدرات ثانوي



ب عائق  
د عليل

أ جميل  
ج شاهق

تسريبات مختبرين الورقي

**القطع**

**تسريبات مختبرين الورقي**

سيتم تنزيل القطع تدريجيًا على قناتنا

[اضغط هنا للذهاب](#)

الأنهار

غسيل الأموال

الجمال

الغازات

مصعب بن العمير رضي  
الله عنه

الأخلاق

تسريبات مختبرين الورقي

البروتينات

البرق والرعد

القراءة

الكتابة

إبن بطوطة وأكتشافاته

تأثير الغازات على الهواء  
والبيئة

مفهوم النجاح

تسريبات مختبرين الورقي



# قناة قدرات ثانوي

تضم جميع أسئلة المختبرين. واحداث  
التسريبات والتجميعات والاختبارات  
اضغط هنا للإنضمام

لا يصح الإعتماد على التجميعات اليومية، تم  
تجميعها لأجل التدريب وأخذ فكره عن الأسئلة.