



المفكر
القدرات العاقمة



المفكر ولا تفكر

الإصدار ٦

إعداد فريق المفكر

أضغط للإستفسارات

يوزع مجاناً ولا يباع. 📢

١

إذا كان مع فيصل وفهد ١٦ ريال وفيصل يزيد عن فهد بريالين، كم المبلغ الذي مع فهد؟



المفكر
القدرات العامة

د : ٩

ج : ٨

ب : ٧

أ : ٦

الإجابة : ب

٢

إذا كان عمر سعد أكبر من عمر أخيه صالح ب٧ سنوات،
وبعد ٣ سنوات يصبح عمره مثلي عمر أخيه صالح ، فما عمر
سعد الآن؟



المفكر
القدرات العقلية

- أ: ٧
- ب: ٨
- ج: ١١
- د: ١٤

٣ قارن بين :

القيمة الأولى : محيط دائرة نصف قطرها ٢ سم

القيمة الثانية : محيط مستطيل عرضه ٢ سم ، وطوله ٢

أ : القيمة الأولى أكبر ب : القيمة الثانية أكبر

ج : القيمتان متساويتان د : المعطيات غير كافية

الإجابة : أ

٤ اوجد قيمة س



$$(س + ٤) \quad (س - ٨)$$

د : ٨٨

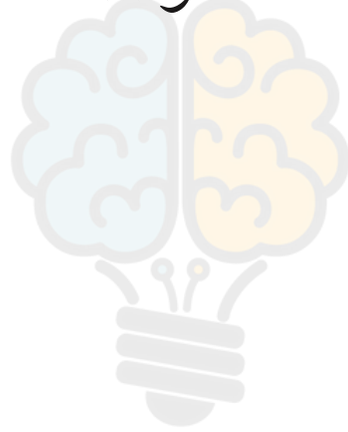
ج : ٨٩

ب : ٩٦

أ : ٩٢

الإجابة : أ

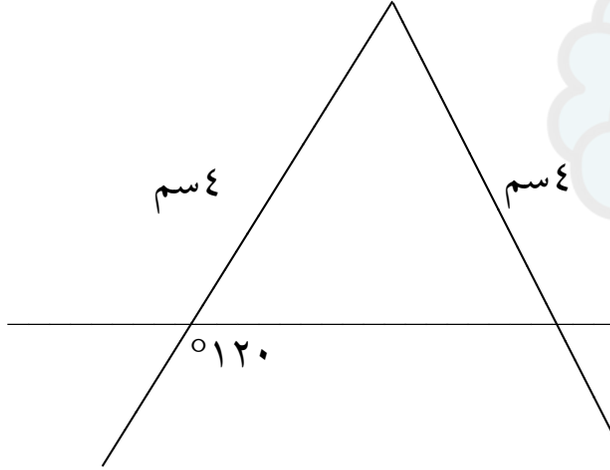
٥ ما العدد الذي بين ٠،٠٠٦ و ٠،٠٨؟



المفكر

أ: ٠،٧٠ ب: ٠،٨١ ج: ٠،٦٥ د: ٠،٧٥

٦ اوجد مساحة المثلث



د : ٨

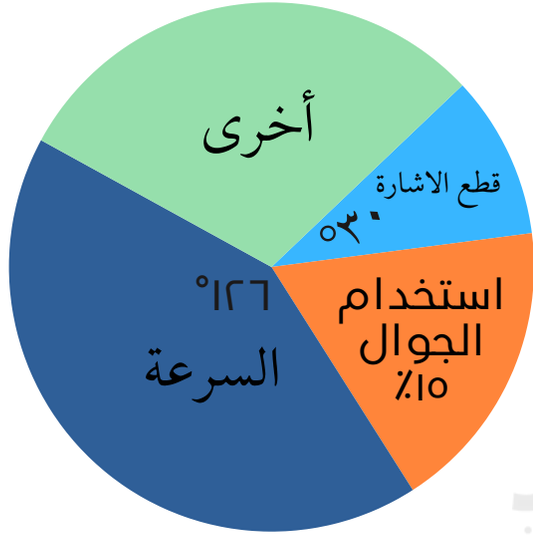
ج : $٤\sqrt{٣}$

ب : $٣\sqrt{٣}$

أ : $٢\sqrt{٣}$

الإجابة : ج

٧ مجموع الحوادث في عام ١٤٣٠ هـ بلغت ١٨٠٠٠ ،
أوجد الحوادث بسبب السرعة؟



ب : ٦٠٠٠

أ : ٦٣٠٠

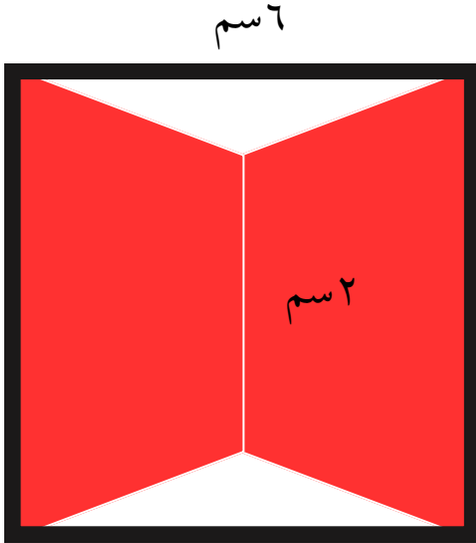
المفكر
القدرة العاقبة

د : ٦٨٠٠

ج : ٦٥٠٠

الإجابة : أ

٨ إذا كان الشكل مربع، أوجد مساحة الجزء المظلل



ب : ٢٤

أ : ١٢

د : ٤٨

ج : ٣٦

الإجابة : ب

٩

احمد يسير مشياً من منزله الى المدرسة في ٣٠ دقيقة وبالدراسة
 في ١٠ دقائق، فإذا ذهب إلى المدرسة بالدراسة لمدة ٦ دقائق،
 فما المدة التي يكملها مشياً؟

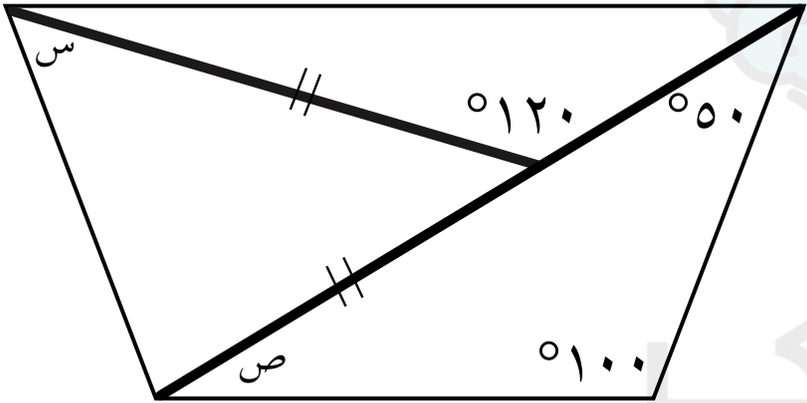
د : ١٨

ب : ١٢ ج : ١٤

أ : ١٠

١٠

أوجد قيمة س + ص



أ: ٦٠

ب: ٩٠

ج: ١٠٠

د: ١٢٠

المفكر
القدرات العاقّة

الإجابة : ب

١١ إذا كان حجم قطعة جليد $35,6$ وبعد ثانية تذوب ويصبح حجمها $35,4$ فكم يصبح حجمها بعد 8 ثواني؟

د : $35,2$

ج : 35

ب : 34

أ : $33,8$

١٢ لدينا خيط قُسم إلى قسمين متساويين، وصنع من كل منهما مربعين مساحتهما ٢٠٠ سم^٢، ما طول الخيط؟

د: ١٠٠

ج: ٨٠

ب: ٤٠

أ: ٢٠

المفكر
القدرات العاقبة

١٣ أوجد عدد سكان اليمن في الشكل المجاور

الكثافة	السكان	المساحة	الدولة
١٤	؟	٥٦٠٠٠٠	اليمن

أ: ٧٨٤٠٠٠٠٠ ب: ٧٨٤٠٠٠٠ ج: ٤٠٠٠٠ د: ٤٠٠٠

١٤ إذا كان أ ، ب ، ج أعداد موجبة ، أ ب = ١ ، ب ج ،
 = ٢ ، أ ج = ٨ ، أوجد قيمة أ ب ج

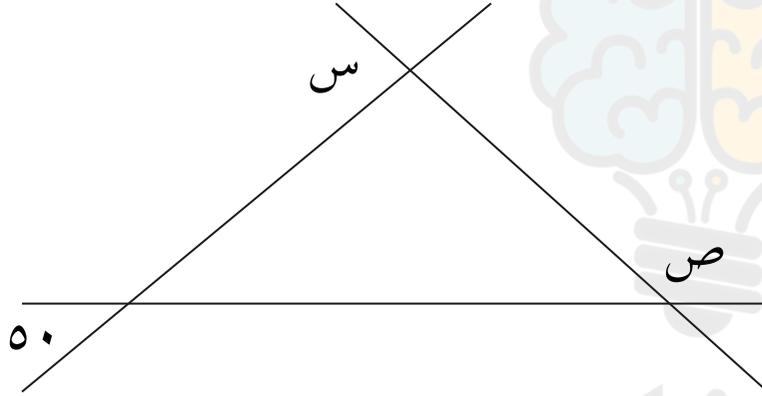
د : ١٦

ج : ٨

ب : ٤

أ : ٢

١٥ أوجد قيمة س + ص



د : ٢٧٠

ج : ٢٥٠

ب : ٢٣٠

أ : ١٣٠

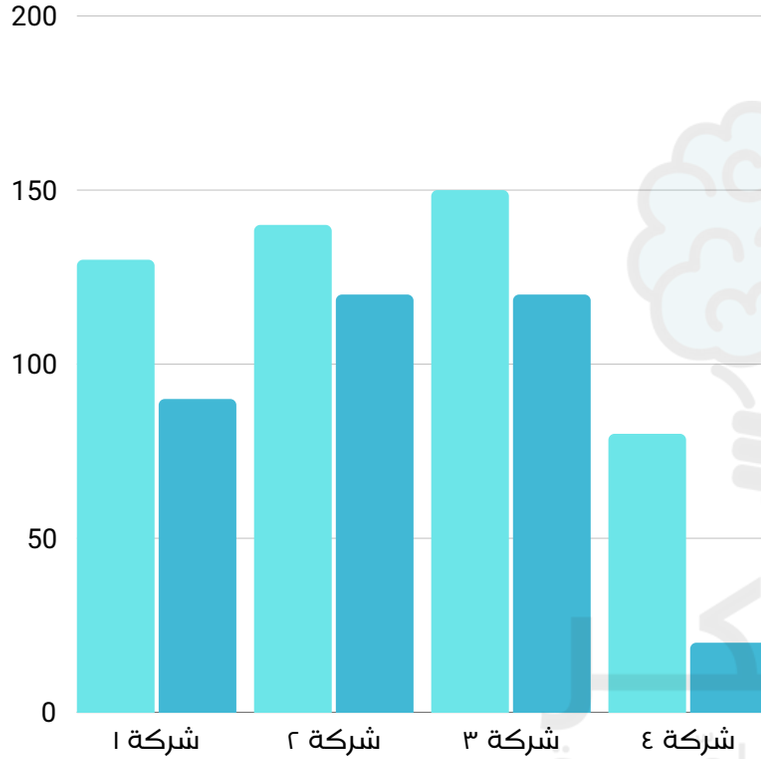
الإجابة : ب

١٦ إذا كان خمسة أمثال عدد مطروح منها ١٠
يساوي مثلي العدد مضاف إليه ٢، ما هذا العدد

أ: ٢ ب: ٣ ج: ٤ د: ٥

١٧ شركة بها ١٠ موظفين مرتب كل منهم ٢٠٠٠ ريال و ٣
موظفين مرتب كل منهم ٤٠٠٠ ريال ومدير مرتبه
١٠٠٠٠ ريال ، كم متوسط رواتب الموظفين ؟

أ: ٢٠٠٠ ب: ٢٥٠٠٠ ج: ٣٠٠٠٠ د: ٣٥٠٠٠



١٨ اي الشركات اكثر ربحًا؟

ب : شركة ٢

أ : شركة ١

د : شركة ٤

ج : شركة ٣

الإجابة : ب

١٩ في يوم العيد اطفال يقومون بتوزيع هدايا وكل طفل يوزع على جميع الاطفال ووصل عدد الهدايا الى ١٢ كم عدد الاطفال؟

ج : ٥

ج : ٣

ب : ٦

أ : ٤

الإجابة : أ

٢٠ إذا كانت $m < n < \text{صفر}$

قارن بين :

القيمة الأولى : $m + n$ القيمة الثانية : $m \cdot n$

أ : القيمة الأولى أكبر ب : القيمة الثانية أكبر

ج : القيمتان متساويتان د : المعطيات غير كافية

٢١ إذا كان هناك ١٥ ورقة من فئة الريال و ٥ ريال وكان عدد الأوراق من فئة ٥ ريال = مثلي عدد الأوراق من فئة الريال فكم المبلغ الكلي؟

أ: ٨٠ ب: ٦٠ ج: ٧٠ د: ٥٥

٢٢ إذا كان $٦ < س < ٤$ ، $ص = ٨$

فقارن بين :

القيمة الأولى : $٠,٧٥$ القيمة الثانية : $\frac{س}{ص}$

أ : القيمة الأولى أكبر ب : القيمة الثانية أكبر

ج : القيمتان متساويتان د : المعطيات غير كافية

الإجابة : أ

٢٣ إذا كان $٠ < ص < س$

قارن بين :

القيمة الأولى: (س) ^{٢٠١٦} القيمة الثانية: (ص) ^{٢٠١٥}

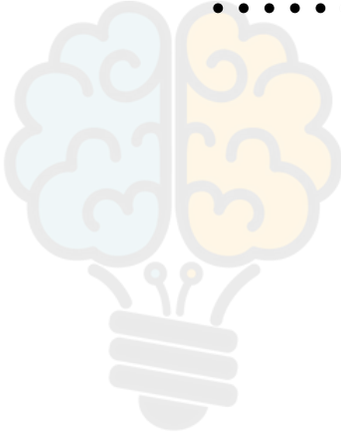
أ : القيمة الأولى أكبر ب : القيمة الثانية أكبر

ج : القيمتان متساويتان د : المعطيات غير كافية

٢٤

$$\begin{array}{r} 10^4 \times 10^{12} \\ \hline 10^{16} \end{array}$$

..... =



المفكر
القدرات العاطفية

أ: ١٠^٥

ب: ١٠^٤

ج: ١٠^٥

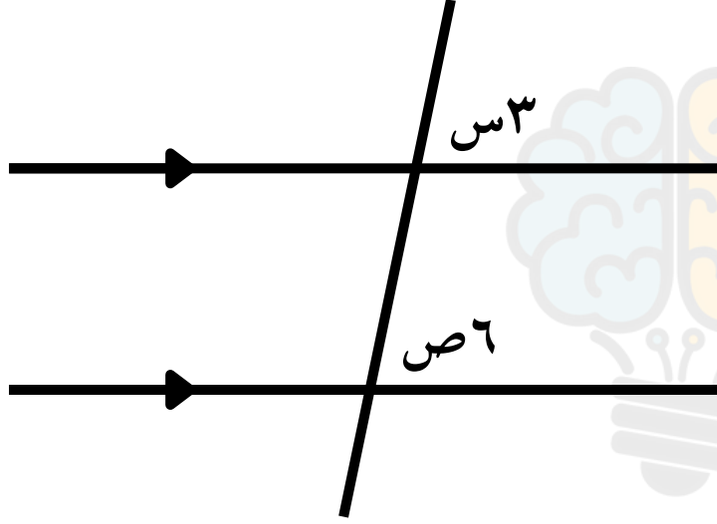
د: ١٠^٤

الإجابة : ج

٢٥

إذا كان متوسط درجات طلاب فصل ٨٥ وهناك طالب غائب وعند إعادة اختباره حصل على ٣٠ درجة وأصبح متوسط درجات طلاب الفصل ٨٠ ، ما عدد طلاب الفصل؟

أ: ٩ ب: ١٠ ج: ١١ د: ١٢



٢٦ قارن بين :

– القيمة الأولى : س

– القيمة الثانية : ص

أ : القيمة الأولى أكبر ب : القيمة الثانية أكبر

ج : القيمتان متساويتان د : المعطيات غير كافية

الإجابة : أ

٢٧ قارن بين :

٨٩	٩١
ص	س

– القيمة الأولى : س

– القيمة الثانية : ص

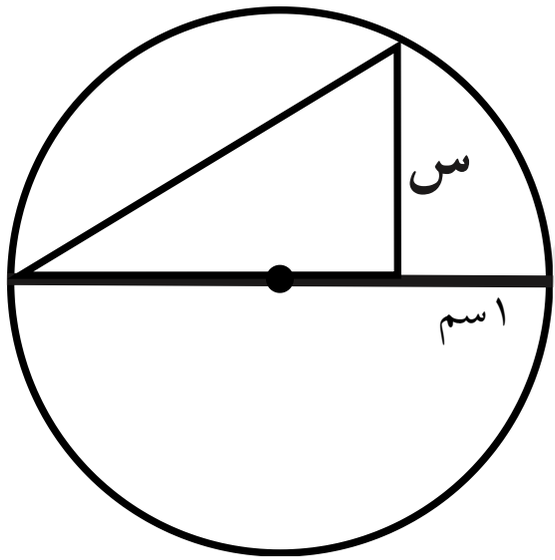
أ : القيمة الأولى أكبر ب : القيمة الثانية أكبر

القدرات العاقبة

د : المعطيات غير كافية

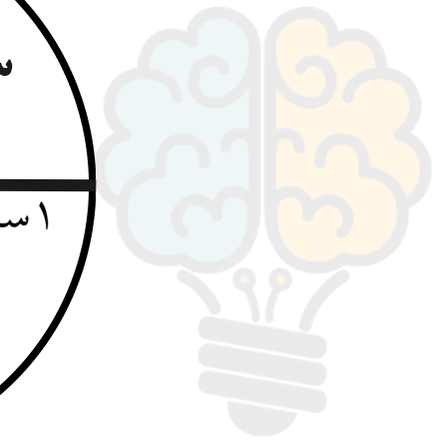
ج : القيمتان متساويتان

الإجابة : د



قطر الدائرة = ١٠
 س = ؟

٢٨



المفكر

القدرات العاقبة

د : ٤

ج : $\frac{5}{3}$

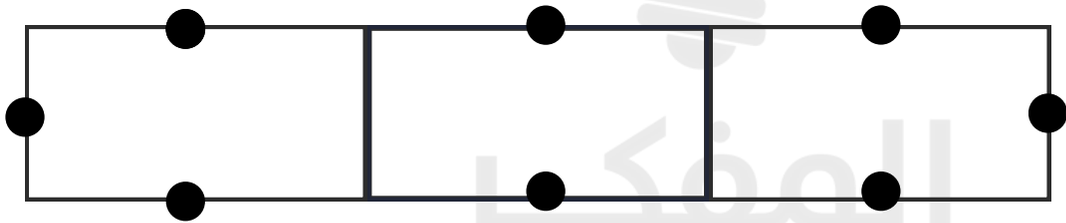
ب : ٣

أ : $\frac{5}{2}$

الإجابة : ب

٢٩

إذا كان ٨ أشخاص يجلسون على ٣ طاولات كما هو مبين بالشكل كم شخص يمكنهم الجلوس على ١٣ طاولة؟



د : ٣٠

ج : ٢٥

ب : ٢٨

أ : ٣٩

الإجابة : ب

أوجد قيمة : 

$$= \frac{1}{3} + \frac{\frac{1}{3}}{\frac{1}{3} + 1}$$

د : ١٢

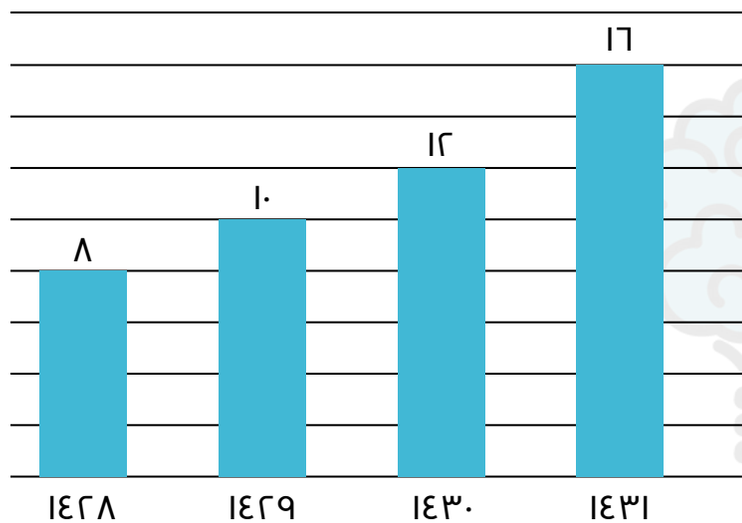
ب : $\frac{7}{12}$ ج : ٥

المفكر
القدرات العاقبة

أ : $\frac{3}{4}$

٣١ شركة عقار تكسب كل شهر ٢,٥٪ من المبيعات ، اذا كسبت هذا الشهر ٤٠٠٠٠٠ فكم مقدار ربح الشركة هذه الشهر ؟

أ: ١٢٥٠٠ ب: ١٠٠٠٠ ج: ٨٥٠٠ د: ٦٧٥٠



أوجد متوسط الأربعة أعوام 

د : ١١,٥

ب : ٤٦ ج : ١٢,٥

أ : ٤٠



إذا كان هنالك ١٥ ورقة من فئة الريال و ٥ ريال
وكان عدد الأوراق من فئة ٥ ريال = مثلي عدد
الأوراق من فئة الريال فكم المبلغ الكلي؟

د : ٥٥

ج : ٦٠

ب : ٧٠

أ : ٨٠

المفكر
القدرات العالية

$$(1 \times 2 \times 3 \times 4 \times 5) \times (5 \times 4 \times 3 \times 2 \times 1)$$

٣٤

ما الرقم في خانة العشرات؟

د : ٨

ج : ٤

ب : ١

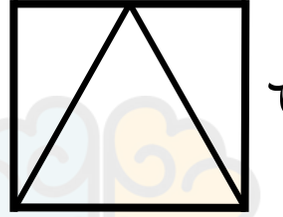
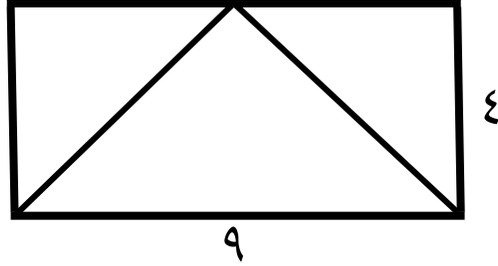
أ : ٠

المفكر
القدرات العامة

٣٥ ما الفرق بين أصغر عدد فردي مكون من ٤ أرقام
وأكبر عدد زوجي مكون من ثلاثة أرقام؟

- أ: ١
- ب: ٢
- ج: ٣
- د: ٤





٣٦ قارن بين :

ـ القيمة الأولى : مساحه المثلث التي بداخل المربع

ـ القيمة الثانية : مساحه المثلث التي بداخل المستطيل

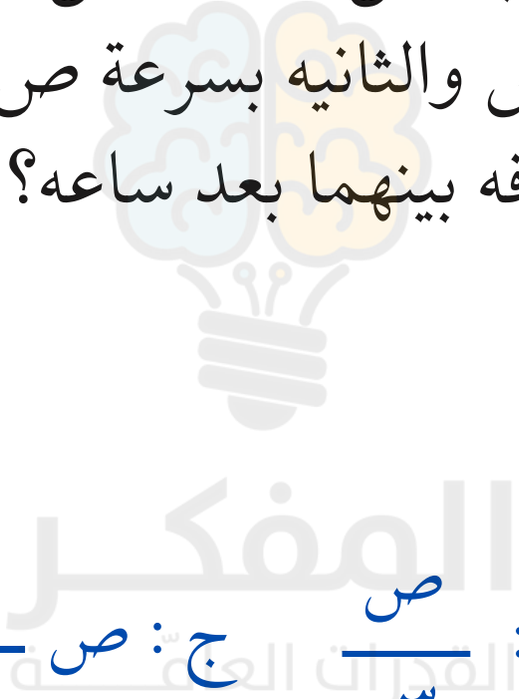
أ : القيمة الأولى أكبر ب : القيمة الثانية أكبر

ج : القيمتان متساويتان د : المعطيات غير كافية

الإجابة : ج

٣٧

سيارتان تسيران بعكس الاتجاه من نفس النقطة ، الاولى
بسرعه س كم/س والثانيه بسرعه ص كم/س ، ما العلاقه
التي تمثل المسافه بينهما بعد ساعه؟



- أ: $ص \times س$
- ب: $\frac{ص}{س}$
- ج: $ص - س$
- د: $ص + س$

٣٨ قارن بين :

القيمة الاولى : عدد الدقائق من ٩:١٢ مساءً الى ٩:٠٢ مساءً
اليوم التالي

القيمة الثانية : ١٤٩٠ دقيقة

أ : القيمة الأولى أكبر ب : القيمة الثانية أكبر

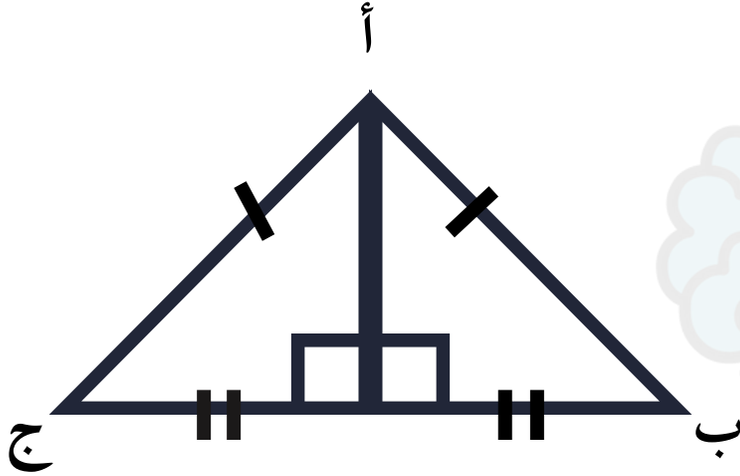
ج : القيمتان متساويتان د : المعطيات غير كافية

٣٩ طالب اعار اصدقائه ٦ كتب وقام باستعارة ٤ كتب
من مكتبة الحي فأصبح معه ٢٨ كتاب ، كم كان
عدد الكتب معه؟

د : ٣٦

ب : ٣٠

أ : ٢٤



٤٠ قارن بين :

٤٠ - القيمة الأولى : ق (أ ب ج)

٤٠ - القيمة الثانية :

أ : القيمة الأولى أكبر ب : القيمة الثانية أكبر

ج : القيمتان متساويتان د : المعطيات غير كافية

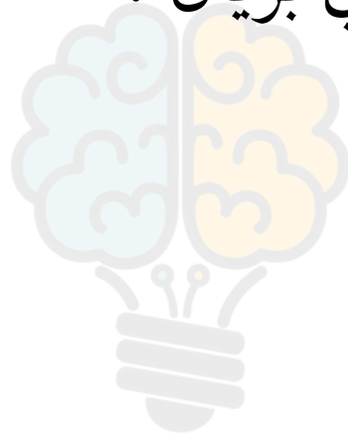
٤١
احمد يقرا ١١١ صفحة من ١ محرم الى ٦ محرم ويقرا
كليوم خمس صفحات عن اليوم الذي قبله فكم يقرا
صفحات من ١ محرم الى ٣ محرم

د : ٣٣

ب : ٣١ ج : ٦

أ : ٣٢

٤٢ ربع هلة كم تساوي بريال؟



المفكر
القدرات العامة

أ: ٢٥, ب: ٢٥٠, ج: ٢٥٠٠, د: ٢٥٠٠٠

الإجابة: ج

٤٣ إذا كان سعر ٢ دفتر + سعر ٥ أقلام = سعر ٤ دفاتر

قارن بين :

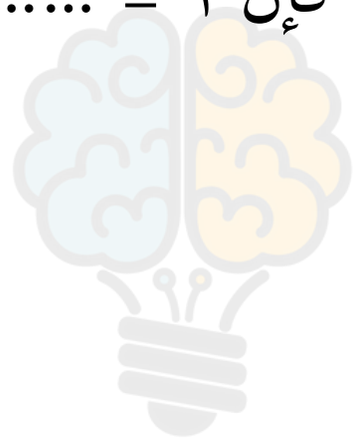
القيمة الأولى : سعر ٣ أقلام القيمة الثانية : سعر ٢ دفتر

أ : القيمة الأولى أكبر ب : القيمة الثانية أكبر

ج : القيمتان متساويتان د : المعطيات غير كافية

٤٤ إذا كان $٣^س = ٢$

فإن $٢ = ٢^س٢$



المفكر
القدرات العاقبة

أ : ٤

ب : ٦

ج : ٨

د : ٩

٤٥ ١٠ صناديق فيهم أقلام حبر و رصاص ٤ حبر ٥ رصاص
٢ حبر و رصاص كم عدد الصناديق الفارغة ؟

د : ٦

ب : ٣
ج : ٤

أ : ٢

٤٦

شخص يستغرق نصف ساعة إلى أن يصل إلى
دوامة فإذا وصل في الساعة ٨:١٥ كم الوقت
الذي خرج من منزلة؟

أ : ٦:٤٥ ب : ٧:٣٠ ج : ٧:١٥ د : ٧:٤٥

٤٧ طالب يذاكر واجباته في $1\frac{3}{4}$ ساعة و يلعب $1\frac{1}{4}$ ساعة

فكم ساعة اذا لعب ودرس؟

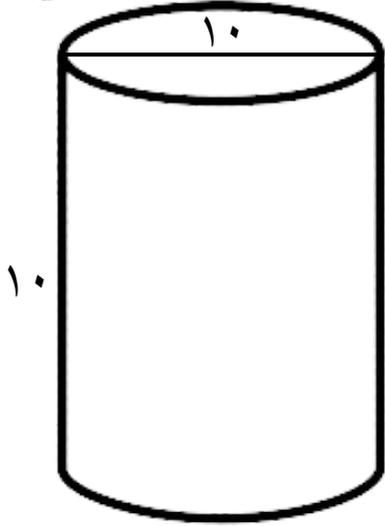
د : ٧

ج : ٦

ب : ٤

أ : ٣

المفكر
القدرات العاقبة



٤٨ في الشكل المجاور :

إسطوانة مملوءة بعصير

قارن بين :

القيمة الثانية : ٧٥٠

القيمة الأولى : كمية العصير

ب : القيمة الثانية أكبر

أ : القيمة الأولى أكبر

د : المعطيات غير كافية

ج : القيمتان متساويتان

الإجابة : أ