

نسبة المخالفات	الأسبوع
% .	الأول
% .	الثاني
% .	الثالث
% ١٢	الرابع

تم تطبيق نظام ساهر في الرياض
ما عدد الأسابيع التي لم تظهر
فيها نتيجة المخالفات ؟

(أ) ١ (ب) ٢ (ج) ٣ (د) ٤

أشترى محمد بـ $\frac{1}{8}$ ما معه حاسب و $\frac{3}{8}$ ما معه
سيارة ، قارن بين :

القيمة الأولى : $\frac{1}{3}$ ، القيمة الثانية : نسبة ما تبقى معه

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

١٠	درجات هوائية
١٥	درجات نارية
٢٠	سيارات سيدان
٢٠	سيارات دفع رباعي
٣٥	قطارات

عند تمثيل البيانات بالقطاعات
الدائرية ، ما قياس زاوية
الدرجات النارية ؟

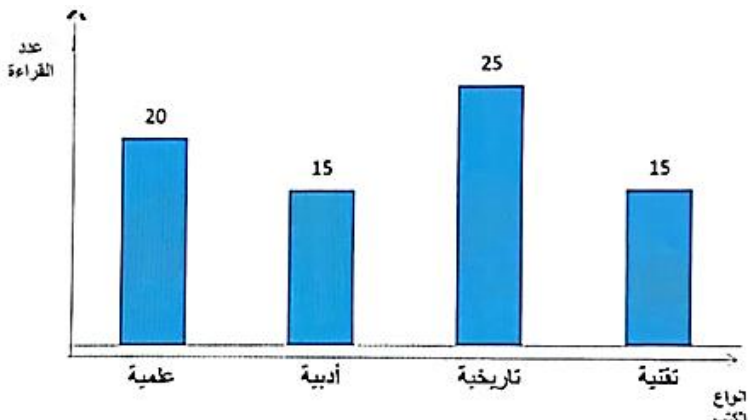
(أ) ٣٦ (ب) ٤٨ (ج) ٥٤ (د) ٧٥

مخبر يستهلك ١٠٠ كجم من الدقيق في اليوم ، كم
يستهلك في الأسبوع ؟

(أ) ٦٠٠ (ب) ٧٠٠ (ج) ٨٠٠ (د) ٩٠٠

٥

متوسط عدد القراء بالمكتبة ينحصر بين :



- أ) ١٧ ، ١٦
 ب) ١٨ ، ١٧
 ج) ١٩ ، ١٨
 د) ٢٠ ، ١٩

٦

لدى هند ألبوم للصور تضع في كل صفحة ٤ صور
 ومجموع الصور لديها ٢٨ صورة ، كم عدد
 الصفحات التي استخدمنها ؟

- أ) ٦ ب) ٧ ج) ٨ د) ٩

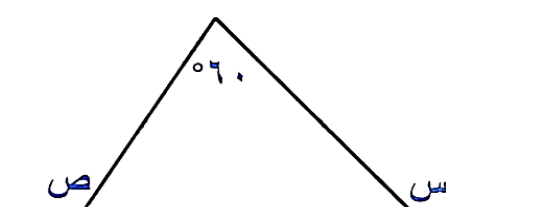
٧

$$٢ = \boxed{\quad} \div ١٢$$

- أ) ٣ ب) ٤ ج) ٥ د) ٦

٨

أوجد قيمة $s + c$



- أ) ٦٠ ب) ١٢٠ ج) ١٨٠ د) ٢٤٠



.٩ أى المواد الأقل من حيث النسبة ؟

- ب) لغة إنجليزية
د) رياضيات

- أ) فنية
ج) لغة عربية



.١٠ أى المواد تمثل تقرباً ربع الدائرة ؟

- ب) لغة إنجليزية
د) رياضيات

- أ) فنية
ج) لغة عربية

.١١

أوجد عدد سكان السعودية ؟

الدولة	المساحة	الكثافة	عدد السكان
السعودية	١٦٠٠٠	٨٠٠	٩٩٩٩

- أ) ١٢٨٠٠٠٠
ج) ٤٠٠٠٠٠
ب) ١٢٨٠٠٠٠
د) ٢٠٠

.١٢

أوجد قيمة : $(-1)^2 + 0^2 + (-2)^0$

$$\frac{1}{3} - 4$$

$$-3^2$$

$$\frac{3}{2}$$

$$2^0$$

١٣

أربعة أعداد متوسطهم ٣٠ ، وثلاثة أعداد منهم هم :
٣٢ ، ٣٠ ، ٢٨ ، ما العد الرابع ؟

- (أ) ٤٠ (ب) ٣٥ (ج) ٣٠ (د) ٢٠

١٤

مستطيل بعدها (٢٢٠ سم ، ٣٣٠ سم) قسم إلى مربعات متطابقة ، ما أكبر مساحة ممكنة للمربيع الواحد ؟

- (أ) ٨١٠٠ (ب) ١٠٠٠٠ (ج) ١٢١٠٠ (د) ١٤٤٠٠

١٥

محيط مربع يساوى محيط مستطيل طوله = ٧ سم وعرضه = ٣ سم ، قارن بين :
القيمة الأولى : مساحة المربع
القيمة الثانية : مساحة المستطيل

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

١٦

إذا كان الشكل الخماسي به ٥ زوايا و ٥ أضلاع فإن الشكل السادس

- (أ) ٦ زوايا ، ٦ أضلاع
ب) ٦ زوايا ، ٥ أضلاع
ج) ٥ زوايا ، ٦ أضلاع
(د) ٦ أضلاع ، ٦ أقطار

١٧

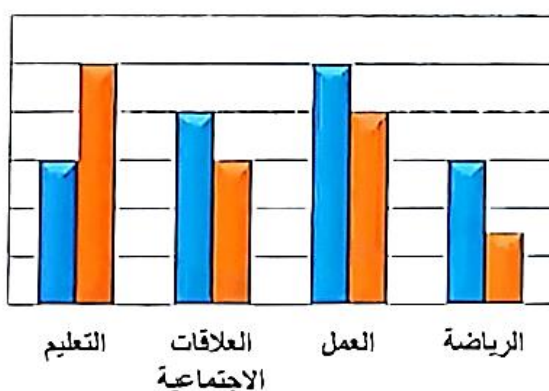
أي الآتي أكبر ؟



- أ) الإمارات وعمان
 ب) اليمن وعمان
 ج) البحرين واليمن
 د) الكويت واليمن

١٨

ما المجال الذي تفوق فيه النساء على الرجال ؟



- أ) التعليم
 ب) العلاقات الاجتماعية
 ج) العمل
 د) الرياضة

١٩

قارن بين :

$$\text{القيمة الثانية} : 3 \times 3^2$$

$$\text{القيمة الأولى} : 3^3$$

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

٢٠

إذا كان : $\sqrt[3]{s} = \frac{9}{4}$ ، أوجد قيمة س ؟

$$\frac{9}{4}$$
 (د)

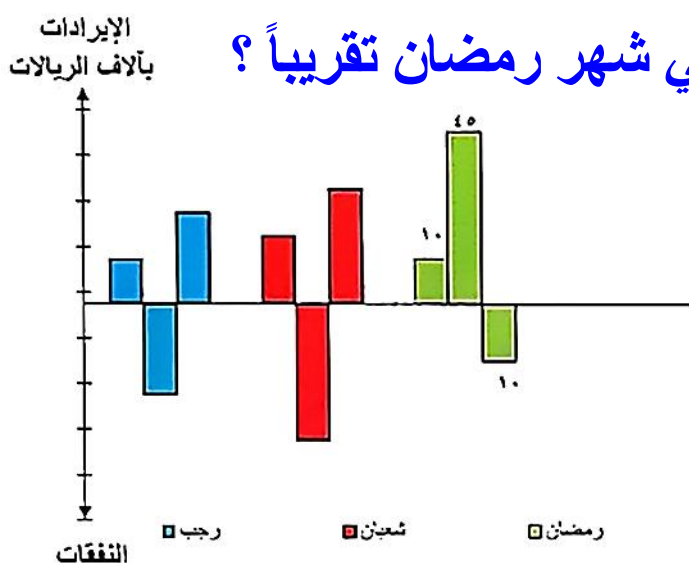
$$\frac{1}{2}$$
 (ج)

$$1$$
 (ب)

$$\frac{1}{4}$$
 (أ)

٢١

ما الربح بالآلاف في شهر رمضان تقريرًا؟



- (أ) ٢٢ (ب) ٣٠ (ج) ٤٤ (د) ٥٥

٢٢

ما أكبر قيمة لـ ن تجعل $\frac{112}{n}$ عدد صحيح؟

- (أ) ٢ (ب) ٤ (ج) ٦ (د) ١٢

٢٣

ما قيمة : $\frac{5,79 \times 605,9}{15,85}$ لأقرب عدد صحيح

- (أ) ١٢ (ب) ١٣ (ج) ١٤ (د) ١٥

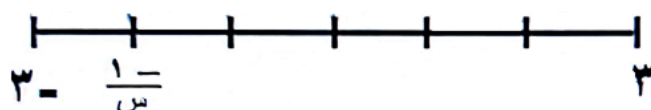
٢٤

محل للقماش يبيع القطعة بـ ٥٠٠ ريال وكل ٣ قطع بخصم ١٠ % كم تدفع عند شراء ٥ قطع ؟

- (أ) ٢٣٧٥ (ب) ٢٣٥٠ (ج) ٢٢٥٠ (د) ٢٢٠٠

٢٥

قارن بين :



القيمة الثانية : س

القيمة الأولى : $\frac{1}{4}$

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