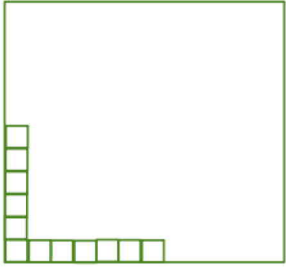


118

إذا كانت المربعات أدناه تمثل ٨% فكم عدد المربعات الكلي؟



أ	١٥٠	ب	١٤٠
ج	١٣٠	د	١٠٠

119

إذا اشترى شخص جهاز بـ ٦٠٠٠ ريال وباعه بربح ٣٥% ، فما سعره بعد الربح؟

أ	٦١٠٠	ب	٨١٠٠
ج	٣٩٠٠	د	٦١٠٠

120

يحتاج صالح ٨.٥ دقيقة حتى يصل إلى المسجد للصلاة ، كم دقيقة يقضيها صالح ذهابًا وإيابًا في اليوم الواحد؟

أ	٧٠	ب	٦٥
ج	٩٥	د	٨٥

121

ثمن ١٠ لعب = ٢٤ ريال ، إذا بعنا ٤ لعب بـ ١٢ ريال ، فكم يكون الربح في ٣٠ لعبة؟

أ	١٩	ب	٢٠
ج	١٨	د	٣١

122

ينتقل ٩٦ طالبًا في عدد من الحافلات سعة الحافلة ٢٢ راكبًا فما اقل عدد من الحافلات لنقل الطلاب؟

أ	٤	ب	٥
ج	٦	د	٧

123

جريدة تنتج أسبوعيًا ٥٠٠٠ نسخة ، كم عدد النسخ التي تنتجها في السنة ؟

أ	٣٥٠٠٠	ب	٣٠٠٠٠
ج	٢٠٠٠٠	د	٢٥٠٠٠

124

اشترت امرأة ٣ عطور وكانت قيمة العطر الثاني = نصف قيمة العطر الأول ، وقيمة العطر الثالث = نصف قيمة العطر الثاني ، وكان المجمل ١١٠٠ ، فما قيمة العطر الأول ؟

أ	٦٠٠	ب	١٢٠٠
ج	١٢٠	د	٥٠٠

125

كلب يلاحق ارنب و الفرق بينهم ١٥٠ قدم .. اذا كان الكلب يقفز ٩ق/ث و الارنب يقفز ٧ق/ث كم عدد القفزات حتى يلحق به ؟

أ	٧٥	ب	١٥٠
ج	٦٣	د	٦١٣

126

أكمل المتتابعة :

١ ، ٤ ، ٧ ، ١٠ ، ١٣ ، .....

أ	١٦	ب	١٥
ج	١٣	د	١٠

127

أكمل المتتابعة :

١ ، ٨ ، ٧ ، ٦ ، ٥ ، ٤ ، ..

أ	٣	ب	٥
ج	٤	د	٢


128

إذا كان محمد يصرف ٨٠ ريال كل ١٢ ساعة ، فكم يصرف في ٣٠ يوم ؟

أ	٤٨٠٠ ريال	ب	٤٦٠٠ ريال
ج	٤٠٠٠ ريال	د	٤٥٠٠ ريال

٤٠٠ % من عدد = ٢٠٠ فما العدد ؟			
٧٠	ب	٦٠	أ
٨٠	د	٥٠	ج

إذا كان عمر محمد من مضاعفات ٨ و كان عمره قبل ٤ سنوات من مضاعفات ٧ و عمره الآن لا يتجاوز الـ ٣٥ فكم عمره الآن ؟			
٣٢	ب	٣٣	أ
٣٠	د	٣٧	ج

 إذا كانت نسبة الحاصلين على امتياز ٢ : ٦ أوجد نسبتهم المئوية			
٣٠%	ب	٢٥%	أ
-	د	-	ج

إذا كان ١٦٠ من المدعويين لا يشربون القهوة و ٦٠ % منهم يشربونها فكم عدد المدعويين ؟			
٣٠٠	ب	٤٠٠	أ
٤٥٠	د	٣٥٠	ج

أربعة أعداد صحيحة متتالية ، حاصل ضرب العدد الأول في الثالث = ١٥ ، ما حاصل ضرب العدد الثاني في الرابع ؟			
٢٤	ب	١٨	أ
١٥	د	٢٠	ج



134

مع محمد في البنك ٢٨٩٥ و صرف منهم ١٠ % كم تبقى معه تقريباً ؟

٢٥٠٠	ب	٢٦٠٦	أ
٢٥٥٠	د	٢٦٠٠	ج

135

شخص مرتبه ٨٠٠٠ ، و يأخذ ه % من أرباح الشركة ، ليصبح مرتبه ١٥٠٠٠ ، كم أرباح الشركة ؟

١٥٠٠٠	ب	١٤٠٠٠	أ
١٧٠٠٠	د	١٠٠٠٠	ج

136

كيس فيه عدد من الكرات حمراء و خضراء و صفراء، إذا كان احتمال اختيار الكرة الخضراء =  $\frac{1}{3}$  و احتمال اختيار الكرة الحمراء =  $\frac{1}{4}$  ، وكان عدد الكرات الخضراء داخل الكيس = ٨ : فأوجد مجموع الكرات ؟

٢٤	ب	١٢	أ
١٦	د	٢٥	ج

137

إذا كان مع أميرة ١٢٠٠٠ ريال ثم صرفت ربع المبلغ، ثم صرفت سدس الباقي فكم تبقى معها ؟

٩٠٠	ب	٧٢٠٠	أ
١٥٠٠	د	٧٥٠٠	ج

138

أي عدد مما يلي لا يمكن أن يكون حاصل ضرب عددين متتالين ؟

٤٢	ب	٣٠	أ
٦٤	د	٥٦	ج

139

خمسة أعداد صحيحة زوجية متتالية مجموعها ٦٠ ، أوجد العدد الأول ؟

أ	٧	ب	٦
ب	٨	د	٥

140

أراد خالد أن يشتري سيارة ثمنها ١٧٠٠٠ ريال، فإذا دفع ٥٠٠٠ ريال وأراد تقسيط المتبقي، بحيث يدفع كل شهر ١٥٠٠ ريال ، فكم شهر يستغرق؟

أ	٢٠	ب	٧٠
ب	٧٦	د	٨٠

141

كم عدد الأعداد الصحيحة الواقعة بين :

$$\frac{7}{9} \text{ و } \frac{4}{5}$$

أ	١٧	ب	١٥
ب	١٦	د	١٣

142

إذا كانت جريدة توزع اسبوعياً ٦٠٠٠ نسخة ، فإن ما توزعه سنوياً يبلغ:

أ	٣٠٠٠٠	ب	٢٨٠٠٠
ب	٢٥٥٠٠	د	١٢٠٠٠

143

إذا كان مجموع مربع عددين = ٤٠٠ ، وكان أحد هذين العددين هو ١٢ فما هو العدد الآخر ؟

أ	١٢	ب	١٥
ب	١٦	د	١٤

144

لدى سلمى أختان هما ليلي و مريم ، فإذا كان عمر ليلي ينقص عن عمر سلمى بـ ٣ سنوات، وعمر مريم يزيد عن عمر سلمى بـ ٥ سنوات فأوجد عمر سلمى إذا كان مجموع عمريهما = ٥٨ :

أ	٢٥	ب	٢٨
ج	٣٠	د	٦

145

أعطت هند أختها نصف ما معها ثم أخذت ١٨ فأصبح ما معها ٦٦ ، فكم كان معها ؟

أ	١٠١	ب	٩٦
ج	١٣٢	د	١٥٠

146

يستغرق عامل ٤ أيام لبناء ما يعادل ٢٠% من المنزل، فكم يستغرق لبناء المنزل كاملاً ؟

أ	٢٠ يوم	ب	٦٠ يوم
ج	١٢ يوم	د	٩ أيام

147

٧ أعداد متتالية، متوسطهم = ٦ فما العدد الأول ؟

أ	٦	ب	٣
ج	٢	د	صفر

148

ثلث عدد مضروب في ٢٥ = ٣٠٠ ، فما هو هذا العدد ؟

أ	١٢	ب	٢٥
ج	٣٦	د	٣٠

عدنان فرديان متتاليان مجموعهما = ٤٨ فأوجد العدد الأكبر؟

أ	٢٥	ب	٢٧
ج	١٩	د	٢٣

رجل معه ٢٠٠٠ ريال ، اذا صرف  $\frac{1}{8}$  المبلغ في الوقود، و ٣ أضعاف مبلغ الوقود لأسرته، فكم يبقى معه ؟

أ	١٧٥٠	ب	١٨٠٠
ج	١٠٠٠	د	٢٥٠

عدنان أحدهما ه أمثال الاخر ومجموعهما = ٣٠ ، فإن العدد الأصغر هو ؟

أ	٧	ب	٣
ج	٥	د	٢

شخص يسير بسرعة ٠.٦ كم / ساعة ، فكم يسير في ٤ ساعات ؟

أ	٢	ب	٣.٤
ج	٢.٦	د	٢.٤

اذا كان اليوم هو الاربعاء، فما هو اليوم بعد ٧٠ يوم ؟

أ	الأربعاء	ب	الخميس
ج	السبت	د	الثلاثاء

اذا كان راتب سليمان يقل بـ ٧٠٠ ريال عن راتب عبد العزيز ، وراتب عبد العزيز يزيد عن راتب عمر بـ ٥٠٠ ريال فإذا كان راتب عمر ٢٨٠٠ ريال، فكم يكون راتب سليمان ؟

أ	٢٦٠٠	ب	٢٥٠٠
ج	٢٤٠٠	د	٢٣٠٠

155

أكمل المتتابعة :  
..... , ١٤ , ١٥ , ١٣ , ١٦ , ١٢

١٨	ب	١٦	أ
١٥	د	١٤	ج

156

٣٥% س = ٢٥% من ٢٨٠ ، قيمة س ؟

٧٢	ب	٢٠٠	أ
١٢٠	د	١٥٩	ج

157

أكمل المتتابعة التالية : ١١٢ ، ١٠٤ ، ١١٠ ، ١٠٦ ، ١٠٨ ، ...

١١٠	ب	١٠٨	أ
١١٢	د	١١٤	ج

158

إذا كانت لمياء تقبض ٣٢٠٠ ريال مقابل ٨ ساعات عمل لمدة ه ايام في الأسبوع، وكانت تُحسب الساعة الإضافية ب ساعة و نصف، إذا ارادت زيادة دخلها إلى ٤٤٠٠ ريال، فكم ساعة تعمل ؟

١١	ب	١٠	أ
١٤	د	١٢	ج

159

ثلاثة أعداد موجبة متتالية مجموع الأعداد يساوي حاصل ضرب الثاني في الثالث ، فإن أحد هذه الأعداد:

٥	ب	٣	أ
٦	د	٩	ج

إذا كانت الساعة ٣٠ : ١٢ ، فما الزاوية الصغرى بين عقرب الدقائق و الساعات ؟

أ	١٦٥	ب	١٤٥
ج	١٩٥	د	١٨٠

اشترت سلمى ١٢ قلم بمبلغ ٣٦ ريال وباعت ثلاثة بـ ١٠ ريال ، فكم يكون الربح في بيع ٦٦ قلم ؟

أ	٢٠	ب	٢٢
ج	٢٣	د	٢٥

كم عدد الاعداد الصحيحة الواقعة بين :  $\frac{19}{8}$  و  $\frac{17}{8}$  ؟

أ	١٧	ب	١٤
ج	١٥	د	١٣

إذا كان خالد يعمل في ٥ ساعات فإنه ينجز عمله في ٣ أيام، كم ساعة يحتاج إذا اراد انجاز العمل في يومين ؟

أ	٥	ب	٣
ج	١.٢	د	٧.٥

164

رجل اشترى ٢٠ جهاز بـ ٧٢٠٠٠ ريال ، و اهدى اثنين لأبنائه، إذا أراد أن يبيع المتبقي بربح ٢٠% فبكم يبيع الجهاز الواحد ؟

أ	٣٤٠٠	ب	٤٤٠٠
ج	٤٨٠٠	د	٢٢٠٠

165

شركة أنتجت ٨٠٠٠ لتر من العصير و تريد تعبئته في علب، نصف الكمية في علب سعتها ٥٠٠ لتر، وربع المتبقي في علب سعتها ١٠٠ لتر، فكم لتر متبقي من العصير ؟

أ	٢٠٠٠	ب	٤٠٠٠
ج	١٥٠٠	د	٣٠٠٠

166

٣ اشخاص يحفرون حفرة ، فإذا حفر الأول الربع، والثاني حفر النصف، والثالث حفر ١١ متر، فكم حفر الثاني؟

أ	٢٢ متر	ب	٤٠ متر
ج	١١ متر	د	١٦ متر

167

أكمل المتتابعة التالية : ٢ , ٤ , ٨ , ١٤ , ٢٢ , ...

أ	٣٢	ب	٤٤
ج	٣٦	د	٤٧

168

ما هو العدد الذي اذا قمنا بطرح ٧ من اربعة امثاله كان الناتج ١ ؟

أ	٢	ب	٤
ج	٧	د	٨



عددين زوجين الفرق بينهما ١٠ و مجموعهما ٧٤ ، ما العدد الأصغر؟

أ	٢٦	ب	٢٨
ج	٣٠	د	٣٢

أكمل المتتابعة : ٣ ، ٧ ، ١١ ، ١٥ ، ..

أ	١٩	ب	٣٣
ج	٢٥	د	٤٣

٦.١ ، ٦.٦ ، ..... ، ٦.١  
أوجد الحد الناقص

أ	١٢	ب	٢٢
ج	٣	د	١١

أكمل المتتابعة :  
٣ ، ٥ ، ٨ ، ١٢ ، .....

أ	١٧	ب	١٨
ج	١٩	د	٢٠

إذا كان ثمن شراء ١٢ قلم يساوي ٣٣ ريال، وتباع كل ٣ اقلام بعشرة ريال، فكم ريال يكون الربح الكلي من بيع ٢٤ قلم؟

أ	١٣	ب	١٤
ج	١٥	د	١٦

174

إذا كان في مدرسة ثلث الطلاب يحبون الرياضيات و ٤٠٠ لا يحبونها فكم عدد الطلاب جميعاً؟

أ	٦٠٠	ب	٧٠٠
ج	٣٠٠	د	٩٠٠

175

أكمل المتتابعة :

١، ٢، ٣، ٥، ٨، ١٣، .....، ٣٤

أ	٣٢	ب	٢١
ج	٩٨	د	٦٧

176

وزع أب على أبنائه وزوجته مبلغ من المال، وتبقى معه ٢٥٠٠٠ ريال، أعطى الأم النصف والابن الأكبر الربع، والابن الأصغر الثمن، فكم العدد الأصلي

أ	٢٠٠٠٠	ب	٢٥٠٠٠
ج	٢٨٠٠٠	د	٢٥٨٠٠١

177

في سباق ١٠٠ متر إذا كان محمد قد أنهى السباق وباسم قبل محمد ب ١٠ متر وهاني قبل باسم ب ١٠ متر كم سيتبقى من مسافه لهاني لينهي السباق اذا انهى باسم السباق ؟

أ	١٠ متر	ب	٢٠ متر
ج	٩ متر	د	١٠٠ متر

178

إذا كان لدينا ٤٠ لتر من الحليب نريد توزيعها في عبوات على النحو التالي :  
١٠ لتر في علب تتسع لنصف لتر، ٢٠ لتر في علب تتسع ل ٢ لتر ،  
والباقي في علب تتسع للتر واحد، فكم عدد العلب ؟

أ	١٠٠	ب	٢١٤
ج	٤٠٠	د	٦٥٠

179

خرج نصف عدد طلاب الفصل ثم خرج ثلث طلاب الفصل وبقى في الفصل أربعة طلاب كم عدد الطلاب الكلي ؟

أ	٢٣	ب	١٢
ج	٢٤	د	٢٢

180

أكمل المتتابعة :

٤ , ٧ , ١٢ , ١٩ , ٢٨ , ٣٩ ..

أ	٥٢	ب	٢٣
ج	٦٢	د	٤٢

181

٣ أعداد صحيحة متتالية ، أوجد الفرق بين تربيع العدد الأوسط وضرب الأول في الثالث ؟

أ	صفر	ب	١
ج	٥	د	٣

182

٣ أعداد فردية متتالية مجموعها يساوي ٣٣ ما هو العدد الأكبر ؟

أ	١١	ب	١٣
ج	١٠	د	١٢

183

يعمل شخص فترتين الأولى بـ ١٢ ريال للساعة ، و الفترة الثانية بـ ١٤ ريال للساعة، فإذا عمل ٦ ساعات في الفترة الأولى و ٤ ساعات في الفترة الثانية، فما هو المبلغ الذي سيحصل عليه في ٢٠ يوم؟

أ	٢٥٠	ب	٢٨٥٠
ج	٢٥٥٠	د	٢٥٢٠

184

إذا كانت سيارة تسير بسرعة ١٢ كم / ساعة، فكم تسير في ساعة و أربعون دقيقة ؟

أ	٢٠ كم	ب	٣٠ كم
ج	٤٠ كم	د	٥٠ كم

185

إذا كان محمد يقطع ٤ دورات في نفس الوقت الذي يقطع فيه سعد ٣ دورات، فإذا قطع سعد ١٢ دورة ، فكم يقطع محمد من الدورات ؟

أ	١٦	ب	١٢
ج	٢٠	د	١٥

186

كم عدد الأعداد الزوجية بين ٣ و ٩٩ ؟

أ	٤٧	ب	٤٨
ج	٤٩	د	٥٠

187

مصعد يستطيع حمل وزن ٩٠٠ كيلو جرام ، فإذا كان المتوسط الحسابي لأوزان موظفي الشركة = ٧٥ كجم فكم شخص يمكن أن يحمله المصعد ؟

أ	١٦	ب	١٢
ج	١٠	د	١٥

188

ما متوسط الأعداد الآتية : ٣٠٠٠ ، ٤٥٠٠ ، ٣٢٥٠ ، ٣٠٠٠ ، ٤٠٠٠ ، ٤٧٥٠ ؟

أ	٣٢٥٠	ب	٣٥٠٠
ج	٣٧٥٠	د	٤٠٠٠

189

تُستخدم الخلايا الشمسية لتوليد الكهرباء في السفن، إذا كان كل (1 سم<sup>2</sup>) يولد (1/100) واط فما المسافة المطلوبة بالسم لتوليد (10) واط ؟

أ	100/1 سم <sup>2</sup>	ب	1000/1 سم <sup>2</sup>
ج	10 سم <sup>2</sup>	د	1000 سم <sup>2</sup>

190

اشترى عبدالرحمن كتاباً وآلة حاسبة بـ 70 ريال، وكان ثمن الكتاب ضعف ثمن الآلة الحاسبة، فكم ثمن الكتاب ؟

أ	20 ريال	ب	50 ريال
ج	60 ريال	د	150 ريال

191

في المتتابعة (1، 2، 6، 24، 720، ...) ما قيمة (س) ؟

أ	48	ب	120
ج	400	د	720

192

إذا استخدمنا 10 أعواد في صنع 3 مربعات، فكم عوداً نحتاج لنصنع 7 مربعات ؟

أ	22	ب	23
ج	21	د	24

193

إذا كان عمود حُمس في الماء والجزء الظاهر منه يساوي متر فكم طول العمود بالسنتيمتر ؟

أ	120	ب	150
ج	150	د	130

194

إذا كانت الساعة 05 : 09 ثم أصبحت 10 : 10 فاحسب الكسر الذي يمثلها ؟

أ	ثلث	ب	ربع
ج	نصف	د	ثلاث أرباع

195

درجة حرارة تنقص بمقدار ٢٥% آخر الشهر فإذا كانت تساوي ٣٠ فكم كانت تساوي في اليوم الأول ؟

أ	٤٥	ب	٨٠
ج	٧٠	د	٤٠

196

٣ حنفيات الأولى تعبأ في ١٢ ساعة والثانية ٢٠ ساعة والثالثة ٣٠ ساعة وفتحت الحنفيات الثلاثة معًا ففي كم ساعة يعبأ الخزان بالكامل ؟

أ	٦	ب	٤
ج	٥	د	٣

197

إذا كان ١٨ قلم بـ٤ ريال فكم قلم يمكن شراؤه بـ١٤٠ ريال ؟

أ	٥٤	ب	٦٣
ج	٦٦	د	٥٧

198

تبرع خالد بتكاليف الدراسة لطالبي جامعيين في كلية الطب ، الأول في بداية السنة الثانية والثاني في بداية السنة الخامسة ، لو كان يدفع ١٠٠٠ ريال في الشهر لكل طالب ، فكم سيدفع لكل السنوات ، علمًا بأن السنة ٩ شهور والطب ٦ سنوات ؟

أ	٦٩٠٠٠	ب	٦٣٠٠٠
ج	٢٣٠٠٠	د	٥٧٠٠٠

199

إذا قمنا بشراء ٦ أقلام تحصل على ٤ دفاتر هدية ، إذا كان مجموع ما اشترى ٦٠ ، فكم عدد الأقلام ؟

أ	٣٦	ب	١٨
ج	٤٦	د	٢٥

200

قام شخص ببيع ثلاجة بـ ٣٦٠٠ ريال و كان ربحه فيها ٢٠% كم سيكون ثمنها إذا كان ربحه ٥%

أ	٣١٥٠	ب	٢٤٦٠
ج	٣٢٦٠	د	٥٦٧٠

201

مدينة ترتفع درجة حرارتها درجتين كل ساعة فإذا كانت درجة الحرارة ٢١ فبعد كم ساعة ستكون ٣٣؟

أ	٨	ب	٣
ج	٦	د	٤

202

إذا كان هناك عداء يجري كل يوم السبت ٢,٣ كم وكل يوم يزداد ٠,٥ كم احسب ما يصل إليه يوم الجمعة إذا كان يجري ٦ أيام؟

أ	٦,٢	ب	٦,٧
ج	٧,٢	د	٨,٣

203

إذا كان عمر والد بعد ولادة ابنه ٣ سنوات ٢٨ سنة فكم مجموع عمريهما بعد ١٠ سنوات منذ ولادته؟

أ	٤٥	ب	٢٩
ج	٣٠	د	٤٢

204

إذا كان هناك ٨٠ تفاحة وكان هناك ٢٠ تفاحات صالحة أوجد عدد التفاحات التالف؟

أ	٥٠	ب	٣٠
ج	٤٠	د	٦٠

205

محطة تمتلك ٤ مولدات متساوية القدرة وتنتج ٤٠٠٠ واط ، فإذا تعطل مولد كم ستنتج؟

أ	٣٥٠٠	ب	١٥٦٧
ج	٤٠٠٠	د	٣٧٥٠

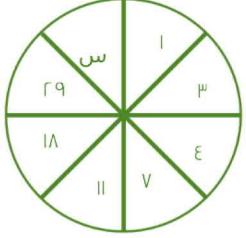


206

جريدة تنتج ٩٠٠٠ نسخة في الاسبوع فكم تنتج في السنة ؟

٧٤٠٠٠	ب	٤٥٠٠٠٠	أ
٢٥٠٠٠	د	٢٣٠٠٠٠	ج

207



أوجد قيمة س ؟

٤٨	ب	٤٧	أ
٢٥	د	٣٦	ج

208

أكمل المتتابعة :

٢ ، ٤ ، ٧ ، ١١ ، ١٦ ، .....

٢٠	ب	٢٢	أ
١٢	د	٢١	ج

209

عدد نقوم بتقسيمه على ٢ ثم نجمع على ناتج القسمة ٦ فيصبح الناتج ١٧ فما ذلك العدد ؟

٢٥	ب	٢٠	أ
٤٦	د	٢٢	ج

210

العدد ٢- أقل عدد في مجموعة اعداد مكونة من ٥ ارقام متتالية فما مجموع الاربعة اعداد الاخرى

٩	ب	٢	أ
٦	د	٤	ج

211

في محطة كان عدد العربات ١٥ ثم ذهبت للمحطة الاخرى و تم اضافة عربتان ثم الى المحطة التالية و تم ازالة ٧ عربات ثم الى المحطة التالية و تم زيادة ١٢ عربة فما عدد العربات ؟

أ	٢١	ب	٢٢
ج	٢٣	د	٢٦

212

يسير أحمد بسرعة ٢٤ كلم / ساعة لمدة ١٠٠ دقيقة فما المسافة التي قطعها في تلك المدة ؟

أ	٤٤	ب	٣٥
ج	٥٦	د	٤٠

213

إذا كان صالح يملك مبلغ أقل من محمد ب ٧٠٠ ريال و يوسف يملك مبلغ أقل من محمد ب ٥٠٠ ريال إذا كان ما مع يوسف ١٣٠٠ ريال فكم ما مع صالح ؟

أ	٢٥٠٠	ب	٣٠٠٠
ج	١١٠٠	د	٢٨٠٠

214

إذا كان في كيس ٣٠ قطعة نقدية من فئة نصف ريال ، اوجد المبلغ الموجود في ٨ أكياس ؟

أ	١٢٤	ب	١٢٩
ج	١٢٠	د	١٣٠

215

من الساعة السابعة مساء إلى الساعة الخامسة صباحا إذا أردنا تقسيم الوقت على ٥ أفراد فكم يأخذ الفرد الواحد ؟

أ	٥	ب	٦
ج	٢	د	٨

216

اكمل المتتابعة :

.....، ٥، ٦، ٤، ٧، ٣

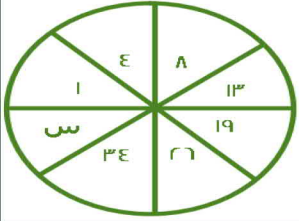
أ	٥	ب	٤
ج	٩	د	٣

217

إذا كان ثمن ما دفعه أنس ٧٢ ريال فكم سعر الكتاب إذا كان ثمنه = ثلاثة أضعاف القلم ؟

أ	٤٣	ب	٥٤
ج	٣٨	د	٥٦

218



ما قيمة س ؟

أ	٤٢	ب	٤٣
ج	٤٤	د	٤٥

219

إذا كانت الساعة ٦ صباحاً و كانت الساعة تتأخره ١٥ دقيقة كل ساعه عن الوقت الفعلي فإذا كانت الساعة ٦ مساء فكم الوقت في الساعة؟

أ	٣ مساء	ب	٦ مساء
ج	٣ صباحاً	د	٦ صباحاً

220

أب عمره ٤٥ وعمر أولاده الثلاثة ٢ ، ٤ ، ٧ بعد كم عام يتساوي مجموع أعمار الأبناء مع الأب ؟

أ	١٤	ب	١٦
ج	١٢	د	١٠