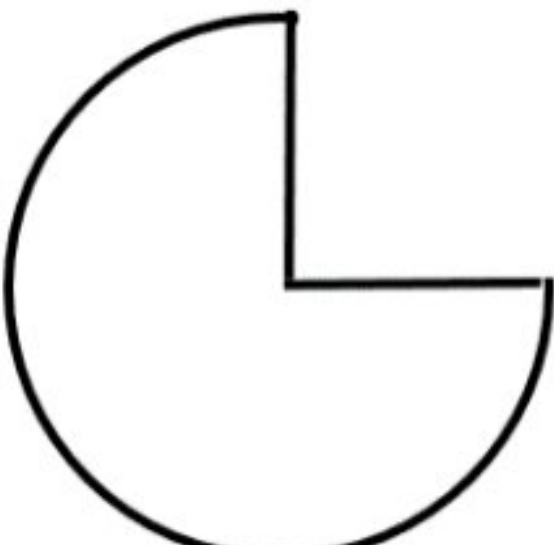
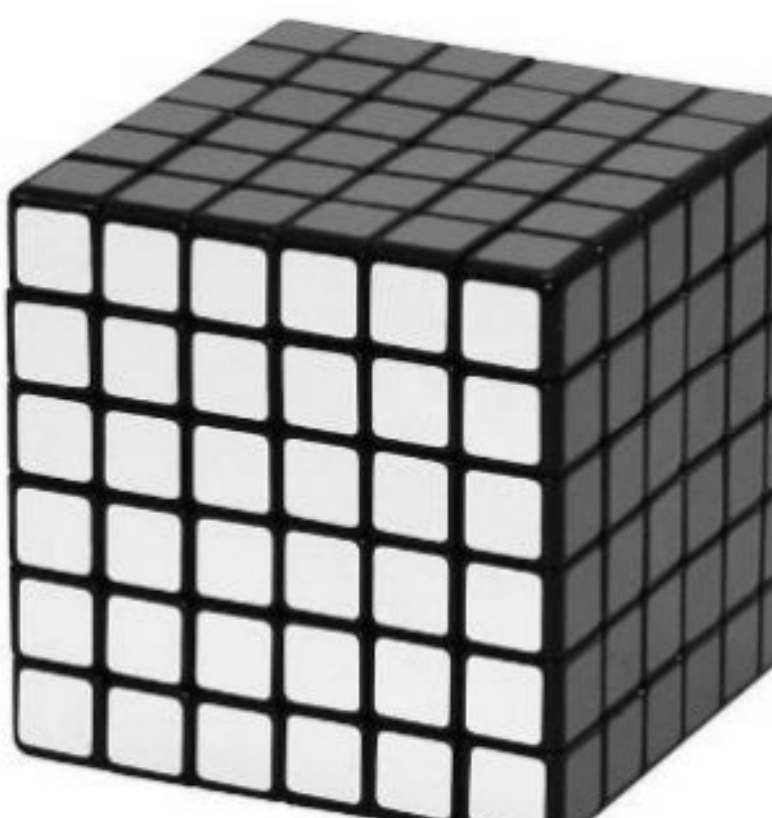
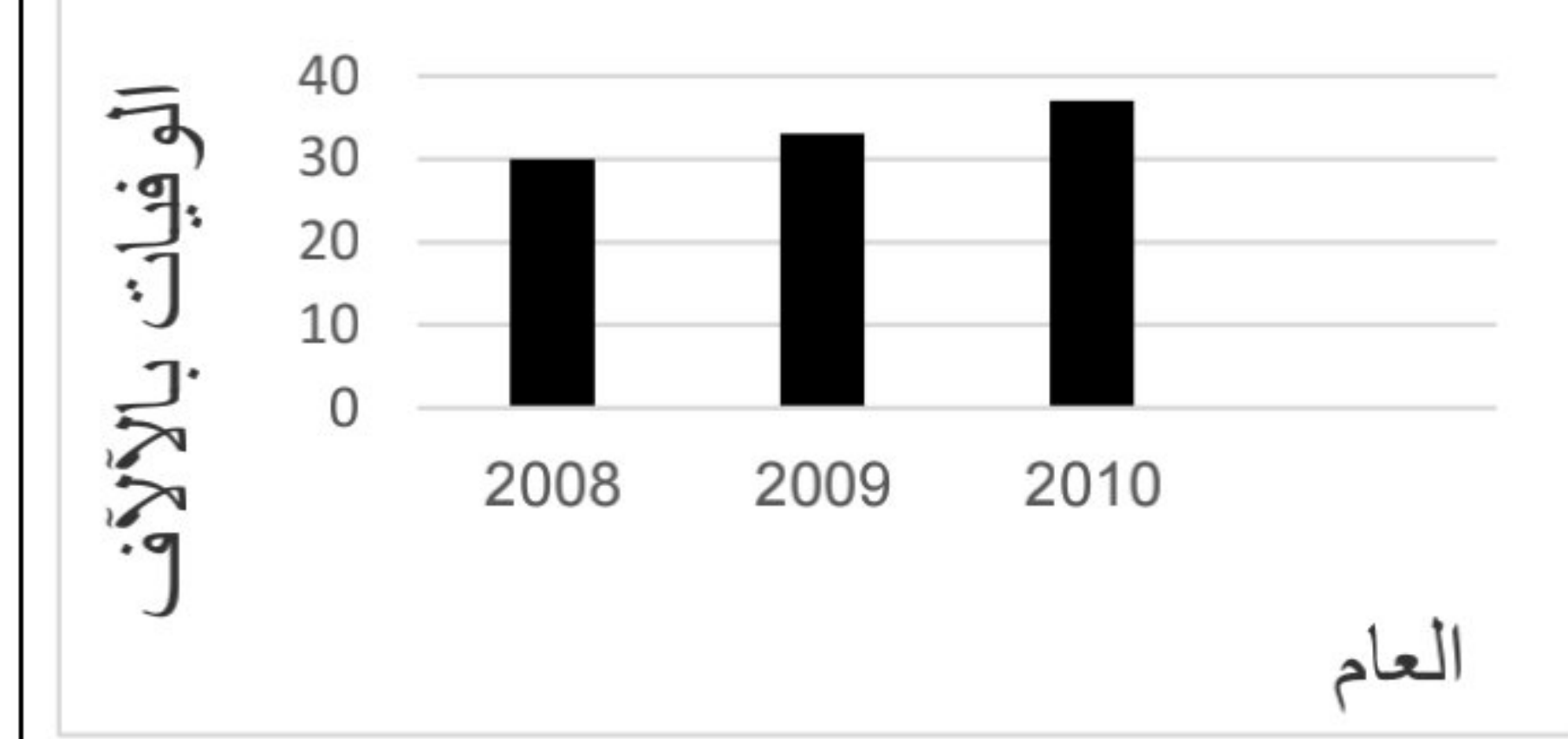


١	في الشكل الرباعي أوجد طول الضلع الرابع إذا علمت أن أطواله الأخرى هي ٦م، ٤م، ٣م، ومجموع محيطه يساوي ١٥,٢٥م.								
٢	إذا جمع فهد ٢٠ قوقة من البحر وجمع خالد أكثر من فهد بأربع قوائق بينما جمعت أختهما هند نصف ما جمعا الأخرين. ما مجموع ما جمعوه جميكأ؟	أ	٣	ب	٢٥ سم	ج	٢٢٥ سم	د	٢م
٣	مع محمد ٩ريالاتٍ و٧٥هالة، ومع خالد ٣ريالاتٍ و٢٥هالة. فأي الإجابات التالية صحيحة:	أ	٦٦	ب	٦٢	ج	٥٨	د	٥٦
٤	مجموع سته أعداد متتالية يكون دائمًا:	أ	١٢ رياضًا	ب	١٣ رياضًا	ج	٦ رياضات	د	١٢ رياضًا
٥	يتسلم الموظف ٤٠٪ من راتبه بدل غلاء المعيشة، يمثل ذلك بالكسر الاعتيادي:	أ	٤	ب	١٠	ج	٢٥	د	٢٥
٦	الكميات في كل زوج من النسب التالية:	أ	٢٧ رياضًا ثمن ٣ عبوات حليب ، ٥٦ رياضًا ثمن ٧ عبوات حليب	ب	١٠	ج	١٠	د	٢٥
٧	قيمة ٢س في الشكل التالي:	أ	متطابقة	ب	غير متناسبة	ج	متتناسبة	د	متتساوية
٨	يراد قص خيط طوله $\frac{1}{25}$ إلى قطع متساوية طول كل منها $\frac{1}{5}$ فما عدد هذه القطع؟	أ	١٨٠	ب	١٤٠	ج	٧٠	د	٣٥
٩	ضرب عدد كلي أصغر من ١٠ في العدد ١٤,٤ وإلى الناتج فكان الجواب ٢٠ فما هذا العدد؟	أ	٢٣	ب	٢٢	ج	٢١	د	٢٠
١٠	$= 500 \text{ جم}$	أ	٥ كلجم	ب	٠٠٥ كلجم	ج	٠,٥ كلجم	د	٥

<p>متوسط درجة الحرارة المئوية لأربعة أيام يساوي ١٥، إذا كانت درجات الحرارة في الأيام الأربعة هي : ١٧ ، ١٥ ، ١٣ ، س فما درجة الحرارة التي تمثل س؟</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">١٣</td><td style="width: 25%;">د</td><td style="width: 25%;">١٥</td><td style="width: 25%;">ج</td></tr> <tr> <td>١٧</td><td>ب</td><td>١٩</td><td>أ</td></tr> </table>	١٣	د	١٥	ج	١٧	ب	١٩	أ	١١
١٣	د	١٥	ج						
١٧	ب	١٩	أ						
<p>اشترى معلم التربية البدنية ٣ كرات قدم بسعر ٧٠ ريالاً للكرة الواحدة، مع خصم ٢٠٪ من السعر الاجمالي للكرات. فكم ريالاً دفع ثمناً لها؟</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">٤٢</td><td style="width: 25%;">د</td><td style="width: 25%;">١٦٨</td><td style="width: 25%;">ج</td></tr> <tr> <td>١٩٠</td><td>ب</td><td>٢١٠</td><td>أ</td></tr> </table>	٤٢	د	١٦٨	ج	١٩٠	ب	٢١٠	أ	١٢
٤٢	د	١٦٨	ج						
١٩٠	ب	٢١٠	أ						
<p>قطعة قماش طولها ٣١,٥ قص منها قطعة فأصبح طولها ١٩,٢٥ ما مقدار القطعة التي تم قصها؟</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">١٢,٢٥</td><td style="width: 25%;">د</td><td style="width: 25%;">١٢,٣٥</td><td style="width: 25%;">ج</td></tr> <tr> <td>٢٨,٢٥</td><td>ب</td><td>٢٨,٣٥</td><td>أ</td></tr> </table>	١٢,٢٥	د	١٢,٣٥	ج	٢٨,٢٥	ب	٢٨,٣٥	أ	١٣
١٢,٢٥	د	١٢,٣٥	ج						
٢٨,٢٥	ب	٢٨,٣٥	أ						
<p>تناول فهد حصة من البيتزا وأعطى الباقى لأصدقائه على وحاتم. الرسم المجاور يوضح ما تقاسمه أصدقائه، كم من البيتزا يأكل حاتم؟</p> 	١٤								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">١/٣</td><td style="width: 25%;">د</td><td style="width: 25%;">٣/٨</td><td style="width: 25%;">ج</td></tr> <tr> <td>١/٤</td><td>ب</td><td>٣/٤</td><td>أ</td></tr> </table>	١/٣	د	٣/٨	ج	١/٤	ب	٣/٤	أ	١٥
١/٣	د	٣/٨	ج						
١/٤	ب	٣/٤	أ						
<p>ما قيمة س في العبارة التالية: $3 \times 99 = س \times 3$</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">٣</td><td style="width: 25%;">د</td><td style="width: 25%;">١١</td><td style="width: 25%;">ج</td></tr> <tr> <td>٣٣</td><td>ب</td><td>٩٩</td><td>أ</td></tr> </table>	٣	د	١١	ج	٣٣	ب	٩٩	أ	١٦
٣	د	١١	ج						
٣٣	ب	٩٩	أ						
<p>مكعب خشبي $6 \times 6 \times 6$ تم طلائه باللون الأصفر، ثم تم تقطيعه إلى مكعبات صغيرة $1 \times 1 \times 1$ كم عدد المكعبات الصغيرة الملونة باللون الأصفر من ٣ جوانب؟</p> 	١٧								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">٨</td><td style="width: 25%;">د</td><td style="width: 25%;">١٨</td><td style="width: 25%;">ج</td></tr> <tr> <td>٣٢</td><td>ب</td><td>٣٦</td><td>أ</td></tr> </table>	٨	د	١٨	ج	٣٢	ب	٣٦	أ	١٨
٨	د	١٨	ج						
٣٢	ب	٣٦	أ						
<p>ما مقدار سرعة عقرب الثواني مقارنة بعقارب الساعات؟</p> 	١٩								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">٢٤٠</td><td style="width: 25%;">د</td><td style="width: 25%;">٦٠٠</td><td style="width: 25%;">ج</td></tr> <tr> <td>٧٢٠</td><td>ب</td><td>٣٦٠٠</td><td>أ</td></tr> </table>	٢٤٠	د	٦٠٠	ج	٧٢٠	ب	٣٦٠٠	أ	٢٠
٢٤٠	د	٦٠٠	ج						
٧٢٠	ب	٣٦٠٠	أ						
<p>فاطمة تريد إعداد ٢٥ فطيرة، تحتاج إلى بيضه لكل فطيرة. كما تحتاج إلى ٣ بيضات لتناولها في افطارها، كم عشره تقريرياً من البيض تحتاج؟</p>	٢١								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">٢</td><td style="width: 25%;">د</td><td style="width: 25%;">٣</td><td style="width: 25%;">ج</td></tr> <tr> <td>٤</td><td>ب</td><td>٥</td><td>أ</td></tr> </table>	٢	د	٣	ج	٤	ب	٥	أ	٢٢
٢	د	٣	ج						
٤	ب	٥	أ						

<p>قسمت معلمة فصلها المكون من ٣٦ طالبة الى مجموعات متساوية، أيًّا مما يلي يصح أن يكون عدد الطالبات في المجموعة الواحدة؟</p>	٢٩									
<table border="1"> <tr> <td>أ</td><td>٩ طالبات</td> <td>ب</td><td>٨ طالبات</td> <td>ج</td><td>٧ طالبات</td> <td>د</td><td>٥ طالبات</td> </tr> </table>	أ	٩ طالبات	ب	٨ طالبات	ج	٧ طالبات	د	٥ طالبات	٣٠	
أ	٩ طالبات	ب	٨ طالبات	ج	٧ طالبات	د	٥ طالبات			
<p>وضعت قصاصات ورقية تحمل أسماء أربعه طلاب في صندوق، ثم اختر ٣ أسماء دون النظر إليها، ما عدد المجموعات التي يمكن تكوينها من ٣ طلاب؟</p>	٣١									
<table border="1"> <tr> <td>أ</td><td>٦</td> <td>ب</td><td>٥</td> <td>ج</td><td>٤</td> <td>د</td><td>٣</td> </tr> </table>	أ	٦	ب	٥	ج	٤	د	٣	٣٢	
أ	٦	ب	٥	ج	٤	د	٣			
<p>مساحة أرض ٩٠٠ م٢ ، أخذ صاحبها من مساحتها ٥٠٪ لبناء المنزل و ١٠٪ لعمل حديقة، كم المتبقى من المساحة للمنزل بالأمتار؟</p>	٣٣									
<table border="1"> <tr> <td>أ</td><td>٥٤٠</td> <td>ب</td><td>٤٥٠</td> <td>ج</td><td>٣٦٠</td> <td>د</td><td>٩٠</td> </tr> </table>	أ	٥٤٠	ب	٤٥٠	ج	٣٦٠	د	٩٠	٣٤	
أ	٥٤٠	ب	٤٥٠	ج	٣٦٠	د	٩٠			
<p>تحصص الهيئة العامة للرياضة جوائز مالية قدرها مليوني ريال للفائزين في سباق ماراتون الرياض الدولي بواقع مليون ريال لصاحب المركز الأول، و مليون ريال موزعة بالتساوي لبقية المراكز، فإذا كان عدد المشاركين ١٠٠ مشارك يتنافسون على ٥ مراكز. فما قيمة الجائزة التي سيحصل عليها صاحب المركز الثاني؟</p>	٣٥									
<table border="1"> <tr> <td>أ</td><td>٢٥٠٠٠</td> <td>ب</td><td>٢٠٠٠٠</td> <td>ج</td><td>١٠٠٠٠</td> <td>د</td><td>١٠٠٠٠٠</td> </tr> </table>	أ	٢٥٠٠٠	ب	٢٠٠٠٠	ج	١٠٠٠٠	د	١٠٠٠٠٠	٣٦	
أ	٢٥٠٠٠	ب	٢٠٠٠٠	ج	١٠٠٠٠	د	١٠٠٠٠٠			
<p>يوضح التمثيل البياني المجاور أعداد الوفيات الناتجة عن التدخين من عام ٢٠٠٨ إلى عام ٢٠١٠. أي العبارات الآتية صحيحة؟</p>	٣٧									
<p style="text-align: center;">عدد الوفيات الناتجة عن التدخين</p>  <table border="1"> <tr> <td>أعلى عدد وفيات كان عام ٢٠٠٩</td> <td>ج</td> <td>٢٠٠٩</td> <td>أعلى عدد وفيات كان عام ٢٠١٠</td> <td>ج</td> <td>٢٠١٠</td> <td>أقل عدد وفيات كان عام ٢٠٠٨</td> <td>د</td> <td>٢٠٠٨</td> </tr> </table>	أعلى عدد وفيات كان عام ٢٠٠٩	ج	٢٠٠٩	أعلى عدد وفيات كان عام ٢٠١٠	ج	٢٠١٠	أقل عدد وفيات كان عام ٢٠٠٨	د	٢٠٠٨	٣٨
أعلى عدد وفيات كان عام ٢٠٠٩	ج	٢٠٠٩	أعلى عدد وفيات كان عام ٢٠١٠	ج	٢٠١٠	أقل عدد وفيات كان عام ٢٠٠٨	د	٢٠٠٨		
<p>"يزيد عمر أحمد عن عمر خالد بمقدار ٣ سنوات" أي العبارات التالية تمثل التعبير الرياضي الصحيح للعبارة السابقة؟</p>	٣٩									
<table border="1"> <tr> <td>أ</td><td>٣ = ص</td> <td>ب</td><td>ص = ٣</td> <td>ج</td><td>٣ = ص - س</td> <td>د</td><td>س = ص + ٣</td> </tr> </table>	أ	٣ = ص	ب	ص = ٣	ج	٣ = ص - س	د	س = ص + ٣	٤٠	
أ	٣ = ص	ب	ص = ٣	ج	٣ = ص - س	د	س = ص + ٣			
<p>تريد ليلى أن تكتب تغريدة في تويتر مكونة من ٢٠٠ حرفاً فإذا كان لا يُسمح أن تتضمن التغريدة أكثر من ١٤٠ حرفاً. فكم تحتاج من تغريدة لإرسالها؟</p>	٤١									
<table border="1"> <tr> <td>أ</td><td>اثنان ونصف</td> <td>ب</td><td>اثنان</td> <td>ج</td><td>واحدة ونصف</td> <td>د</td><td>واحدة</td> </tr> </table>	أ	اثنان ونصف	ب	اثنان	ج	واحدة ونصف	د	واحدة	٤٢	
أ	اثنان ونصف	ب	اثنان	ج	واحدة ونصف	د	واحدة			