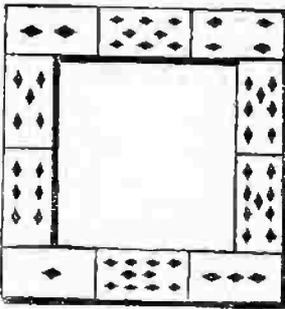


للتسلية

١ - الرصيبة :

تُوفى أحدُ التجارِ وتركَ ثلاثةَ أبناءٍ . وكانَ قد أوصى أن تُوزعَ تركتهُ على ثلاثةِ الإخوةِ بالتساوي ، فوزعتِ التركةُ كلهاً وفق وصيته ، وكانَ من هذهِ التركةِ كميةٌ من المسَلِ موزعةٌ في ٢١ (برميلًا) ، منها سبعةٌ (براميل) ملاءَ بِأَكْمَلِيَا ، وسبعةٌ من (البراميل) مملوءةٌ كُلُّ منها للنصفِ ، وسبعةٌ فارغةٌ . فكيفَ وزعتَ هذهِ (البراميل) بينَ الإخوةِ الثلاثةِ بحيثُ أخذَ كُلُّ واحدٍ منهمُ نصيبًا منَ المسَلِ ومنَ (البراميل) مثلَ نصيبِ الآخرِ ، إذا علمتَ أنه قد تمَّ ذلكَ بدونِ أن يُنقلَ المسَلُ منَ أي (برميل) إلى آخرِ ؟

٢ - من ألعابِ الورقِ :



ترى في الشكلِ مرّماً مُكوّناً منَ أوراقِ اللَّبِ منَ الواحدِ الى العشرةِ ، مجموعُ النقطِ في الأضلاعِ العلويِّ والسفليِّ والأيسرِ ١٤ ، أمّا الأيمنُ فمجموعُ نقطِهِ ٢٣ . والمطلوبُ منك أن تُنبرَ ترتيبَ الأوراقِ بحيثُ بصيرَ مجموعُ النقطِ واحداً في كُلِّ الأضلاعِ .

٣ - الصفوفُ العشرة

×					
	×	×	×		
×	×	×	×	×	

في الشكلِ تسعُ علاماتٍ موضوعةٍ في ثلاثةِ صفوفٍ أفقيّةٍ . والمطلوبُ ترتيبها بحيثُ تُصبحُ عشرةَ صفوفٍ رأسيّةٍ وأفقيةٍ ومائلةٍ ، ويحتوي كُلُّ صفٍ منها على ثلاثِ علاماتٍ .

٤ - الأزبمة والمشرون

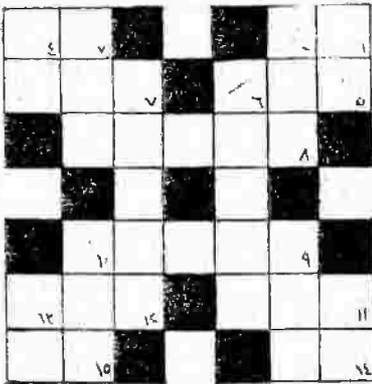
ما الفرق بين ضعف ٢٤ و ضعف الأزبمة وعشرين

٥ - ترتيب النقود

خذ ورقة وارسم عليها مربعا ، ونصف كل ضلع من أضلاع المربع ، ثم ضع قطعة من النقود على كل رأس من رؤوس المربع ، وكذلك قطعة عند منتصف كل ضلع ، وبدا تستعمل ثمانى قطع من النقود .

فإذا نظرت إلى المربع ، وجدت أن هناك ثلاث قطع من النقود على كل ضلع . والمطلوب منك أن تغير ترتيب هذه القطع ، كلها أو بعضها ، بحيث يكون مجموعها على كل ضلع أربع قطع ، بدون أن تضيف إليها شيئا .

٦ - مسابقة الكلمات المتقاطعة



الكلمات الاقوية

١ - حرف شرط

٣ - قفز

٥ - جوب بياض

٧ - سد

٨ - عهد

٩ - إحدى مدن الوجه القبلي

١١ - مراكب

١٢ - طير جارح

١٤ - لف

١٥ - أطال

الكلمات الراسية

١ - حرف نقي

٢ - انتفاخ

٣ - جمع ناقة

٤ - اصعد في الهواء

٦ - ثمار يستخرج منه الزيت

٧ - مفرد لها ساق

٩ - انتقال إلى مكان بعيد

١٠ - بدن

١١ - حاجز

١٣ - أعاد