



مجموع النقاط:



الجولة الثانية من تحدي الرياضيات - الموسم الدراسي 2020-2021

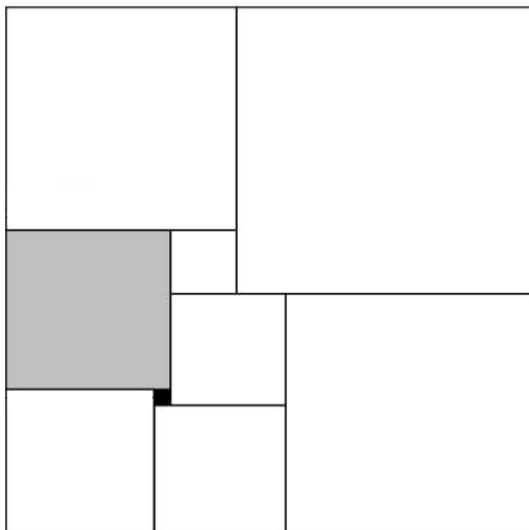
- المستوى: الرابع ابتدائي الاسم العائلي والشخصي:

ملاحظة: تحصلون على 4 نقاط في كل مرة تكون إجابتكم على التحدي صحيحة، وعلى 0 نقطة في حالة الإجابة الخاطئة

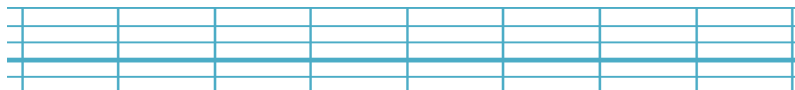
التحدي الأول

- أنا عدد زوجي مكون من رقمين.
- من مضاعفات 8.
- إذا جمعت الرقمين حصلت على 12.
- من أكون؟

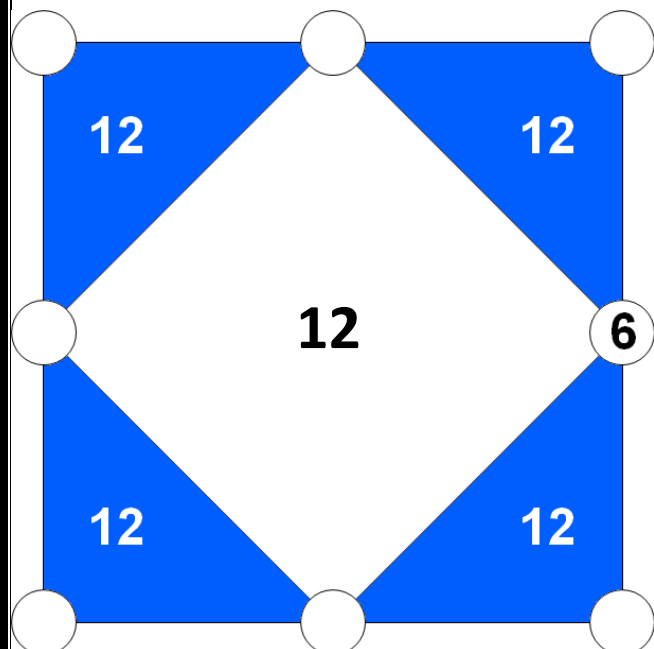
التحدي الثاني



أحسب عدد المربعات:



التحدي الثالث



نضع الأرقام من 1 إلى 8 في الدوائر.

▪ مجموع الأرقام الموجودة في الدوائر تحقق مساحة (4 مثلثات ومتربع)

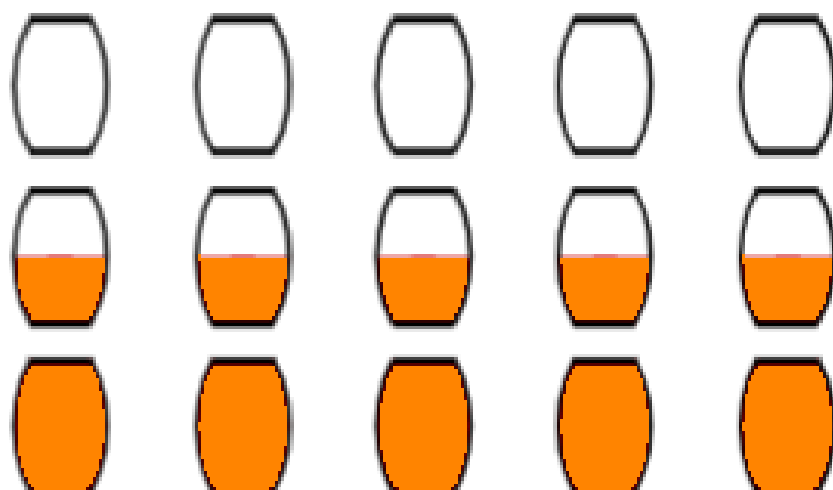
تساوي 12

▪ الدائرة الأولى تحمل رقم 6. حاول ترتيب الأرقام الباقية لتحصل على

مجموع 12.

التحدي الرابع

أراد أب أن يوزع بالتساوي على أبنائه الثلاثة هذا المشروب:



▪ حاول أن تحيط حصة كل واحد منهم.

التحدي الخامس

• العدد الموجود وسط المثلث هو خارج ضرب الرقم الموجود في رؤوس المثلث.

▪ مثال: $9 \times 4 \times 3 = 108$

