



مجموع النقاط:

الجملة الأولى من تحدي الرياضيات - الموسم الدراسي 2022-2023
- المستوى: الثاني 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

أوجد العدد المطلوب مكان علامة الاستفهام.

1	3	4	5	6	7	8

$$\text{Red circle} + \text{Purple triangle} + \text{Green square} = ? \quad ? = \begin{array}{|c|c|c|} \hline & & \\ \hline & & \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

التحدي الثاني

اكتب الأعداد التي تمثلها الفواكه.

$$\text{Orange slice} + \text{Orange slice} = 14$$

$$\text{Orange slice} = \begin{array}{|c|c|c|} \hline & & \\ \hline & & \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

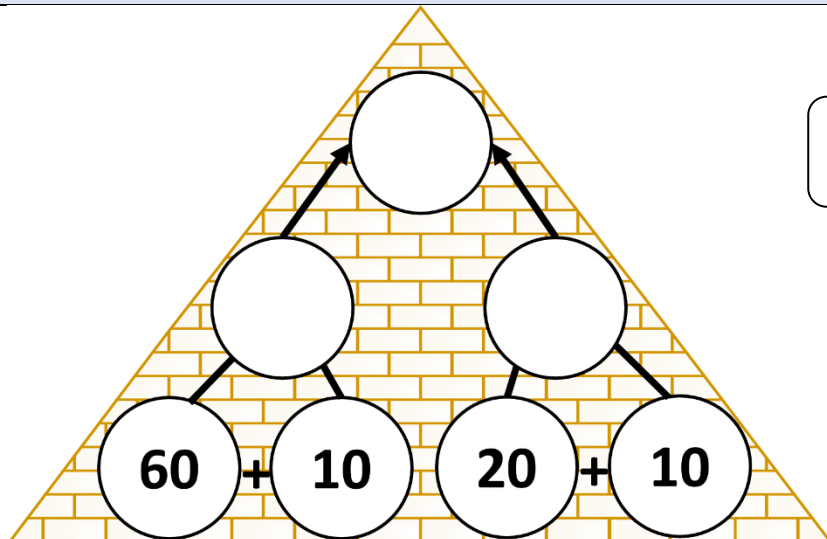
$$\text{Whole orange} + \text{Orange slice} = 13$$

$$\text{Whole orange} = \begin{array}{|c|c|c|} \hline & & \\ \hline & & \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

$$\text{Whole orange} + \text{Apple} = 16$$

$$\text{Apple} = \begin{array}{|c|c|c|} \hline & & \\ \hline & & \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

التحدي الثالث



ما هو العدد الموجود في قمة الهرم ؟



التحدي الرابع

ما هو العدد المحصور بين 40 و 50 بحيث رقم وحداته يساوي رقم عشراته و مجموع أرقامه يساوي 8 ؟



53



46



44



33



التحدي الخامس

ساعد القط للوصول إلى الفأر.

