



المسألة الرابعة: (المجموع والفرق)


لكل 9 تقاويم يبيعهها أحمد يبيع يعقوب تقويمين . إذا باع الاثنان معاً 44 تقويماناً في الأسبوع الماضي. فكم الفرق بين عدد التقاويم التي باعها الاثنان؟

Label		يعقوب
Label		أحمد
		اضغط هنا

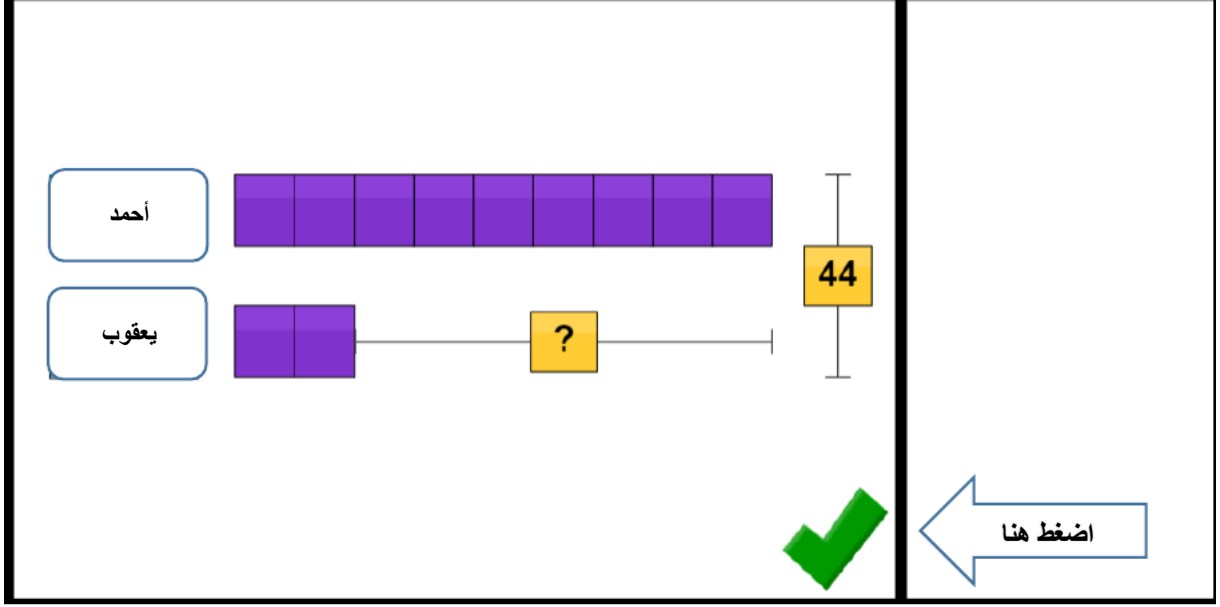


نضع كل أيقونة في مكانها المناسب ونقوم ببناء النموذج كما في الشكل التالي:

أحمد		
يعقوب		
		اضغط هنا

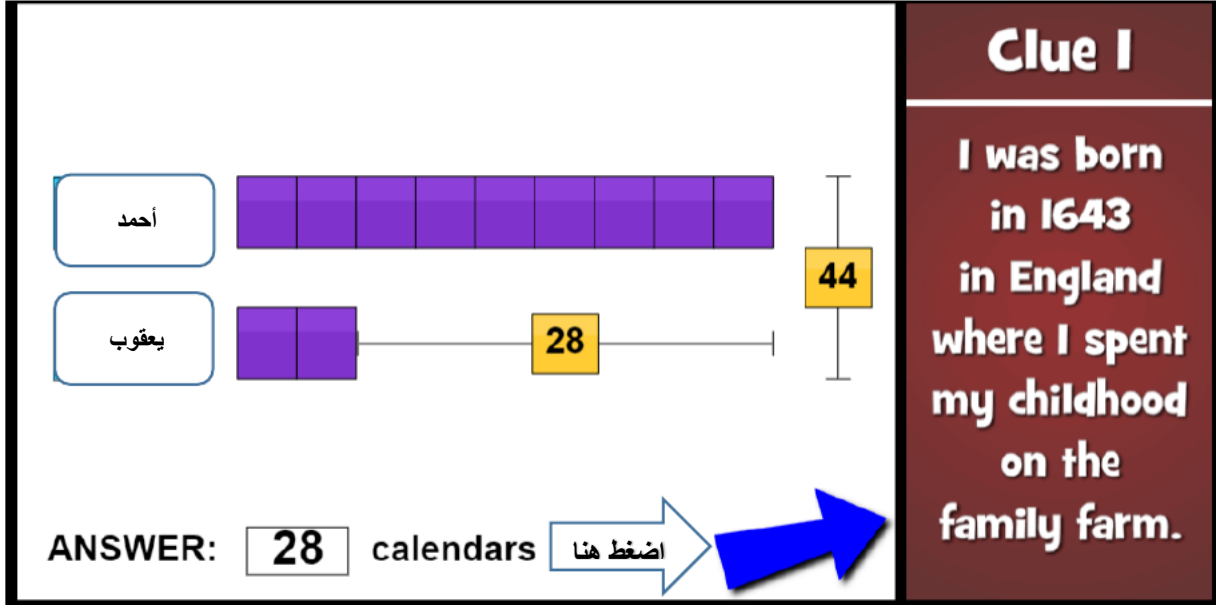


الآن نقوم بتحديد القيم المعطاة وبناء النموذج:



لدينا أن عدد الأجزاء = 11 وبالتالي فإن قيمة كل جزء = 4

عدد الأجزاء المتبقية عند يعقوب = 7 أي أن الفرق بين الاثنين = $28 = 4 \times 7$



تمت الإجابة على السؤال بشكل صحيح وبالضغط على السهم الأزرق ننتقل الى سؤال جديد.