

المسألة 13 :

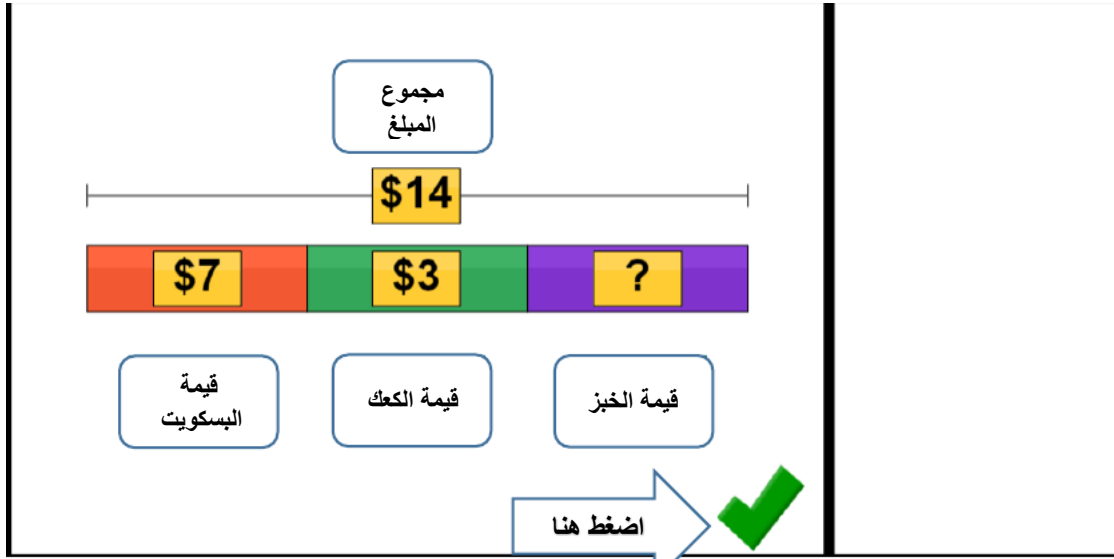
اشترى أحمد بسكويت بـ 7 ريالاً، واشترى قطع كعك بـ 3 ريالاً، ثم اشترى قطعاً من الخبز. إذا كان مجموع ما أنفقه هو 14 ريالاً، فكم قيمة الخبز الذي اشتراه؟

The diagram shows a horizontal bar chart with a total length of 14. The bar is divided into three segments: a long grey segment on the left, a medium grey segment in the middle, and a short orange segment on the right. Above the bar is a label 'Label'. Below the bar are three labels 'Label'. To the right of the bar is a stack of three colored rectangles (orange, green, purple). A blue arrow points to the stack with the text 'اضغط هنا' (Click here) and a green checkmark. To the right of the diagram is a vertical list of four options in rounded rectangles: 'قيمة الخبز' (Value of bread), 'قيمة البسكويت' (Value of biscuits), 'مجموع المبلغ' (Total amount), and 'قيمة الكعك' (Value of cake).

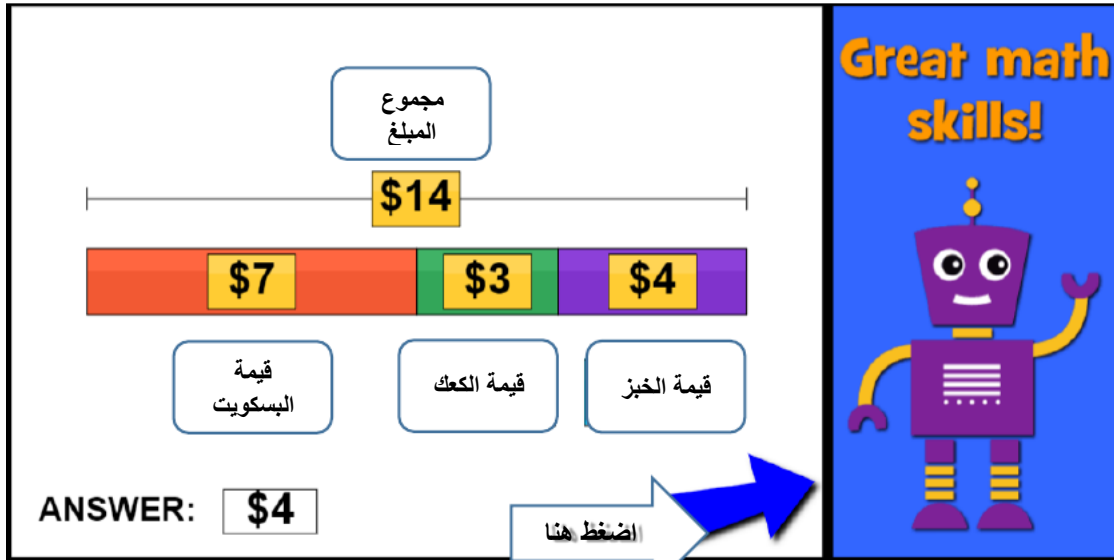
نضع كل أيقونة في المكان المناسب لها ونقوم ببناء النموذج:

The diagram shows a horizontal bar chart with a total length of 14. The bar is divided into three segments: a long orange segment on the left, a medium green segment in the middle, and a short purple segment on the right. Above the bar is a label 'مجموع المبلغ' (Total amount). Below the bar are three labels: 'قيمة البسكويت' (Value of biscuits), 'قيمة الكعك' (Value of cake), and 'قيمة الخبز' (Value of bread). A blue arrow points to the bar with the text 'اضغط هنا' (Click here) and a green checkmark.

الآن نضع القيم المعطاة:



مجموع المبلغ الذي أنفقه = قيمة البسكويت + قيمة الكعك + قيمة الخبز
 $14 = 7 + 3 + \text{قيمة الخبز}$
 $14 = 10 + \text{قيمة الخبز}$
إذاً قيمة الخبز = $14 - 10 = 4$ ريالات.



تمت الإجابة على السؤال بشكل صحيح وبالضغط على السهم الأزرق يمكن الانتقال لمسائل جديدة