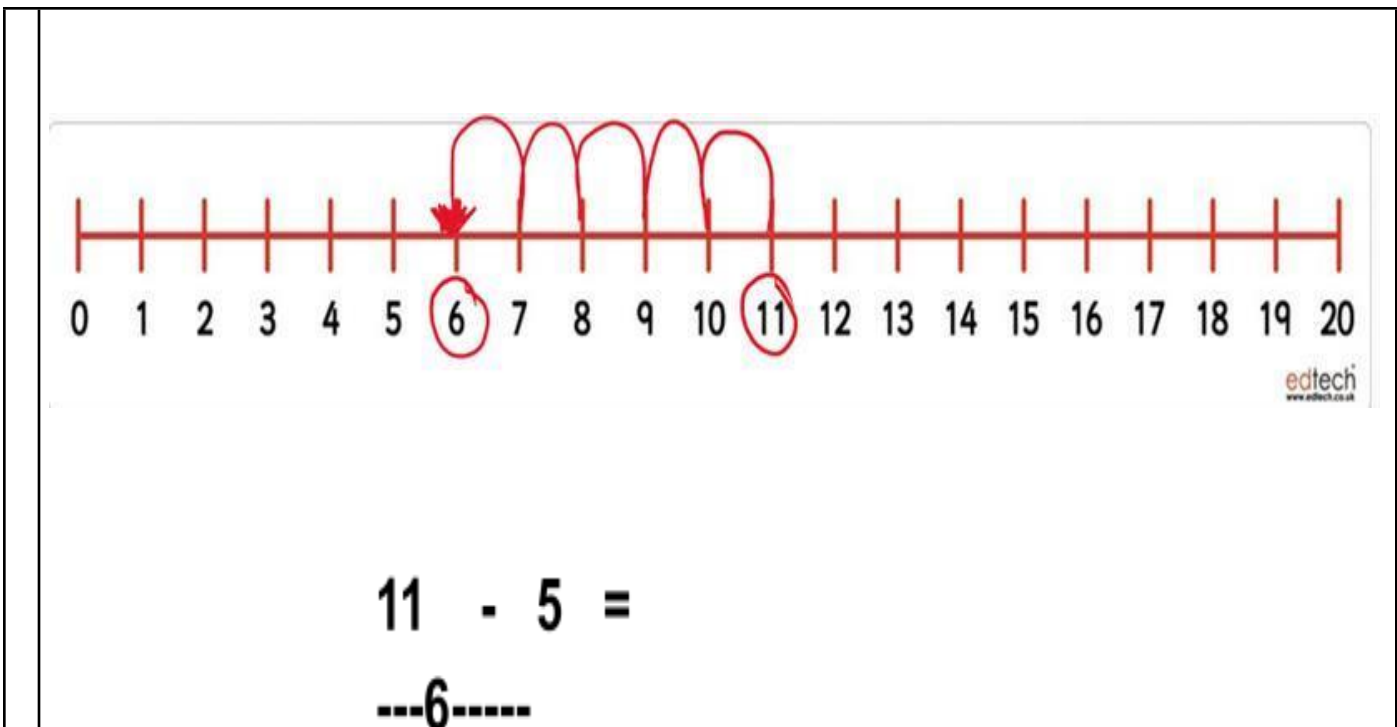




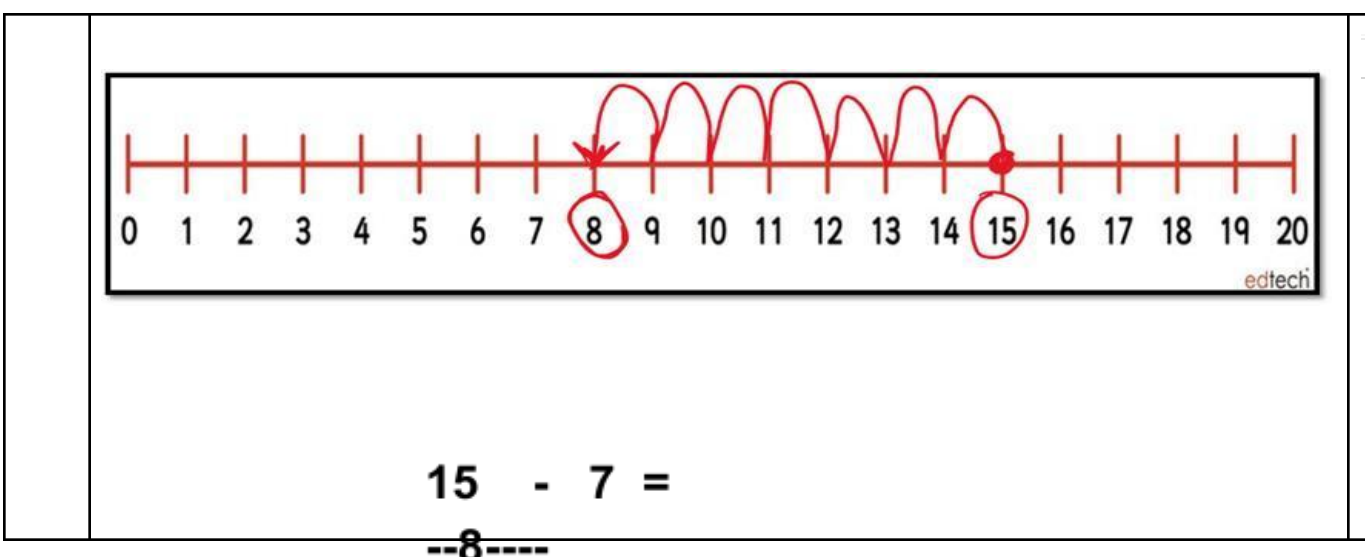
الاجابة النموذجية
اختبار الوحدة السادسة
حلائق الطرح حتى 20

الاسم: _____
الصف: _____
التاريخ: _____

السؤال الأول: استعمل خط الاعداد للعد تنازلياً أو تصاعدياً لإيجاد ناتج الطرح.

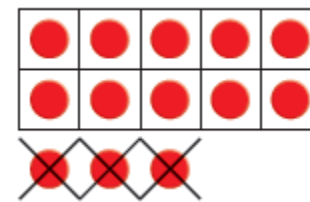


edtech
www.edtech.qa

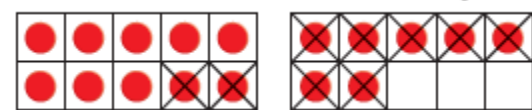


--	--

السؤال الثاني: كون 10 لطرح . اكمل حقيقة الطرح .

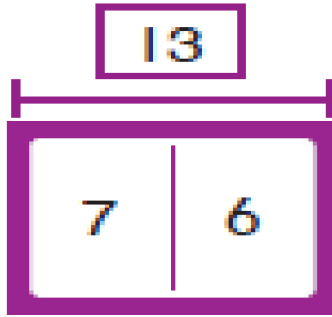


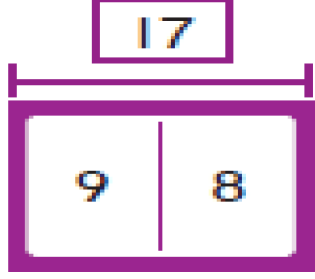
$$13 - 3 = \dots$$



$$17 - 9 = \dots$$

السؤال الثالث: أكتب عائلة الحقائق لكل نموذج

3		$\begin{array}{c} \boxed{} + \boxed{} = \boxed{} \\ \boxed{6} + \boxed{7} = \boxed{13} \\ \boxed{} - \boxed{7} = \boxed{6} \\ \boxed{13} - \boxed{7} = \boxed{6} \\ \boxed{} - \boxed{6} = \boxed{7} \\ \boxed{13} - \boxed{6} = \boxed{7} \end{array}$	
---	---	--	--

		$\begin{array}{c} \boxed{} + \boxed{} = \boxed{} \\ \boxed{8} + \boxed{9} = \boxed{17} \\ \boxed{17} - \boxed{9} = \boxed{8} \\ \boxed{17} - \boxed{8} = \boxed{9} \end{array}$	
--	--	--	--