

المادة : الرياضيات
الصف: الأول الأساسي

ورقة عمل تقييمية

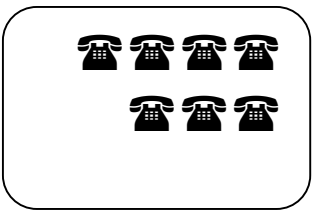
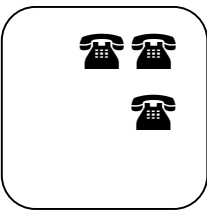
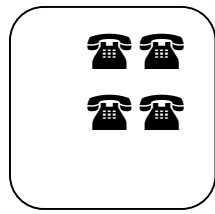
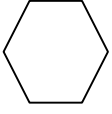
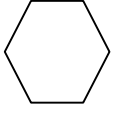
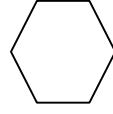
الشهر: نوفمبر

الدروس: الوجدتين الثالثة و الرابعة

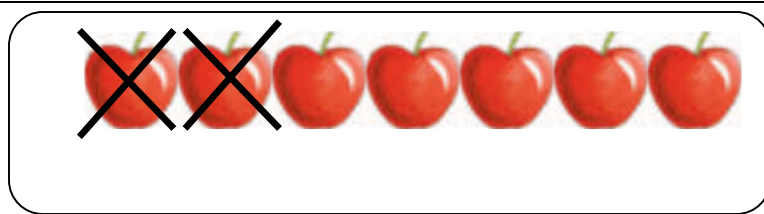
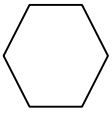
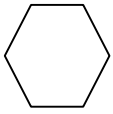
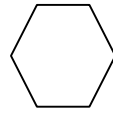
العلامة

اسم الطالب/ة.....

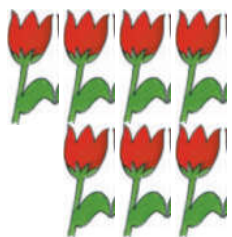
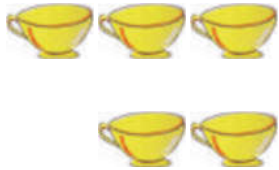
السؤال الأول: أعبّر عن الرسم بمعادلة جمع مناسبة:

				
	=		+	


السؤال الثاني: أعبّر عن الرسم بمعادلة طرح مناسبة:

				
	=		-	

السؤال الثالث: أكتب الأعداد ثم أجد ناتج الجمع:

<input type="text"/> <input type="text"/> + ----- <input type="text"/>		<input type="text"/> <input type="text"/> + ----- <input type="text"/>	
---	---	---	---

السؤال الرابع: أضع إشارة < أو > أو = :

<input type="text"/> ٨	<input type="text"/>	<input type="text"/> ١ + ٥	<input type="text"/>	<input type="text"/> ٢ - ٣	<input type="text"/>	<input type="text"/> ٣ + ٢
	<input type="text"/>	<input type="text"/> ٤ + ١	<input type="text"/>	<input type="text"/> ٢ - ٩	<input type="text"/>	<input type="text"/> ٠ + ٧

السؤال الخامس: أكتب العدد المناسب في □:

$$\square = 3 - 7$$

$$\square = 3 + 5$$

$$5 = \square - 6$$

$$\square = 6 + 2$$

$$4 = 2 - \square$$

$$9 = \square + 4$$

السؤال السادس: أكتب مكونين لكل عدد:

$$4 = \square - \square$$

$$5 = \square + \square$$

السؤال السابع: أحل المسألة اللفظية التالية:

مع سالي (٨) أقلام، أعطت أختها (٤) أقلام. كم قلماً بقي مع سالي؟

الحل:.....



بالتوفيق و النجاح