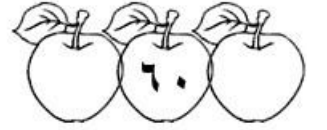
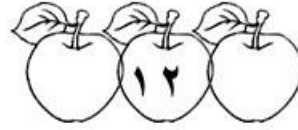
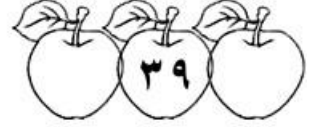


ورقة عمل تقويمية في الرياضيات

الاسم :

• الهدف: التحقق من مدى اتقان الطلبة للمهارات الاساسية

هيا يا ابطال نكتب العدد السابق والعدد التالي للاعداد المعطاة:



احبائي الطلاب هيا لنكتب الاعداد بالصورة الموسعة:

$$69 = \text{آحاد } _ \text{ و } \text{عشرات } _$$

$$75 = \text{آحاد } _ \text{ و } \text{عشرات } _$$

$$86 = \text{عشرات } _ \text{ و } \text{آحاد } _$$

$$18 = _ + _$$

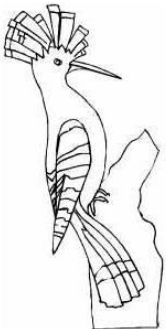
هيا ايها الطالب الذكي لنكتب الاعداد بالصورة المختصرة:

$$\square = 5 \text{ آحاد} + 7 \text{ عشرات}$$

$$\square = 1 \text{ عشرات} + 9 \text{ آحاد}$$

$$\square = 2 \text{ عشرات} + 9 \text{ آحاد}$$

$$\square = 8 \text{ عشرات} + 0 \text{ آحاد}$$



صديقي الطالب هيا بنا لنكتب اشارة < او > او = في \square

$$4+60 \quad \square \quad 6+40$$

$$62 \quad \square \quad 26$$

$$22 \quad \square \quad 24$$

$$67 \quad \square \quad 76$$

$$77 \quad \square \quad 8 \text{ عشرات و } 7 \text{ آحاد}$$

$$40 \quad \square \quad 4 \text{ عشرات}$$

$$5+5 \quad \square \quad 0+10$$

$$53 \quad \square \quad 2 \text{ آحاد و } 6 \text{ عشرات}$$

أكتب قيمة العدد الذي تحته خط :

$\square = \underline{6}0$	$\square = 3\underline{4}$	$\square = \underline{4}8$	$\square = \underline{4}6$
$\square = \underline{9}8$	$\square = 2\underline{6}$	$\square = \underline{7}4$	$\square = \underline{8}1$

أرتب الأعداد التالية تصاعدياً

			← الترتيب	١٩	٢٣	١٥
--	--	--	-----------	----	----	----

			← الترتيب	٤٩	٣٨	٥٦
--	--	--	-----------	----	----	----

أرتب الأعداد التالية تنازلياً

			← الترتيب	٢٦	٦٢	١٧
--	--	--	-----------	----	----	----

			← الترتيب	٥٠	٣٨	٤٥
--	--	--	-----------	----	----	----

الى اللقاء يا أبطال

