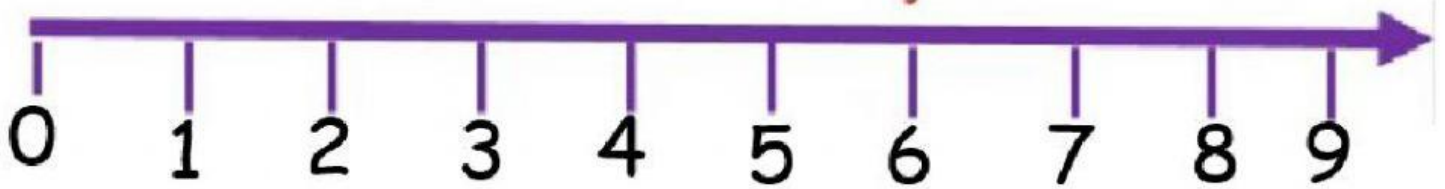


1. Usa tu semirrecta y resuelve las siguientes sumas y elige la respuesta correcta.



$1+4=$

$7+2=$

$4+4=$

$6+2=$

$3+3=$

$2+5=$

2.- Usa tu semirrecta numérica y resuelve las siguientes restas.

$9-2=$

$5-1=$

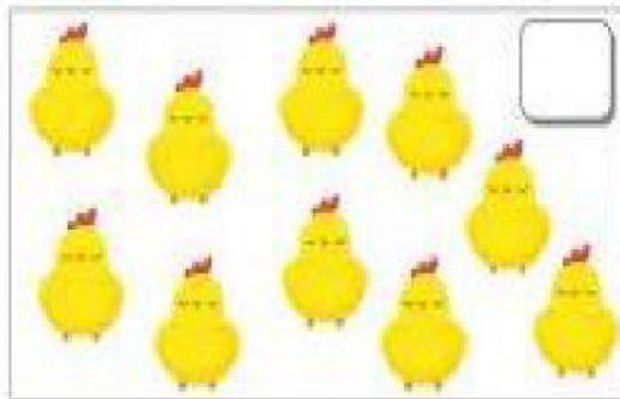
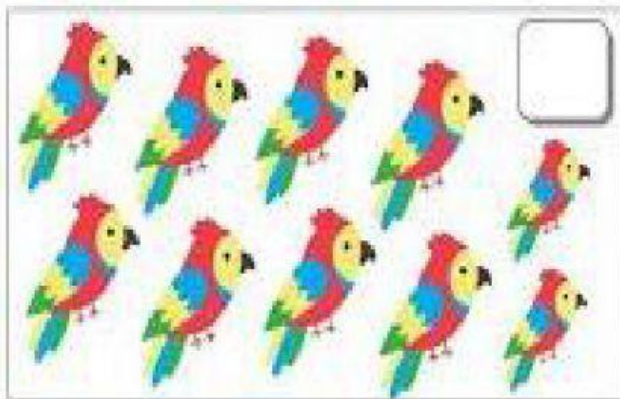
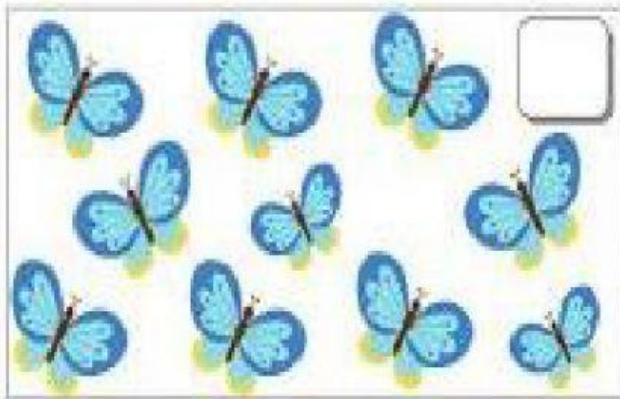
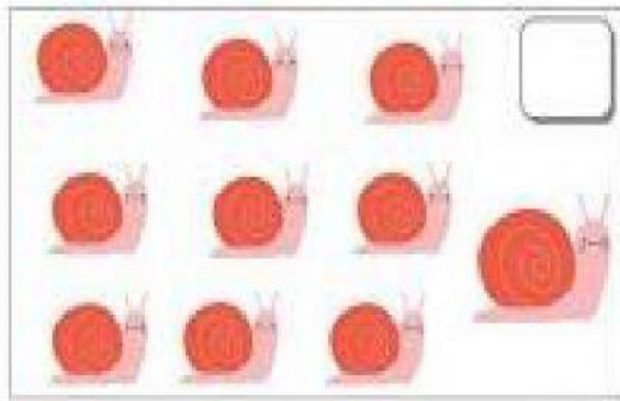
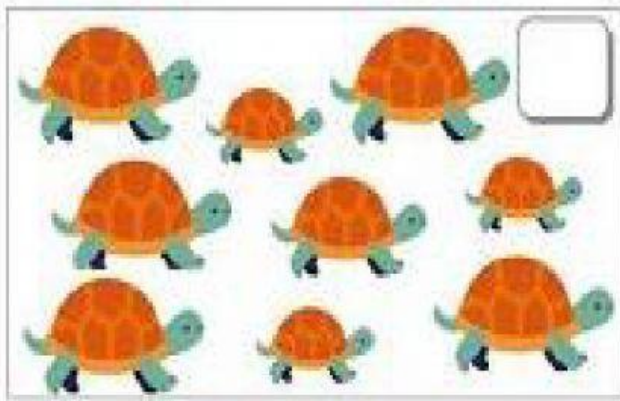
$3-3=$

$4-1=$

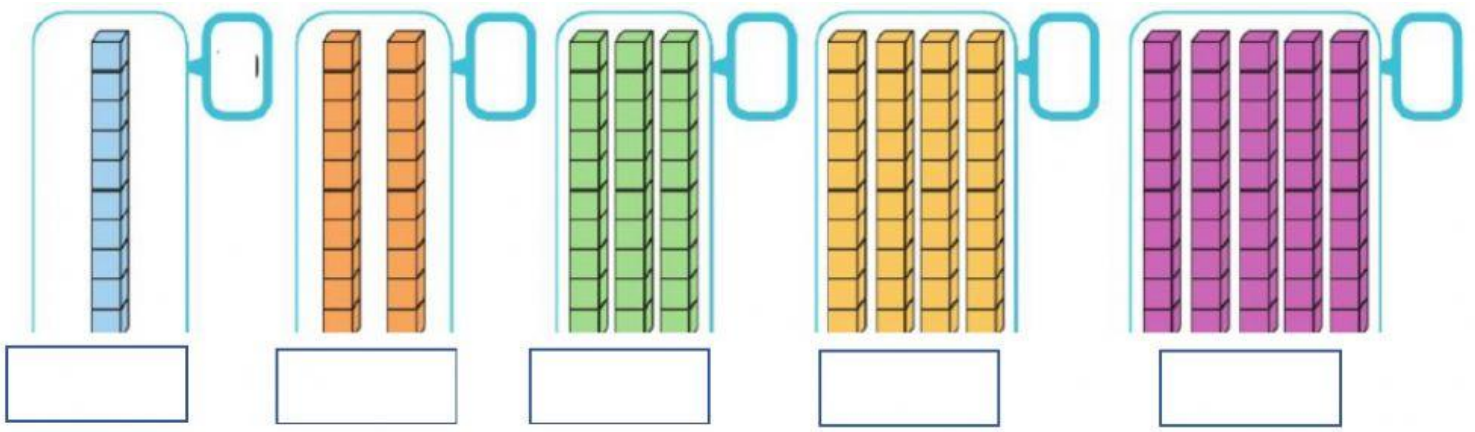
$7-2=$

$6-4=$

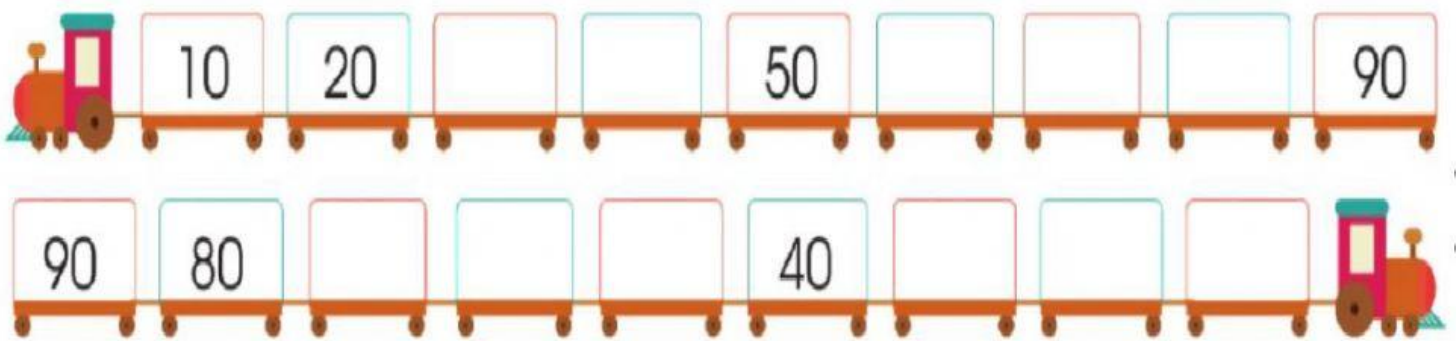
3.- Cuenta y señala con una x donde encuentres una decena.



4.-Escribe las decenas en números y palabras



5.-Cuenta y completa las decenas de forma ascendente y descendente



6.-Usa la base 10 y descompone en unidades y decenas los siguientes numerales.

$63 = \square$

$94 = \square$

$57 = \square$

$70 = \square$

$17 = \square$

$88 = \square$

$30 = \square$

$82 = \square$

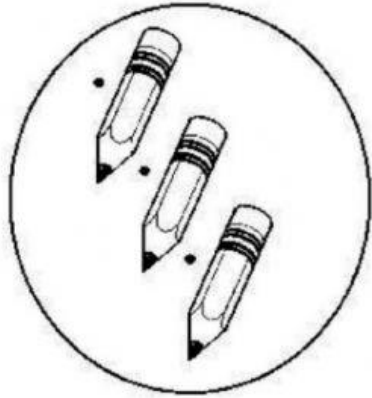
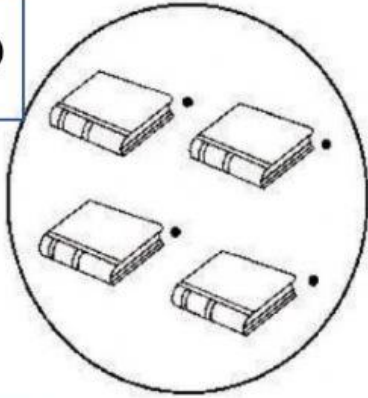
$71 = \square$

7.- Completa la siguiente serie.

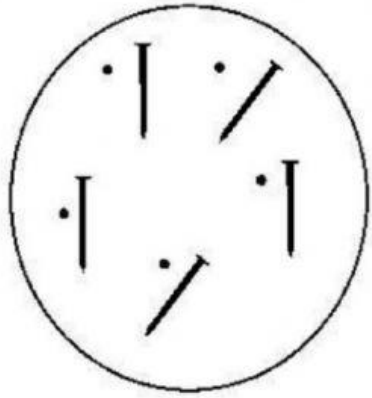
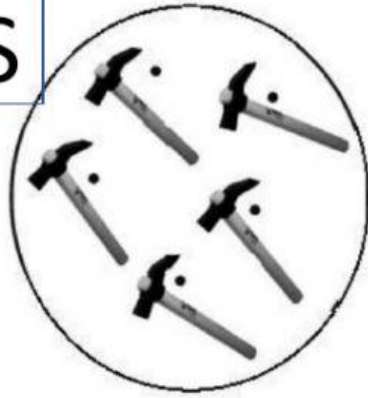
200		202		204		206			209
210	211		213		215		217		
220		222	223			226			
230				234	235			238	
240	241		243			246			249
250		252		254				258	
260	261				265		267		
270						276			279
280	281				285		287		
290			293			296			299

8.-Une y descubre si hay correspondencia uno a uno y escribe sí o no según corresponda.

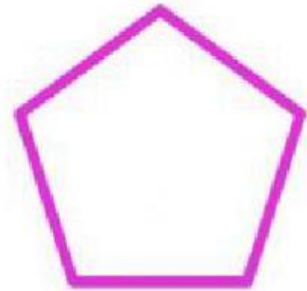
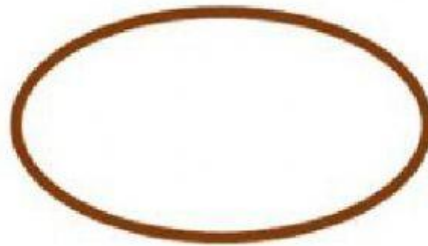
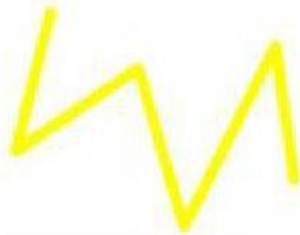
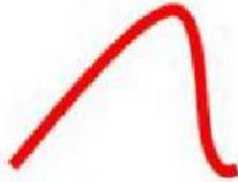
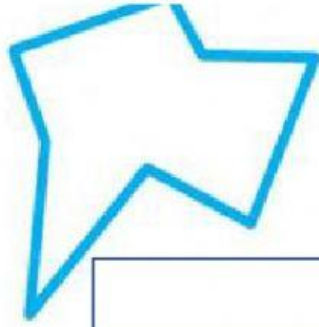
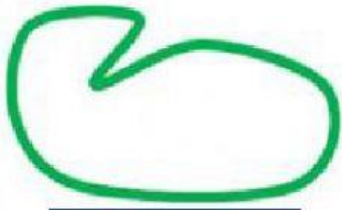
P



S



9.-Escribe el nombre de cada línea según corresponda.



10.- Elige la respuesta correcta.

