

INSTITUCIÓN EDUCATIVA JORGE ROBLEDO

PLAN DE APOYO

CÓDIGO: ED-F-09 VERSIÓN: 1

FECHA:07-01-2014 Página 1 de 7

PLAN DE APOYO PRIMER PERIODO

ÁREA: MATEMÁTICAS		
NOMBRE:		

GRADO: PRIMERO

FECHA: JUNIO DE 2019

INDICADORES DE DESEMPEÑO

- Identificación de situaciones de medición, conteo, comparación, codificación y localización, entre otros.
- Comprensión de las operaciones básicas, suma y resta y sus usos en distintos contextos.
- Comprensión de la dinámica del sistema de numeración decimal para representar cantidades en distintos contextos.
- Reconocimiento de las propiedades y términos de la suma y resta.
- Utilización de los números como ordinales, cardinales y códigos para resolver situaciones cotidianas.
- Aplicación de las operaciones básicas para la resolución de problemas matemáticos.
- Realización de procesos de cálculo acertados para a solución de situaciones problema.
- Ubicación espacial de diferentes objetos en diversos contextos.

CONTENIDOS

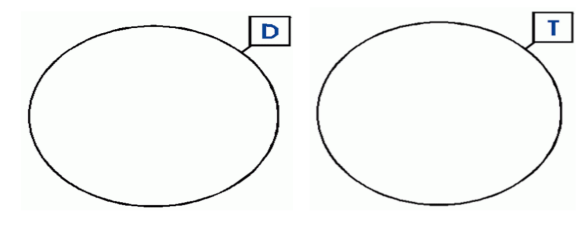
- Conjuntos y elementos, muchos pocos, más que menos que
- Composición hasta el 9
- Números hasta 99
- La unidad y la decena, ubicación en la tabla posicional
- Conteos de 2 en 2, de 3 en 3, etc, en forma ascendente y descendente
- La suma y la resta: términos, estructura y propiedades. Significado de los símbolos "=", "+" y "-"
- Secuencias numéricas y geométricas
- Encima de debajo de, izquierda derecha, delante atrás, dentro de fuera de en el borde de.
- Grande- mediano pequeño, largo corto, antes de después de, alto bajo.

ACTIVIDADES

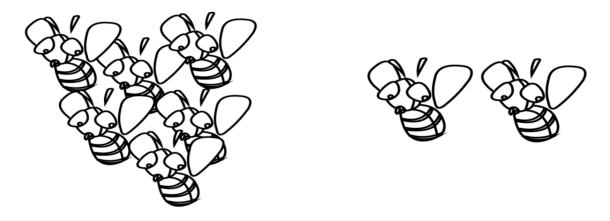
1. Dibuja en el diagrama de Venn los siguientes conjuntos

Conjunto de figuras geométricas





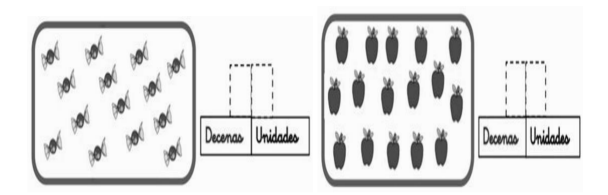
2. Colorea el grupo que tiene menos abejas



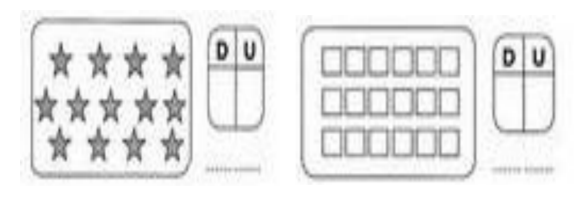
Dibuja muchos lápices en el vaso 1 y pocos en el 2



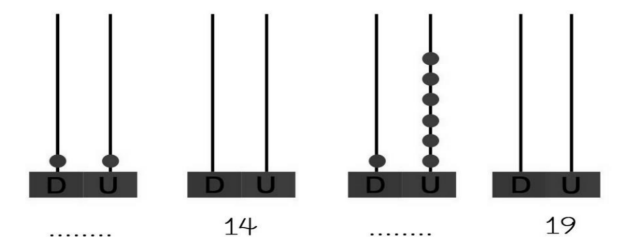
3. Rodea una decena y escribe cuántas hay



Cuenta las decenas y unidades



Observa y completa según corresponda

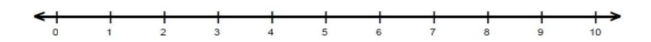


4. Resuelve en la recta numérica

2 + 3 =



3 + 5 =



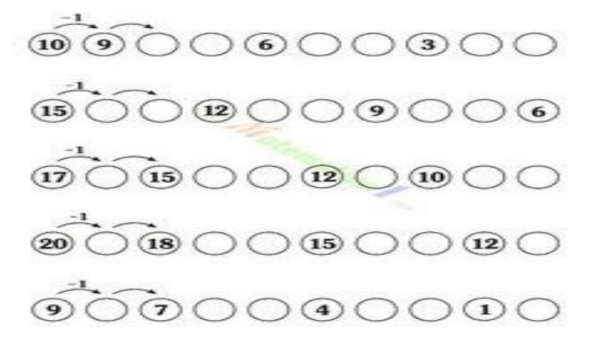
7 __ 3 =



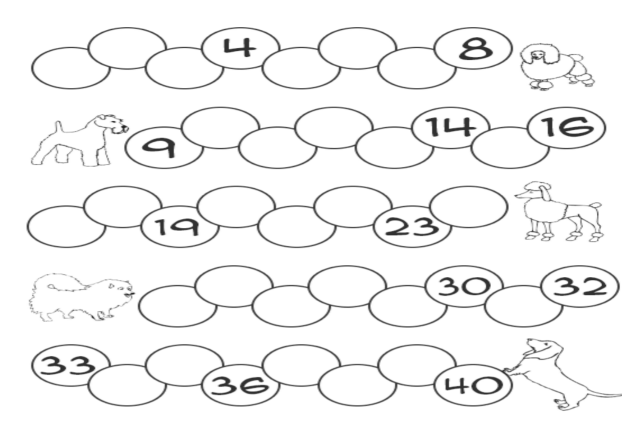
9 __6 =



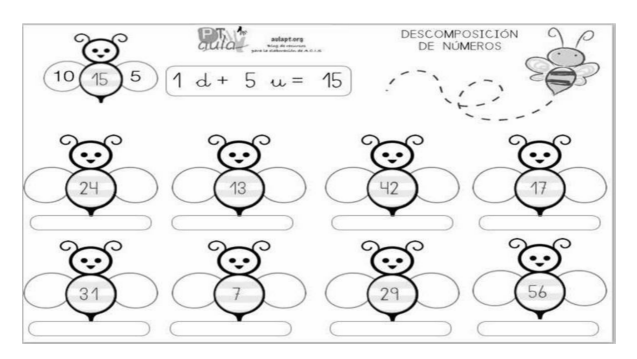
5, Completa la secuencia en orden descendente



Completa la secuencia en orden ascendente



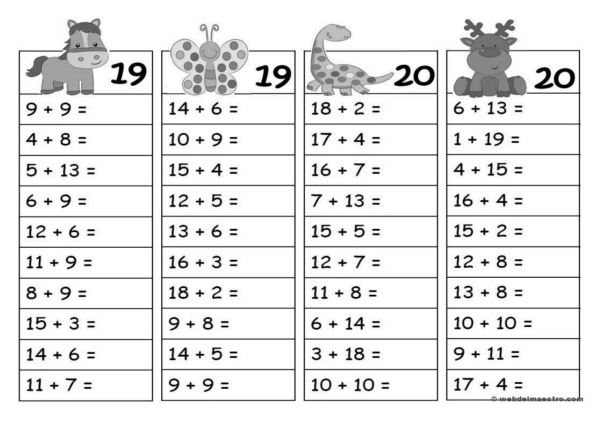
6. Realiza la descomposición de números como en el ejemplo



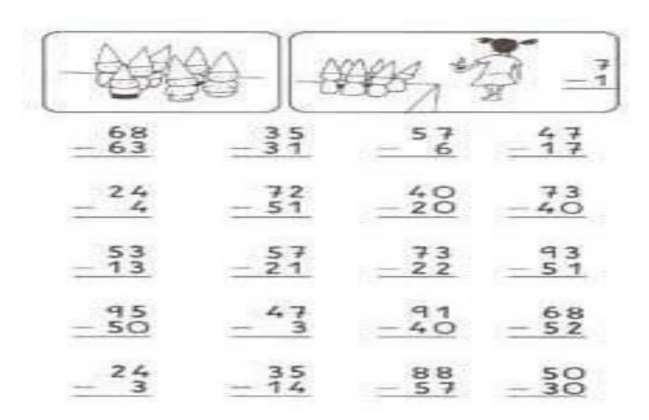
7. Realiza las siguientes operaciones y escribe su resultado en números y letras

OPERACIÓN		RESULTADO NUMÉRICO	RESULTADO EN LETRAS		
13	-	3	=		
13	+	9	=		
15	-	8	=		
12	+	6	=		
11	-	6	=		
12	+	5	=		
14	-	6	=		

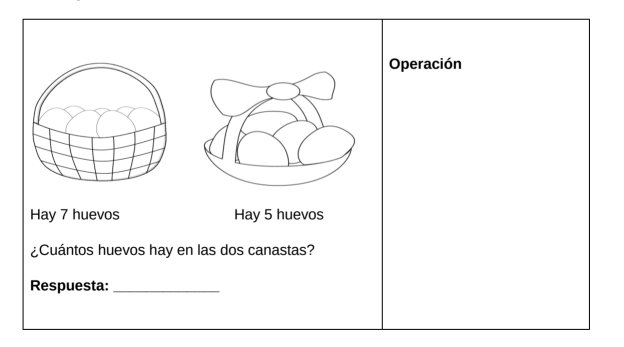
8. Realiza las siguientes sumas



9, Realiza las siguientes restas



10. Lee y resuelve



FECHA DE ENTREGA: _____