

Rubrica de Matemática para el Kínder			
Estándares de Matemática	1	2	3
Math			
Sentido de Numeración			
Cuenta por unos CC.1	T1: Incapaz de contar uno por uno hasta el 30. T2: Incapaz de contar hasta el 50 o más uno por uno T3: Incapaz de contar uno por uno hasta el 100.	T1: Cuenta hasta el 30 o más con orientación o apoyo. T2: Cuenta al 50 o más por unos. Cuenta hasta el 100 con orientación o apoyo. T3: Cuenta hasta el 100 por unos y de a diez con orientación o apoyo.	T1: Cuenta hasta el 30 o más alto en forma constante e independiente. T2 Cuenta hasta el 50 o más alto en forma constante e independiente. T3: Cuenta hasta el 100 en forma constante e independiente.
Cuenta por dieces CC.1	T1: Incapaz de contar por dieces hasta el 50 o más. T2: Incapaz de contar hasta el 100	T2: Cuenta hasta el 50 o más por decenas con orientación o apoyo. T2: Cuenta al 100 o más con orientación o apoyo.	T1: Cuenta hasta el 50 o más de una forma constante e independiente T2: Cuenta al 100 o más de una manera constante e independiente.
Escribe los números CC.3	T1: Incapaz de escribir los números del cero a 5. T2: Incapaz de escribir los números del cero a 10. T3: Incapaz de escribir los números del cero a veinte.	T1: Escribe los números del cero a 5. T2: Escribe los números del cero a 10. T3: Escribe los números del cero a veinte.	T1: Escribe los números del cero al 5 de una manera constante e independiente. T2: Escribe los números del cero al 10 de una manera constante e independiente. T3: Escribe los números del cero al veinte de una manera constante e independiente.
Cuenta y combina números con objetos. CC.4	T1: Incapaz de combinar números con un conjunto de objetos hasta 5 sin ayuda u apoyo. T2: Incapaz de contar y combinar números con un conjunto de objetos hasta el 10 sin ayuda u apoyo. T3: Incapaz de contar y combinar números con un conjunto de objetos hasta el 20.	T1: Cuenta y combina números con un conjunto de objetos hasta el 5 con orientación u apoyo T2: Cuenta y combina números con un conjunto de objetos hasta el 10 con orientación u apoyo. T3: Cuenta y combina números con un conjunto de objetos hasta el 20 con orientación u apoyo.	T1: Cuenta y combina números con un conjunto de objetos hasta el 5 en forma constante e independiente. T2: Cuenta y combina números con un conjunto de objetos hasta el 10 en forma constante e independiente. T3: Cuenta y combina números con un conjunto de objetos hasta el 20 en forma constante e independiente.
Compara números CC.6 CC.7	T2: Incapaz de comparar los números dentro del 0 and 5. T3: Incapaz de comparar los	T2: Compara los números del 0 a 5 con orientación u apoyo T3: Compara los números del 0 a 10	T2: Compara entre los números 0 y 5 en forma constante e independiente. T3: Compara entre los números 0 y

	números dentro del 0 and 10.	con orientación u apoyo	10 en forma constante e independiente
Encuentra Números que hacen 10 OA.4	T3: Incapaz de hacer 10 independientemente	T3: Puede hacer 10 sin orientación u ayuda.	T3: Puede hacer 10 independientemente y de forma constante.
Con fluidez suma hasta el 5. OA.5	T3: Puede sumar hasta el cinco usando objetos o gráficos con la ayuda de la maestra.	T3: Puede sumar hasta el cinco usando objetos o gráficos.	T3: Con fluidez suma hasta el 5.
Con fluidez resta hasta el 5. OA.5	T3: Puede restar hasta el cinco usando objetos o gráficos con la ayuda de la maestra.	T3: Puede restar hasta el cinco usando objetos o gráficos	T3: Con fluidez resta hasta el 5.
Los Numeros de (11-19)	T3: El estudiante es incapaz de poner el numero en decenas y unidades	T3: El estudiante puede poner el numero en unidades y decenas con ayuda	T3: El estudiante puede poner el numero en unidades y decenas independientemente y constantemente.
Geometría			
Identificar figuras planas básicas de dos dimensiones: círculo, triángulo, cuadrado, rectángulo, y el hexagonal. G.1 G.2 G.3	Identifica menos de 3 de las figuras geométricas planas básicas de dos dimensiones.	Puede identificar 3 de 4 de las formas geométricas de dos dimensiones.	Identifica y nombra la forma de dos dimensiones: círculo, triángulo, cuadro, hexagonal, y rectángulo en forma independiente y constante.
Identifica figuras de tres dimensiones: cubo, cono, esfera, y cilindro. G.1 G.2 G.3 G.4	T3: Identifica menos de 3 de las figuras geométricas de tres dimensiones.	T3: Puede identificar 3 de 4 de las formas geométricas de tres dimensiones.	T3: Identifica y nombra formas de tres dimensiones: cubo, cono, esfera, y cilindro.