

PLANIFICACIÓN SEMANAL

Curso:	NT1
Ámbito:	Interacción y comprensión del entorno
Docente:	Mónica Muñoz C
Semana:	16
Fecha:	Del 13→17 de julio del 2020.

Núcleo:	Pensamiento matemático
Objetivo de aprendizaje:	Experimentar con diversos objetos estableciendo relaciones al clasificar por dos atributos a la vez (forma, color, tamaño, función, masa, materialidad entre otros).
Objetivo de la clase:	Establecer semejanzas y diferencias al clasificar animales por características de supervivencia.
Número OA:	2
Contenido:	<ul style="list-style-type: none"> -Comenta las diferencias entre animales que hibernan y los que migran. -Clasifica animales que hibernan y animales que migran -Comparte sus apreciaciones en relación a lo trabajado
Habilidades:	<ul style="list-style-type: none"> -Establecer relaciones al clasificar

PLANIFICACIÓN SEMANAL

Curso:	NT1
Ámbito:	Interacción y comprensión del entorno
Docente:	Mónica Muñoz C
Semana:	16
Fecha:	Del 13→17 de julio del 2020.

Núcleo:	Pensamiento matemático.
Objetivo de aprendizaje:	Emplear los números para contar, identificar, cuantificar y comparar cantidades hasta el 10.
Objetivo de la clase:	Emplear los números hasta el 5 para ,para contar ,cuantificar ,ordenar y comparar cantidades.
Número OA:	6
Contenido:	<ul style="list-style-type: none"> -Dispone la cantidad de elementos que dispone el numero 5 -Recorta la cantidad de elementos que indica el numero 5 -Grafica el numero 5 -Demuestra buena disposición por culminar bien la actividad
Habilidad:	Emplear los números.