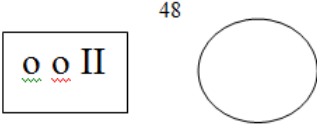


NUMERACIÓN

<p><u>ACTIVIDADES</u></p> <p><u>ORALES</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Conteo hacia delante y hacia atrás (de 1 en 1, 2 en 2, 5 en 5, 10 en 10...) • Seriaciones (ordenar de mayor a menor, anterior y posterior,...) • Actividades con la recta numérica o cinta métrica (TREN): <ul style="list-style-type: none"> ✓ Si estoy en el 3 y salto 5, ¿A qué número llego? ✓ Si estoy en el 8 y regreso 3 ¿a qué nº vuelvo? ✓ Si estoy en el 2 y paso al 7, ¿cuántos he saltado? ✓ ¿Cuántos he saltado, si paso del 5 al 8 ?..... 	<p><u>ACTIVIDADES</u></p> <p><u>ESCRITAS</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Fichas de numeración y seriaciones (ordenar de mayor a menor, anterior y posterior,...) • Fichas de sumas y restas • Fichas problemas • Fichas Actiludis
	<ul style="list-style-type: none"> • Dictado de números (normales y descompuestos) • Actividades con Palillos: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Agrupar y contar palillos de 1 en 1, de 10 en 10... ✓ Contar con palillos la familia del 10 (10,20,30.....90) ✓ Dictado de nº con palillos ponerlo con los palillos en la mesa. ✓ Ir aumentando los nº, del 0 al 19,..... • Complementarios del 10, 100 y 1.000 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Casita de la familia del 10 ✓ Juegos orales con complementarios (palillos, dados, cinta métrica,...) • Cálculo mental (ver secuenciación y trucos suma y resta). 	<p><u>OTRAS</u></p> <p><u>ACTIVIDADES</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Tabla de los números • Patrones (Parchís de los patrones) • Símbolos <ul style="list-style-type: none"> ✓ Calcular números ✓ Escalera ascendente y descendente ✓ Averiguar el nº que falta <div style="text-align: center;">  </div> <ul style="list-style-type: none"> • Escalera ascendente y descendente sin símbolos (a la decena más cercana...) • Circuitos (hacer caminos con los números) • Comparación compensación e igualación con tapones o símbolos. • Polinomios o ecuaciones de primer grado.

DESCOMPOSICIONES	SUMAS Y RESTAS
<ul style="list-style-type: none"> • Descomposiciones con palillos. • El árbol de los números. • El sol de los números. • La casita y adosado. • Descomposiciones con monedas y billetes. 	<ul style="list-style-type: none"> • Sumar y restar con la tabla de los números. • Tabla de la suma (ver orden) y tablas extendidas <div style="text-align: center; margin: 10px 0;"> $\begin{array}{r} \underline{6} \\ 2+4 \end{array}$ $\begin{array}{r} \underline{60} \\ 20+40 \end{array}$ $\begin{array}{r} \underline{600} \\ 200+400 \end{array}$ </div> <ul style="list-style-type: none"> • Algoritmo de la suma y de la resta (con palillos inicialmente) • Triple sumas, doble resta, sumas y restas combinadas • Patrones de la suma y la resta. Sumas piramidales. • Redondeo, compensación y reparto igualatorio
RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS	MULTIPLICACIONES E INICIO DE DIVISIONES
<ul style="list-style-type: none"> • Comprensión lectora y trabajo específico analizando etiquetas de productos, anuncios publicitarios, carteles, etc. • Actividades de razonamiento lógico-matemático: <ul style="list-style-type: none"> ✓ El doble de 5 mas el triple de 6 es... ✓ Tres gallinas y 5 cerdos tienen _____ patas ✓ Cuántas ruedas tienen tres coches ✓ Estoy en la quinta planta, bajo al segundo piso y luego subo uno más. Ahora estoy en... • Problemas de cambio, combinación, comparación, igualación, absurdos... 	<ul style="list-style-type: none"> • Dobles y triples (mitad y tercio) • Tablas de multiplicar. • Tablas extendidas. <div style="text-align: center; margin: 10px 0;"> OTROS TEMAS </div> <ul style="list-style-type: none"> • Monedas y billetes. • Medida del tiempo (calendario y horas). • Medidas de capacidad, masa y longitud. • Gráficos, tablas y recogida de datos. • Geometría (polígonos y simetría)
WEB: En el Blog de la Señora Pili encontraremos distintas páginas para trabajar todos los contenidos propuestos en el ciclo.	