

NIÑOS Y NIÑAS

QUIERO FELICITARLOS POR HABER RESPONDIDO A LA EVALUACIÓN FORMATIVA Y QUE HAYAN LOGRADO LA MAYORÍA DE LOS APRENDIZAJES, Y LOS QUE NO FUERON TOTALMENTE ADQUIRIDOS LOS REFORZAREMOS MEDIANTE ESTE PPT, QUE HE PREPARADO PARA USTEDES, DONDE SE TRABAJARÁN DISTINTOS CONCEPTOS.

ADEMÁS ES IMPORTANTE REFORZAR SIEMPRE CON FRASES COMO POR EJ: ¡QUÉ BIEN LO HICISTE! ¡HAS MEJORADO MUCHO! ¡ LO HICISTE MUY BIEN!, SI SE EQUIVOCA ¡NO IMPORTA LO HAREMOS DE NUEVO!.





¿QUE REFORZAREMOS?

Lenguaje verbal: 3. Descubrir en contextos lúdicos, atributos fonológicos de palabras conocidas, tales como conteo de palabras, segmentación y conteo de sílabas, identificación de sonidos finales e iniciales.

Pensamiento matemático: Identificar atributos de figuras 2D y 3D, tales como: forma, cantidad de lados, vértices, caras, que observa en forma directa o a través de tic's.

LENGUAJE VERBAL



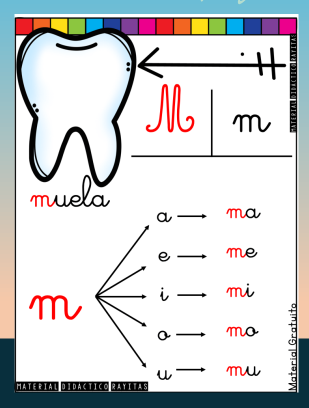
Ruta del aprendizaje

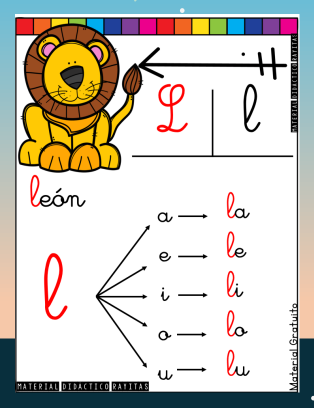
Conocer en sus
diferentes
formas la
consonante
P,s,m,t,l

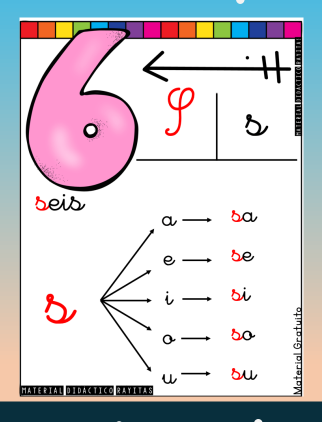
Nos ayudará al proceso de adquisición de la lectoescritura

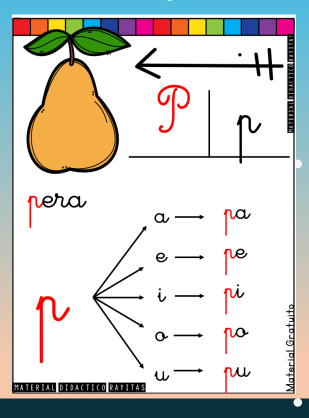
Mediante la práctica del uso, praxias y sonidos inicial consonántico y la escritura.

Antès de empezar recordemos lo pasado



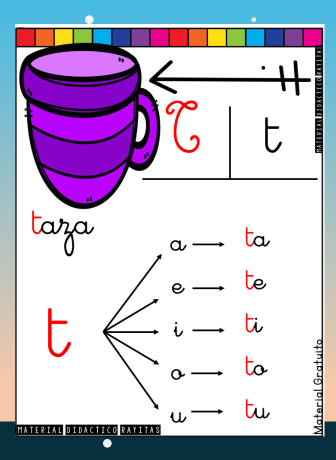


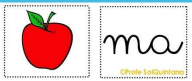




•

•







.......



......





......







,....













......



,.....





......



.......



,.....





errore sorguettana



/······



.....

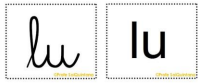




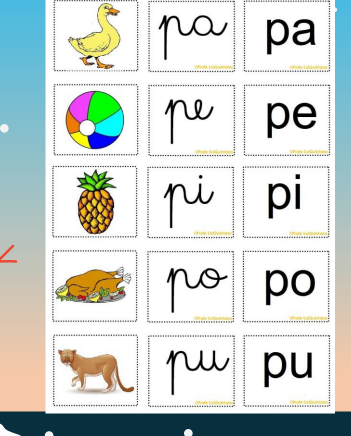
















......



CProle Sokguiniana CProle Sokguiniana

.....









lupa	pila	lila	ola
ala	lima	pala	loma
pelo	muela	mula	palo
malo	pamela	pomelo	Paula
Lolo	Paloma	nolo	Amalia





FIGURAS Y CUERPOS GEOMÉTRICOS





Conoceremos los cuerpos y figuras geométricas

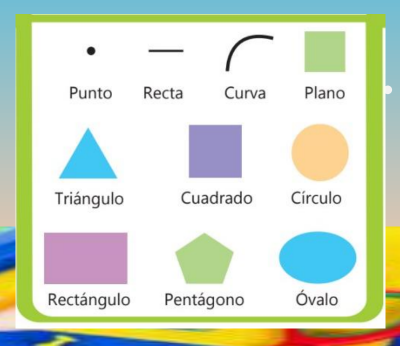
En PPT interactivo, videos educativos y el uso de elementos concretos.

Reconocer y diferenciar figuras y cuerpos de nuestro entorno



Una figura geométrica es un conjunto cuyos elementos son la unión de varios puntos.

Figuras geométricas



Cuerpos geométricos



Figuras geométricas tridimensionales (Figuras con volumen)

A continuación observaremos las figuras tridimensionales o también conocidas como figuras con volumen. Es decir que proyecta ancho, largo, y profundidad.

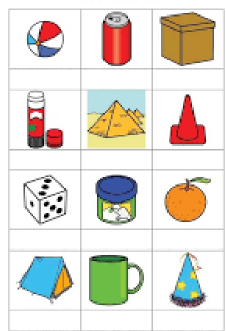




REPASEMOS



Tiene forma de:



Street Street

Quiero desearles un excelente fin de semestre, felicitarlos por todos sus logros alcanzados, un gran abrazo

