

En este pdf adjunto las actividades de matemáticas y en otro de vocales que aunque es muy extenso se hace muy rápido, aunque no es necesario hacerlas todas y mucho menos imprimirlas todas .

Además para hacer las actividades más variadas se pueden hacer las vocales en plastilina, en arena o sal (en una caja echar sal, arena o harina y hacer las letras con el dedo o con un pincel), también puede utilizar periódicos, revistas, folletos,... y recortar las letras que estemos trabajando.

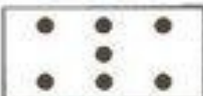
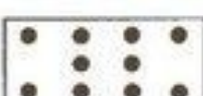
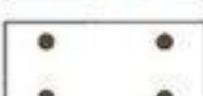
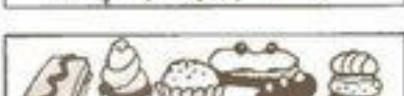
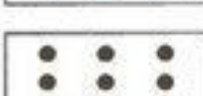
Otra opción es escribir las letras en el suelo o escribirlas en folios y decirle que pise la letra que le digamos.

Estas actividades también servirían para trabajar los números.

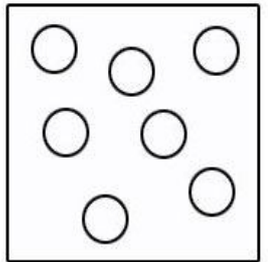
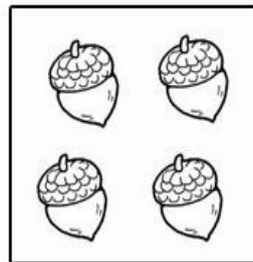
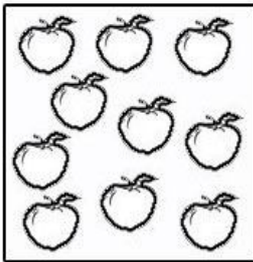
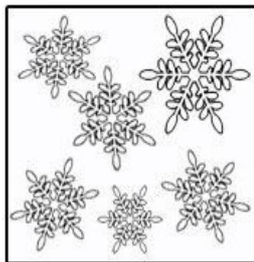
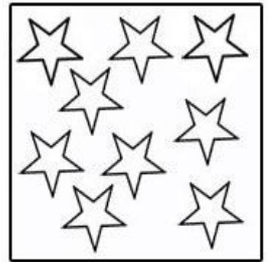
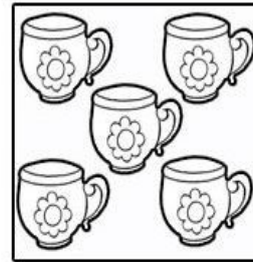
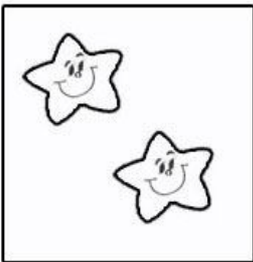
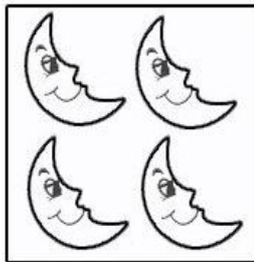
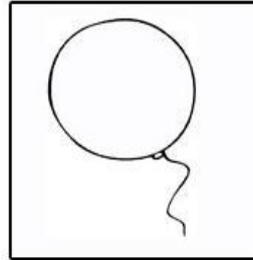
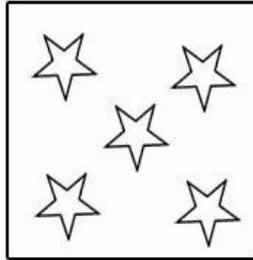
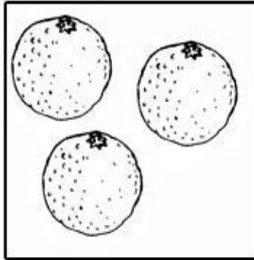
Para el conteo de números sería interesante que se hiciese a nivel manipulativo con objetos que tenemos en casa, los legos son muy útiles para ello, porque con ellos se pueden sumar, restar, decir cuál es mayor,... y si los acompañamos de tarjetas con números para relacionarlas con la cantidad las actividades son mucho más completas.

Os dejo un correo electrónico por si tenéis alguna duda y queréis poneros en contacto conmigo: rosanasanfernando@gmail.com, a mí me vendría muy bien saber cómo van los niños y adaptar las actividades a su ritmo.

Une con flechas

	1	
	2	
	3	
	4	
	5	
	6	
	7	
	8	
	9	
	10	

Cuenta y escribe el número que corresponda

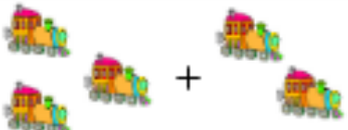


Haz estas sumas

 + 
$1 + 4 = \underline{\quad}$

 + 
$3 + 4 = \underline{\quad}$

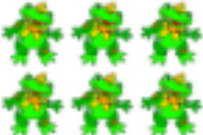
 + 
$1 + 5 = \underline{\quad}$

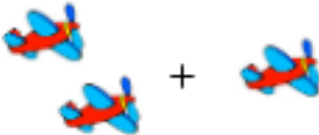

$3 + 2 = \underline{\quad}$

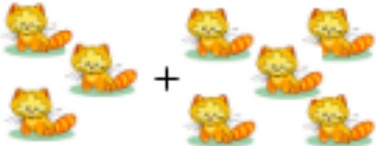
 + 
$2 + 6 = \underline{\quad}$


$2 + 4 = \underline{\quad}$


$3 + 3 = \underline{\quad}$


$6 + 1 = \underline{\quad}$


$2 + 1 = \underline{\quad}$


$3 + 5 = \underline{\quad}$


$2 + 2 = \underline{\quad}$

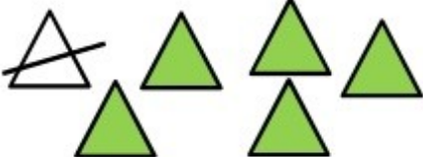
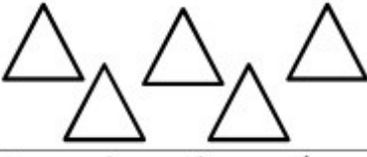
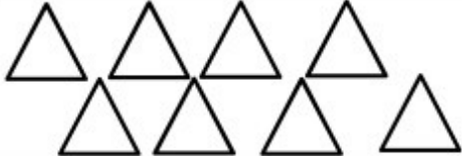
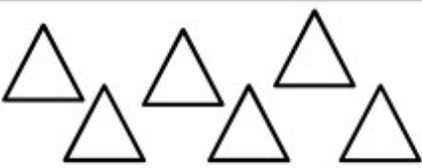
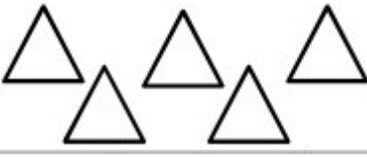
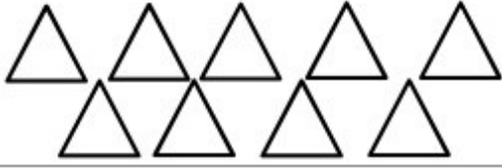

$1 + 3 = \underline{\quad}$


$5 + 2 = \underline{\quad}$


$1 + 1 = \underline{\quad}$


$4 + 4 = \underline{\quad}$

Realiza estas restas, acuérdate que para ello tienes que tachar.

	$6 - 1 = \square$
	$4 - 3 = \square$
	$5 - 4 = \square$
	$8 - 6 = \square$
	$3 - 3 = \square$
	$6 - 2 = \square$
	$5 - 0 = \square$
	$9 - 5 = \square$