

**ESCOLA MUNICIPAL ENGENHEIRO CARLOS ROHM I**

Nome do aluno:	Data: 13/10/2021	Semana: 30
Professor: Andréia F, Cilene, Eliane e Marina	Turma: 3.º Anos: A,B,C e D	
Componentes Curriculares: Matemática	Entregar: Via E-mail até dia 21/10/21	

**MATEMÁTICA**

Hoje nossa aula será divertida!

Estamos na semana da criança!

E para comemorar esse dia, nada melhor do que uma aventura na cozinha. Vamos transformar ingredientes simples em uma divertida brincadeira! Mãos à obra! E boa diversão!

**Dia das Crianças**



**Massinha de Modelar Caseira**

**INGREDIENTES**

- 1 xícara sal de cozinha
- 4 xícaras farinha de trigo
- 2 colheres (sopa) de óleo
- 1 colher (sopa) de vinagre
- 1 1/2 xícara de água
- Corantes alimentícios nas cores de sua preferência

**MODO DE PREPARO**

- Misture os ingredientes
- Separe um pedaço da massa e molde uma bolinha
- Faça um pequeno buraco e pingue algumas gotas de corante alimentício
- Amasse até que a cor fique bem homogênea
- Pronto!

facebook.com/lojas.linna

Férias Artesas

**Obs.:** Para dar cor na massinha pode ser utilizado corante alimentício, tinta guache ou suco de saquinho (tipo Tang).

Agora um divertido jogo de dominó da Tabuada para você aprender brincando.

# Divirta-se



## O dominó da tabuada

O jogo já começou, é só continuar.

Recorte as peças de baixo e cole cada uma no seu lugar:

$3 \times 4$	12
--------------	----

$2 \times 6$
24

--	--	--


UMA PEÇA ENCOSTA EM OUTRA DE VALOR IGUAL.



--	--





$5 \times 3$	27
--------------	----

$8 \times 8$	54
--------------	----

$9 \times 8$	40
--------------	----

$9 \times 6$	
--------------	--

$8 \times 7$	72
--------------	----

49	$3 \times 10$
----	---------------

$7 \times 7$	64
--------------	----

	100
--	-----

30	$5 \times 8$
----	--------------

$9 \times 3$	56
--------------	----

$3 \times 8$	15
--------------	----

$10 \times 10$	cem
----------------	-----

