

## Pré-Escolar II

Rio, 10/06

## ROTEIRO DE ESTUDOS

### COMPONENTE CURRICULAR

- MATEMÁTICA: Adição, ideia de juntar. (sinal de +)
- Medidas: ideia de perímetro.
- Ideia de acrescentar/ calcular o total

### APRENDIZAGEM ESSENCIAL;

ANALIZAR, INTERPRETAR, SERIAÇÃO E ORDEM.

REFORÇAR A APRENDIZAGEM DAS IDEIAS APRESENTADAS.

### **Campos de Experiências da BNCC para cada conjunto de atividades:**

**(EI03TS02)** Expressar-se livremente por meio de desenho, pintura, colagem, dobradura e escultura, criando produções bidimensionais e tridimensionais.

**(EI03EF01)** Expressar ideias, desejos e sentimentos sobre suas vivências, por meio de linguagem oral e escrita (escrita espontânea), de fotos, desenhos e outras formas de expressão.

**(EI03ET07)** Relacionar números às suas respectivas quantidades e identificar o antes, o depois e o entre em uma sequência.

### ATIVIDADES DO DIA:

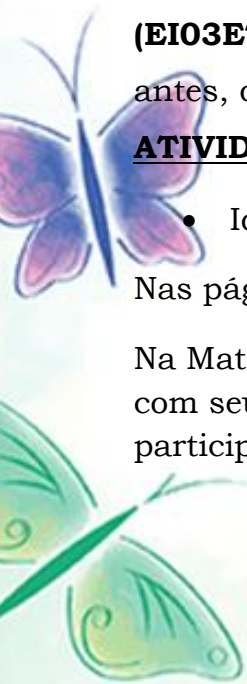
- Ideias matemáticas: Juntar, acrescentar, calcular, adicionar

Nas páginas **85** até **88** realizem as atividades.

Na Matemática as trocas e interações são muito importantes, por isso converse com seu filho (a), até o irmão mais velho, ou até mesmo outro adulto poderá participar sobre as atividades relacionadas a este conteúdo!

Beijinhos e até amanhã!

Professora Cristina.





**MÁQUINA  
DE SOMAR**

Use sua máquina de somar e faça as adições abaixo.



# CENTRO EDUCACIONAL ANDRÉ LUIZ

Nome: \_\_\_\_\_ Data: \_\_/\_\_/2020

Professora: Cristina

Turno: Manhã

Turma: Pré-Escolar II

$5 + 2 = \square$

$5 + 4 = \square$

$9 + 3 = \square$



$1 + 3 = \square$

$3 + 3 = \square$

$2 + 3 = \square$

$3 + 4 = \square$

$\star 2 + 2 = \square$

$2 + 6 = \square$

$5 + 5 = \square$

$6 + 3 = \square$



$\star 9 + 2 = \square$

$3 + 1 = \square$

$0 + 2 = \square$

$\star 2 + 1 = \square$

$6 + 2 = \square$

$4 + 2 = \square$

$5 + 0 = \square$

$7 + 3 = \square$

$5 + 1 = \square$