



Instituto de Educação Soares de Andrade  
Olinda, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2021.  
Professora: Marcelle Turma: 3º Ano  
Aluno (a): \_\_\_\_\_

Avaliação: \_\_\_\_\_ Nota do trabalho: \_\_\_\_\_ = Nota final: \_\_\_\_\_

### 1º AVALIAÇÃO DE MATEMÁTICA

#### QUESTÃO 1

- Sobre os numerais, faça o que se pede:

a. Coloque na ordem crescente.

456    84    103    387    518    96

\_\_\_\_\_

b. Coloque na ordem decrescente.

647    798    35    16    54    73

\_\_\_\_\_

#### QUESTÃO 2

- Resolva os problemas:

Ricardo tem vinte e seis carrinhos, dezessete petecas, treze bolas e cinco aviõezinhos. Calcule e responda:

a- Quantos carrinhos e bolas Ricardo tem? \_\_\_\_\_

b- Quantas petecas e aviõezinhos Ricardo tem? \_\_\_\_\_

a.	b.
----	----

b. Joana tem 55 reais e vai ganhar 63 reais da sua mãe. Com quantos reais Joana vai ficar?

Cálculo	Resposta
	_____
	_____

### QUESTÃO 3

- Dê a ordem e a classe do número abaixo:

378

Ordem: \_\_\_\_\_

Classe: \_\_\_\_\_



### QUESTÃO 4

- Arme e efetue:

a.  $5.789 + 4.456 =$

b.  $61.459 + 89 =$

a.	b.

### QUESTÃO 5

- Escreva por extenso os numerais:

a- 456 \_\_\_\_\_

b- 562 \_\_\_\_\_

c-398 \_\_\_\_\_

d- 235 \_\_\_\_\_

### QUESTÃO 6

- Decomponha os números:

a- 17 -

---

b- 456 -

---

c- 4.568 -

---

**Boa Prova!!**

