



**Escola Municipal Carlos Chagas E.I.E.F**

Localização: Rua Munhoz de Melo nº78 Centro

CEP: 87840-000 Mirador-PR Fone (44) 3434- 1163

E-mails- [escolacarloschagasmira@gmail.com](mailto:escolacarloschagasmira@gmail.com) ou [escola@mirador.pr.gov.br](mailto:escola@mirador.pr.gov.br)

**Professora**

**Fabiana Teixeira**

**Turma**

**Sala de Recursos – Turma A**

**Aluno<sup>a</sup>**

## LÍNGUA PORTUGUESA

**Faça a leitura do texto;**

### **O hipopótamo que queria voar**



Rastro, o hipopótamo, tinha uma ideia fixa havia uma semana: queria aprender a voar. Ele observava bem os pássaros, batia as patas com toda força, mas, evidentemente, não decolava nem 1 centímetro.

Ele estava tão obcecado que até se esquecia de comer e de dormir. Seus pais estavam muito preocupados.

No dia anterior, ele havia se atirado do alto de um rochedo de 12 metros e aterrissado de barriga.

- Ele vai acabar se matando! – lastimou a mamãe hipopótamo.

Felizmente, a lebre esperta teve uma ideia genial: inscreveu Rastro na escola de parapente.

Por fim, o hipopótamo conseguiu voar. Que alegria!

### **Questões**

1) Qual é o título do texto?

R: \_\_\_\_\_

2) Quantos parágrafos há no texto?

R: \_\_\_\_\_

3) Quem é o personagem principal da história?

R: \_\_\_\_\_

4) Qual era o desejo de Rasto?

R: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

5) O que demonstra que ele estava obsecado?

R: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

6) O que aconteceu quando ele pulou do rochedo?

R: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

7) Qual era a preocupação dos pais de Rasto?

R: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

8) Qual foi a ideia da lebre?

R: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

9) Com acabou a história?

R: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



**Escola Municipal Carlos Chagas E.I.E.F**

Localização: Rua Munhoz de Melo nº78 Centro

CEP: 87840-000 Mirador-PR Fone (44) 3434- 1163

E-mails- [escolacarloschagasmira@gmail.com](mailto:escolacarloschagasmira@gmail.com) ou [escola@mirador.pr.gov.br](mailto:escola@mirador.pr.gov.br)

Professora	Fabiana Teixeira
Turma	Sala de Recursos – Turma A
Aluno <sup>a</sup>	

**MATAMÁTICA**

**PRESTE MUITA ATENÇÃO PARA NÃO ERRAR!**

1. Pensei em um número. Somando 38 a esse número obtém-se 95. Em que número pensei?

Resposta: \_\_\_\_\_

2. Um número multiplicado por 7 resultou em 119. Que número é esse?

Resposta: \_\_\_\_\_

3. Antônio recebe R\$ 25,00 de mesada de seu pai. Quanto ele terá recebido depois de 6 meses?

Resposta: \_\_\_\_\_



**Escola Municipal Carlos Chagas E.I.E.F**

Localização: Rua Munhoz de Melo nº78 Centro

CEP: 87840-000 Mirador-PR Fone (44) 3434- 1163

E-mails- [escolacarloschagasmira@gmail.com](mailto:escolacarloschagasmira@gmail.com) ou [escola@mirador.pr.gov.br](mailto:escola@mirador.pr.gov.br)

**Professora**

**Fabiana Teixeira**

**Turma**

**Sala de Recursos – Turma B**

**Aluno<sup>a</sup>**

## **LÍNGUA PORTUGUESA**

### **A PEQUENA CORUJA**



O SENHOR CORUJA ORGANIZOU UMA FESTA: ELE ACABAVA DE SER NOVAMENTE TATARAVÔ. E, DESTA VEZ, DE UM MENINO.

NEM BEM VEIO À LUZ, O PEQUENO JÁ APRESENTAVA UMA TESTA GRANDE, SINAL DE QUE SE TORNARIA UM GRANDE SÁBIO COMO SEU ILUSTRE ANTEPASSADO.

O SENHOR CORUJA MOSTROU ORGULHOSAMENTE O HERDEIRO A TODOS OS CONVIDADOS, EXCLAMANDO:

- VEJAM COMO ELE PARECE COMIGO!

### **QUESTÕES**

1) QUAL É O TÍTULO DO TEXTO?

R: \_\_\_\_\_

2) QUANTOS PARÁGRAFOS HÁ NO TEXTO?

R: \_\_\_\_\_

3) POR QUE O SENHOR CORUJA FEZ UMA FESTA?

R: \_\_\_\_\_

4) COMO ERA O BEBÊ?

R: \_\_\_\_\_

5) O QUE SIGNIFICAVA TER A TESTA GRANDE?

R: \_\_\_\_\_



Escola Municipal Carlos Chagas E.I.E.F

Localização: Rua Munhoz de Melo nº78 Centro

CEP: 87840-000 Mirador-PR Fone (44) 3434- 1163

E-mails- [escolacarloschagasmira@gmail.com](mailto:escolacarloschagasmira@gmail.com) ou [escola@mirador.pr.gov.br](mailto:escola@mirador.pr.gov.br)

Professora

Fabiana Teixeira

Turma

Sala de Recursos – Turma B

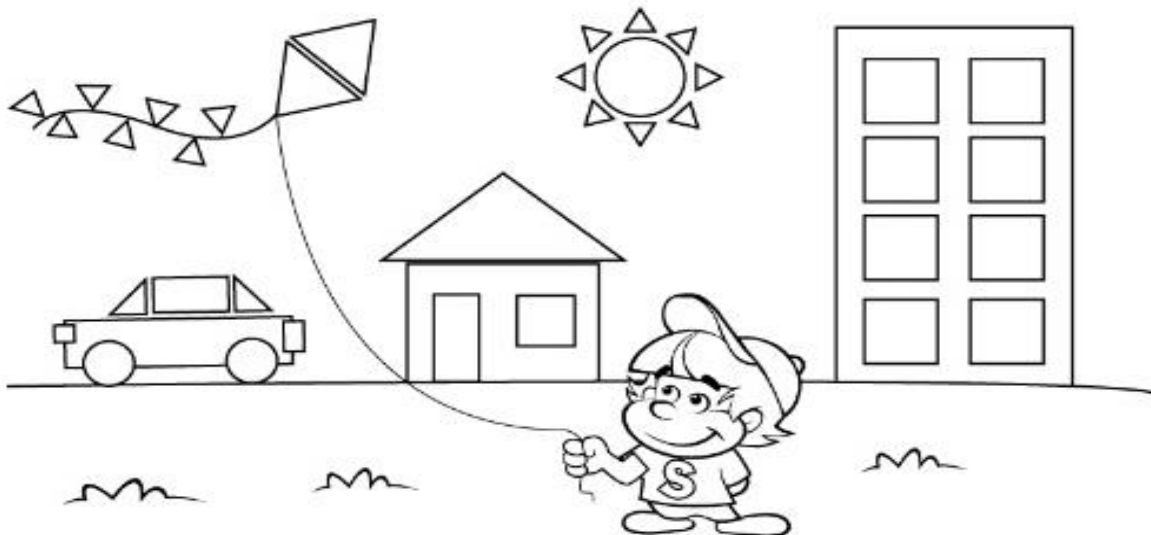
Aluno<sup>a</sup>

## MATEMÁTICA

7- Complete as sequências com ATENÇÃO.

0	2	4	6					18
5	10	15				35		50
6	9	12			21			33
	20	30	40				80	100

8- Pinte as formas geométricas de acordo com o comando do quadro abaixo.



Triângulos - AMARELO

Quadrados - AZUL

Círculos - VERMELHO

Retângulos - VERDE