

ESCOLA MUNICIPAL ENGENHEIRO CARLOS ROHM I.

Nome do aluno:	Data: 07/06 a 11/06/2021.	Semana 14
Professores: Maheli, Caterini, Sheila/Felipe e Ana Carolina.	Turmas: 5º anos A, B, C e D.	
Componentes Curriculares: Língua Portuguesa.	Entregar: Enviar no Email ou “WhatsApp” 	

PROGRAMA SEGUE: Atividade de intensificação da aprendizagem

(EF05LP26) Utilizar, ao produzir o texto, conhecimentos linguísticos e gramaticais: regras sintáticas de concordância nominal e verbal, convenções de escrita de citações, pontuação (ponto final, dois-pontos, vírgulas em enumerações) e regras ortográficas.

Projeto SEGUE (Secretaria de Educação Guiando as Unidades Escolares)

1) Classifique as seguintes palavras em oxítone, paroxítone e proparoxítone.

- a) camisa = _____
- b) órgão = _____
- c) roupa = _____
- d) urubu = _____
- e) jôquei = _____
- f) lápis = _____
- g) próspero = _____
- h) morango = _____
- i) menu = _____
- j) fôlego = _____

2) Identifique a sílaba tônica das seguintes palavras. Você pode grifar ou **pintar** para destacá-las.

- a) pião
- b) sozinho
- c) geladeira
- d) orelha
- e) caráter
- f) felizmente

ESCOLA MUNICIPAL ENGENHEIRO CARLOS ROHM I.		
Nome do aluno:	Data: 07 a 11/06/2021.	Semana 14
Professores: Maheli, Caterini, Sheila/Felipe e Ana Carolina.	Turmas: 5º anos A, B, C e D.	
Componentes Curriculares: Matemática	Entregar: Enviar no Email ou “WhatsApp”  particular da professora.	
PROGRAMA SEGUE: Atividade de intensificação da aprendizagem		
(EF05MA24) Interpretar dados estatísticos apresentados em textos, tabelas e gráficos (colunas ou linhas), referentes a outras áreas do conhecimento ou a outros contextos, como saúde e trânsito, e produzir textos com o objetivo de sintetizar conclusões.		

Projeto SEGUE (Secretaria de Educação Guiando as Unidades Escolares)

De acordo com o solicitado, responda as questões das páginas 42 e 46 do
“Nosso Livro de Matemática”.

