

SALA DE RECURSOS MULTIFUNCIONAL

ESCOLA MUNICIPAL PROFESSOR SEBASTIÃO FELTRIN

PROFESSORAS: MARCIA NOVAESTURMA: A

COMPONENTES CURRICULARES: 4º e 5º ANO - LÍNGUA PORTUGUESA E MATEMÁTICA

DATA DA REALIZAÇÃO: DE 16 A 22 DE OUTUBRO

ALUNO (A): _____ TURMA: _____



Senhores Pais e Responsáveis

Vocês estão recebendo as **ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO PARA O PERÍODO DE ISOLAMENTO – COVID 19, referente a semana de 16 A 22 DE OUTUBRO de 2020**. Contamos com sua participação para que todas essas atividades sejam realizadas pelo seu filho.

No roteiro a seguir estão as atividades e todas as orientações para sua execução. Tudo está descrito de forma simples. Qualquer dúvida estarei à disposição no Whats App.

Abraços,

Professora MÁRCIA

VÍDEO OU ÁUDIO DA EXPLICAÇÃO DA PROFª.	➤ Assista ao Vídeo/ áudio explicativo da professora.
O QUE VAI ESTUDAR?	Língua Portuguesa e Matemática Leitura, ortografia, palavras com S, SS, percepção auditiva, organização espacial, percepção visual Situações problemas, raciocínio, operações de multiplicação e adição
PARA QUÊ VAMOS ESTUDAR ESSES CONTEÚDOS?	Para fixar a escrita das palavras com S e SS, treinar leitura e organização espacial na cruzadinha Para desenvolver estratégias para resolução de problemas e realizar os cálculos relacionando-os a vida cotidiana.
COMO VAMOS ESTUDAR ESSES CONTEÚDOS	Preenchendo completamente com atenção o módulo e tirando dúvidas com a professora
COMO VAMOS REGISTRAR O QUE APRENDEMOS?	Realizando com capricho as atividades e verificando se não deixou nenhuma atividade sem fazer Devolver os roteiros preenchidos na escola para correção

LÍNGUA PORTUGUESA E MATEMÁTICA

Complete com S ou SS as palavras, leia em voz alta e complete a cruzadinha.

S CRUZADINHA LEGAL SS

1. ___iriema
2. discu___ão
3. expre___ão
4. ___ucuri
5. aver___ão
6. gan___o
7. diver___ão
8. excur___ão
9. condi___ão
10. exce___ão
11. ___abiá
12. imagina___ão
13. ur___o
14. confec___ão
15. imer___ão
16. preten___ão
17. can___aço
18. ___ardinha

Mostre que você é craque!

Leia com atenção, realize os cálculos e escreva a resposta.

1) Em um estacionamento cabem **379 carros** e o **triplo de motocicletas**.

* Quantas motocicletas cabem nesse estacionamento?

-
- Quantos **veículos (carros e motocicletas)** cabem nesse estacionamento?

2) Márcia ficou gripada essa semana e o médico receitou tomar **3 comprimidos por dia por uma semana**. Quantos comprimidos Márcia precisará tomar?

3) Para preparar bolos para a merenda de uma escola no período da manhã foram **utilizados 536 ovos e 112Kg de farinha**. Se a **mesma quantidade de ovos** for usado para preparar a merenda da tarde, quantos ovos serão usados ao todo neste dia?

4) Quando **Bete nasceu seu pai tinha 33 anos**. Quantos anos Bete terá quando seu pai tiver 69 anos?

