



ROTEIRO DE RECUPERAÇÃO DE ATIVIDADES 2º TRIMESTRE– COVID 19
– COVID 19

ESCOLA MUNICIPAL SÃO FERNANDO

ALUNO(A): _____

PROFESSOR: PEDAGOGA RITA C. SCHUSTER

TURMA: EJA ETAPA I

COMPONENTES CURRICULARES: LÍNGUA PORTUGUESA- MATEMÁTICA- ESTUDO DA
SOCIEDADE E DA NATUREZA

PERÍODO DE REALIZAÇÃO: 07 A 11-12-2020.

VÍDEO OU ÁUDIO DO PROFESSOR	Ouvir o áudio ou vídeo explicativo do professor Assistir as vídeo aulas Paraná Município pelo Youtube
O QUE VAMOS ESTUDAR?	LÍNGUA PORTUGUESA: Leitura e interpretação; classificação das palavras (monossílabas, dissílabas, trissílabas e polissílabas) ESTUDO DA SOCIEDADE E DA NATUREZA: Alimentação saudável. MATEMÁTICA: Multiplicação e adição;
PARA QUE VAMOS ESTUDAR ESSES CONTEÚDOS?	<ul style="list-style-type: none">• Desenvolver a leitura, escrita e interpretação;• Conhecer a classificação das palavras;• Desenvolver o conhecimento sobre multiplicação e adição;• Reconhecer uma alimentação saudável;
COMO VAMOS ESTUDAR OS CONTEÚDOS?	<ul style="list-style-type: none">❖ Com ajuda de algum familiar;❖ Organize seus estudos;
COMO VAMOS REGISTRAR O QUE APRENDEMOS?	<ul style="list-style-type: none">• Lendo e interpretando;• Completando palavras;• Realizando as atividades;

LÍNGUA PORTUGUESA

CLASSIFICAÇÃO DAS PALAVRAS

DE ACORDO COM O **NÚMERO DE SÍLABAS**, AS PALAVRAS CLASSIFICAM-SE EM **MONOSSÍLABAS**, **DISSÍLABAS**, **TRISSÍLABAS** E **POLISSÍLABAS**. PARA QUE VOCÊ POSSA RELEMBRAR, A SÍLABA É UM **FONEMA** OU GRUPO DE FONEMAS PRONUNCIADOS POR MEIO DE APENAS **UMA EMISSÃO SONORA**. É IMPORTANTE DESTACAR QUE A BASE DAS **SÍLABAS** EM LÍNGUA PORTUGUESA SÃO AS **VOGAIS**. VEJAMOS COMO SÃO CLASSIFICADAS AS PALAVRAS CONFORME O NÚMERO DE SÍLABAS QUE POSSUEM:

MONOSSÍLABAS SÃO AS PALAVRAS FORMADAS POR **UMA ÚNICA SÍLABA**.

DISSÍLABAS SÃO AS PALAVRAS FORMADAS POR **DUAS SÍLABAS**.

TRISSÍLABAS SÃO AS PALAVRAS FORMADAS POR **TRÊS SÍLABAS**.

POLISSÍLABAS SÃO AS PALAVRAS FORMADAS POR **MAIS DE TRÊS SÍLABAS**.

1- SEPARE AS SÍLABAS DAS PALAVRAS ABAIXO E CLASSIFIQUE-AS QUANTO AO NÚMERO DE SÍLABAS.



CARANGUEJO

QUANTAS SÍLABAS?

MONOSSÍLABA DISSÍLABA TRISSÍLABA POLISSÍLABA



CORUJA

QUANTAS SÍLABAS?

MONOSSÍLABA DISSÍLABA TRISSÍLABA POLISSÍLABA



SOL

QUANTAS
SÍLABAS?

MONOSSÍLABA DISSÍLABA TRISSÍLABA POLISSÍLABA



PATO

QUANTAS
SÍLABAS?

MONOSSÍLABA DISSÍLABA TRISSÍLABA POLISSÍLABA

ESCOLHA UMA PALAVRA DA ATIVIDADE ANTERIOR E ESCREVA UMA FRASE.

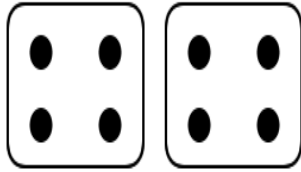
MATEMÁTICA

HOJE VAMOS ESTUDAR SOBRE MULTIPLICAÇÃO.
O SINAL DA MULTIPLICAÇÃO É: X

MULTIPLICAÇÃO É A OPERAÇÃO DE JUNTAR VÁRIAS QUANTIDADES IGUAIS



1- COMPLETE AS ADIÇÕES E MULTIPLICAÇÕES PARA CALCULAR O TOTAL DE PONTOS DOS DADOS EM CADA CASO.



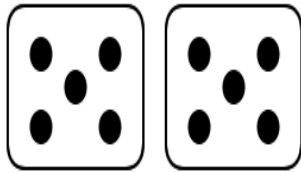
SOMA:

$$\square + \square = \square$$

TOTAL

MULTIPLICAÇÃO:

$$\square \times \square = \square$$



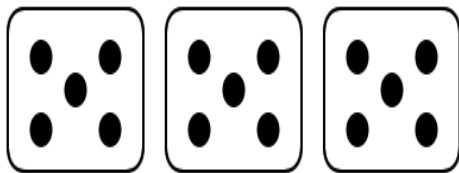
SOMA:

$$\square + \square = \square$$

TOTAL

MULTIPLICAÇÃO:

$$\square \times \square = \square$$



SOMA:

$$\square + \square + \square = \square$$

TOTAL

MULTIPLICAÇÃO:

$$\square \times \square = \square$$



SOMA:

$$\square + \square + \square = \square$$

TOTAL

MULTIPLICAÇÃO:

$$\square \times \square = \square$$

A) RESOLVA AS ADIÇÕES.

$$125 + 132 =$$

C	D	U

$$213 + 343 =$$

C	D	U

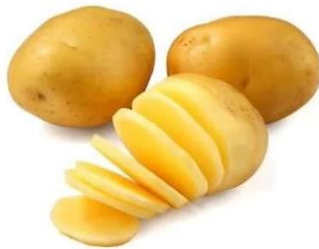
ESTUDO DA SOCIEDADE E DA NATUREZA

A FUNÇÃO DOS ALIMENTOS VAI MUITO ALÉM DE SIMPLEMENTE NOS MANTER SACIADOS. UMA ALIMENTAÇÃO ADEQUADA E SAUDÁVEL GARANTE UMA BOA NUTRIÇÃO E O FUNCIONAMENTO ADEQUADO DE TODO O CORPO. PORTANTO, ELA INFLUENCIA, E MUITO, NA SAÚDE. SÃO OS ALIMENTOS QUE FORNECEM A ENERGIA NECESSÁRIA PARA REALIZAÇÃO DE TODAS AS ATIVIDADES EXECUTADAS PELO ORGANISMO.

1- COMPLETE O NOME DE ALGUNS ALIMENTOS QUE FAZEM PARTE DE NOSSA ALIMENTAÇÃO.



B		T		R	R		B	
---	--	---	--	---	---	--	---	--



B		T		T	
---	--	---	--	---	--



B			N		N	
---	--	--	---	--	---	--

ALÉM DE UMA ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL NOSSO CORPO NECESSITA DE ÁGUA.

A) VOCÊ TOMA MUITA ÁGUA DURANTE O DIA? QUANTOS LITROS APROXIMADAMENTE?

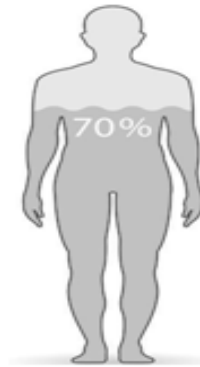
R: _____

O NOSSO CORPO É FORMADO POR 70% DE ÁGUA.

B) MARQUE UM X NA PALAVRA QUE DESCREVE A IMAGEM.



- SOL
- CHUVA
- CASA



- CARRO
- CASA
- CORPO



- AGRICULTURA
- AVIÃO
- BALA



- LUA
- MONTANHA
- RIO