



PREFEITURA DE SANTOS
Secretaria de Educação



UME Martins Fontes

ANO: 5° A e B

COMPONENTE CURRICULAR: Matemática

PROFESSORES: Cláudia e Andrea

PERÍODO: 22/03/2021

Livro: Atividade em folha

ROTEIRO DE ESTUDO

OBSERVAÇÕES:

Atividade 1

Leitura e resolução de situações problema envolvendo adição e subtração.

Atividade 2

Análise de um gráfico de barras envolvendo medidas de capacidade.

Atividade 3

Enigma envolvendo resolução das tabuadas para descobrir as adivinhas.

Atividade 4

Medidas de tempo: questões sobre horas.

Atividade 5

Situações problema envolvendo medidas de capacidade/ litros.

ESCOLA _____

ALUNO (A): _____

PROFESSOR(A): _____ DATA: ____/____/____

ATIVIDADE

QUESTÃO 01

Jussara tem 108 figurinhas, Luciana tem 46 a mais que Jussara e Adriana tem 230. Quantas figurinhas elas têm juntas?

Faça aqui a sua operação

A 154 figurinhas

B 200 figurinhas

C 696 figurinhas

D 492 figurinhas

QUESTÃO 02

Em uma subtração, o minuendo é 527 e o subtraendo é 342. Qual é o resto?

Faça aqui a sua operação

A 185

B 195

C 205

D 95

QUESTÃO 03

Um livro tem 356 páginas. Quantas páginas haverá em 7 livros iguais?

Faça aqui a sua operação

A 2 294

B 2 429

C 2 092

D 2 492

QUESTÃO 04

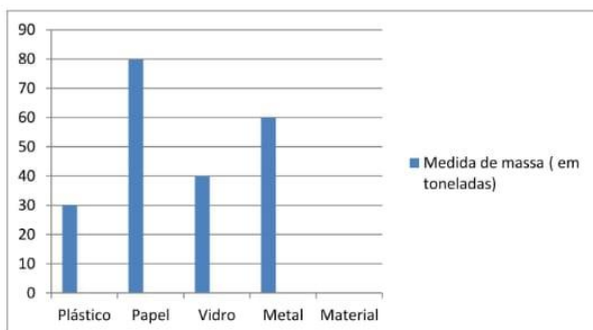
ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

ESTATÍSTICA E MEDIDA DE CAPACIDADE

1) Gilberto trabalha em uma empresa de reciclagem. Ele registrou no gráfico abaixo a quantidade de material reciclável coletado durante um mês nessa empresa.



a) Qual foi o material mais coletado pela empresa nesse mês?

R:

b) Qual foi o material menos coletado?

R:

c) Quantas toneladas de vidro foram coletadas?

R:

d) Quantos quilogramas de plástico foram coletados?

R:

e) No total foram coletadas mais ou menos do que 200 toneladas de material reciclável?

R:

ESCOLA _____

NOME: _____ DATA: ____/____/____



01- QUAL O ANIMAL QUE VALIA MUITO?

A	L	V	I	J
40	36	42	54	27

$3 \times 9 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$5 \times 8 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$6 \times 7 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$4 \times 10 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$9 \times 4 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$6 \times 9 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

04- QUAL A COISA MAIS DURA QUANDO SE ESTÁ APRENDENDO A ANDAR DE BICICLETA?

H	C	O	Ã
24	18	35	12

$9 \times 2 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$4 \times 6 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$6 \times 2 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$7 \times 5 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

02- QUAL O PAÍS QUE CABE DENTRO DA GELADEIRA?

U	E	R	P
15	18	16	36

$6 \times 6 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$2 \times 9 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$4 \times 4 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$5 \times 3 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

05- É SURDO, MUDO MAS CONTA TUDO?

R	O	L	V	I
24	10	12	56	72

$4 \times 3 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$9 \times 8 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$7 \times 8 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$6 \times 4 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$5 \times 2 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

03- COMO SE ESCRIVE PAU D'ÁGUA COM 4 LETRAS?

M	E	O	R
49	40	25	81

$9 \times 9 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$5 \times 8 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$7 \times 7 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$5 \times 5 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

06- O QUE É QUE TODO O DIA PASSA OS DENTES NA CABEÇA?

N	E	T	P
70	40	20	30

$5 \times 6 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$8 \times 5 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$7 \times 10 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$5 \times 4 = \underline{\quad} \underline{\quad}$

$10 \times 4 = \underline{\quad} \underline{\quad}$



Escola: _____

Turma: _____

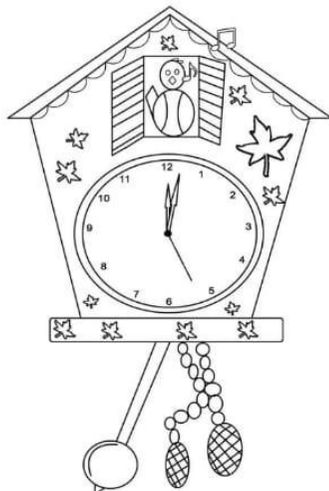
Nome: _____

Data: __/__/__

MEDIDAS DE TEMPO

Complete os espaços:

- A) Meia hora tem _____ minutos.
- B) Uma hora são _____ minutos.
- C) Uma hora tem _____ segundos.
- E) Um quarto de hora são _____ minutos.
- F) 300 minutos formam _____ horas.
- G) 3 minutos tem _____ segundos.
- H) Uma semana tem _____ horas.



Que horas marcam estes relógios?



Resolva o problema:

A vovó Maria saiu de casa para ir ao mercado às 15h15. Depois de 1h45 ela estava de volta. Que horas ela voltou?

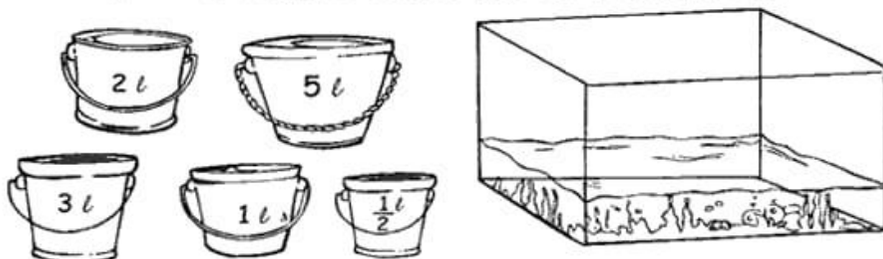


Escola: _____

Data: _____ Turma: _____ **ENSINOJA.COM**

Aluno: _____

❖ Vilma vai colocar 10 litros de água no aquário.
Marque com um os baldes que ela deverá usar.



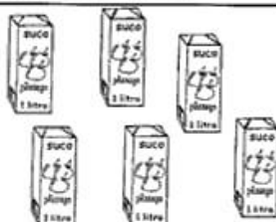
❖ Resolva os problemas:

Anderson comprou 6 litros de suco de pêsego e o dobro de manga para o lanche das crianças. Quantos litros comprou ao todo?

• Análise:

• Operação:

□



• Sentença matemática:

□

• Resposta: _____

Miriam colocou 8 l de água em uma vasilha de 12 l. Quantos litros faltaram para encher a vasilha?

• Análise:

• Operação:

□

• Sentença matemática:

□

• Resposta: _____

