

E. M"MOYSÉS JOSÉ GODINHO"
ATIVIDADES NÃO PRESENCIAS

APOSTILA Nº 09

PERÍODO:09/08/2021 À 27/08/2021

PROFESSORA: CLAUDELICE DE BARROS

TURMA: 5 º ANO A

DATA DE DEVOLUÇÃO:31/08/2021



ALUNO(A) _____

E. M"MOYSÉS JOSÉ GODINHO"

ATIVIDADES NÃO PRESENCIAS

Roteiro: Apostila nº 09

Período:09/08/2021 à 27/08/2021

Professora: Claudelice de Barros

Turma: 5 ° Ano A

Livro Após e atividades impressas

09/08/2021-L.P: Leitura da HQ/ págs. 95/96/97

09/08/2021-L.P-MAT: Frações equivalentes-pág. 139

10/08/2021-L.P Interpretação da HQ/ pág. 98

10/08/2021- MAT Frações equivalentes

11/08/2021-L.P Comparar para caracterizar/ pág99

11/08/2021-MAT- Interpretação de gráficos/pág. 25

12/08/2021-L.P- Leitura HQ/pág 100

12/08/2021-LP- Interpretação de gráfico/ pág 26

13/08/2021-L.P-Interpretação / Pág101

13/08/2021-MAT- Ângulos reto/ pág 105/106

14/08/2021- L.P-Continuação da interpretação /pág 102/103

16/08/2021- L.P-Leitura de texto informativo: Por que algumas aves voam em bando formando um V/ pág 111

16/08/2021-MAT.-Divisão

17/08/2021-L.P-Palavras em jogo : Acentuação das oxítonas e proparoxítonas /pág 112

17/08/2021-MAT-Arme e resolva

18/08/2021-L.P-Palavras em jogo: acentuação das oxítonas e proparoxítonas 113 e 114

18/08/2021- MAT-Situações problemas

19/08/2021-L.P- Assim também aprendo /pág 115 e 116

19/08/2021- MAT-Problemas com adição

20/08/2021-L.P- Texto informativo (Folclore)

20/08/2021 MAT- Problemas com subtração

23/08/2021L.P- O que é O que é?

23/08/2021- Problemas com multiplicação

24/08/2021-L.P- Produção de texto

24/08/2021-MAT- Probleminhas com divisão

25/08/2021- L.P- Texto Lobisomem / interpretação

25/08/2021-MAT- Situações problemas

26/08/2021-L.P- Lenda Guaraná /Interpretação

27/08/2021- L.P-Diagrama/Adivinhação

27/08/2021-MAT-Situações problemas

DATA: 16/08/2021

RESOLVA

NOME: _____

DATA: _____

Divisão

$998 \overline{)17}$

$886 \overline{)14}$

$232 \overline{)18}$

$138 \overline{)19}$

$955 \overline{)13}$

$936 \overline{)13}$

$166 \overline{)18}$

$985 \overline{)12}$

$989 \overline{)13}$



$561 \overline{)17}$

$116 \overline{)16}$

$153 \overline{)18}$

$662 \overline{)18}$

$275 \overline{)16}$

DATA: 17/08/2021

RESOLVA

NOME: _____ Nº _____

SALA: _____ PROFª _____ TURMA: _____



ARME E RESOLVA

46×49	66×23	77×43	32×40
32×26		99×35	
166×38		158×30	
142×46	132×23	106×40	107×47

DATA: 18/08/2021

RESOLVA

ALUNO: _____ SÉRIE: _____ DATA: ____/____/____

SITUAÇÕES-PROBLEMA

1. Laura comprou 870 gramas de carne moída e vai dividir igualmente em 3 pacotes. Quantas gramas terão em cada pacote?

2. Dona Marta comprou uma TV por 950 reais, nas seguintes condições: uma entrada de 250 reais e mais duas prestações de mesmo valor. Qual o valor de cada prestação?

3. Em uma fábrica há 1.265 operários que trabalham em dois turnos. No diurno, trabalham 975. Responda quantos operários trabalham à noite.

4. Dos 260 reais que Leonardo possuía, gastou 185, depois ganhou 88 reais. Será que Leonardo ainda tem dinheiro? Quanto?

5. Um sorveteiro saiu com 326 sorvetes. Na primeira parada vendeu 98, na segunda, 130. Quantos sorvetes ainda restam para vender?

DATA: 19/08/2021

RESOLVA

ESCOLA: _____

NOME: _____

TURMA: _____ DATA: ____/____/____



professoracorujarj.blogspot.com

PROBLEMINHAS COM ADIÇÃO

- ★ As crianças de uma escola estão juntando latinhas para reciclagem. Em março recolheram 5.654 latinhas e em abril recolheram 2.274 latinhas. Quantas latinhas recolheram nos dois meses?



R:

- ★ Um grande navio pesqueiro saiu para duas semanas de pesca. Na primeira semana pescaram 6.240 quilos de peixes e na segunda semana pescaram 3.579 quilos de peixes. Quantos quilos o navio trazia ao final da viagem?



R:

- ★ Uma avenida atravessa o bairro de Bangu dividindo-o em duas áreas. De um lado moram 3.780 pessoas e do outro lado moram 5.892 pessoas. Quantas pessoas moram no bairro?



R:

- ★ Um hospital gastou 5.350 reais para comprar medicamentos e 2.930 reais para comprar lençóis. Quanto o hospital gastou nessas compras?



R:

professoracorujarj.blogspot.com

DATA: 20/08/2021

RESOLVA

ESCOLA: _____

NOME: _____

TURMA: _____ DATA: ____/____/____



professoracorujarj.blogspot.com

PROBLEMINHAS COM SUBTRAÇÕES



Um acampamento de férias recebeu no mês de janeiro 1.584 crianças. Em fevereiro recebeu 1.327 crianças. Quantas crianças o acampamento recebeu a menos em fevereiro?



R: _____



Na próxima corrida em São Paulo estão inscritos 2.927 adultos e 382 crianças. Qual a diferença entre adultos e crianças



inscritas?

R: _____



Em uma livraria havia 3.428 livros. Foram vendidos 941 livros. Quantos livros há agora na livraria?



R: _____



Uma fábrica de chocolates produziu no ano passado 5.384 bombons. Este ano já produziu 2.729 bombons. Quantos bombons ainda precisa produzir para ter a mesma quantidade do ano passado?



R: _____

professoracorujarj.blogspot.com

DATA: 20/08/2021

FOLCLORE

**Texto
Informativo**



O folclore brasileiro é muito rico e possui diferentes manifestações: lendas, cantigas, parlendas, adivinhas, brinquedos e brincadeiras, provérbios e ditos populares, artesanato, danças, frases de pára-choque de caminhão, trava-línguas, comidas e remédios caseiros, crendices, e superstições, literatura, poesias e outros.

“**Cultura popular** são as manifestações dos costumes, crenças e atividades artísticas produzidas pelo povo, livres de imposições e passadas de geração a geração.”

A palavra folclore significa sabedoria popular.

Cada país, cada povo, cada região tem seu folclore, seus costumes.

Cada povo adapta o seu modo de vestir, sua alimentação, ao clima de sua região, aos costumes de seu grupo.

As histórias, lendas, danças, artes e maneira de viver de um determinado local é o que chamamos de cultura popular, folclore.

Oficialmente, o dia do folclore é comemorado em 22 de agosto, por decreto presidencial, promulgado no dia 17 de agosto de 1965, sob o nº 56.747.

- **Forme um grupo de 4 colegas e pesquise exemplos de manifestações folclóricas que são:**
- **Trava-línguas, frases de caminhão, crendices e superstições, adivinhas, provérbios, lendas, cantigas, parlendas.**
- **Depois, apresente para os colegas.**

ESCOLA: _____

NOME: _____

TURMA: _____ DATA: ____/____/____



professoracorujarj.blogspot.com

PROBLEMINHAS COM MULTIPLICAÇÃO



Um avião transporta a cada voo 246 passageiros. Quantos passageiros transportará em 2 voos?

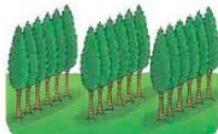


R: O avião transportará ____ pessoas em 2 voos.



Em um parque da cidade foram plantadas 3 fileiras de pinheiros.

Em cada fileira há 238 pinheiros. Quantos pinheiros há no parque?



R:



Uma fábrica produz 280 carrinhos por dia. Quantos carrinhos a fábrica produz em 4 dias?



R:



Luana leu 159 páginas do seu livro em 1 semana. Quantas páginas ela lerá em 5 semanas?



R:



Em uma escola há 1.324 cadeiras. Quantas cadeiras há em 6 escolas?



R:

NOME: _____

DATA: ____ / ____ / ____ TURMA: _____

O QUE É, O QUE É

1. CAIXINHA DE BOM PARECER QUE NENHUM CARPINTEIRO PODE FAZER?
2. TEM BICO MAS NÃO BICA, TEM ASA MAS NÃO VOA?
3. NASCE VERDE, VIVE PRETO E MORRE VERMELHO E NÃO PODE FALTAR NUM CHURRASCO?
4. DE DIA TEM 4 PÉS, À NOITE TEM 6 E, ÀS VEZES, 8 PÉS?
5. TEM COROA MAS NÃO É REI. TEM ESPINHOS E NÃO É PEIXE?
6. QUE A GENTE COMPRA PARA COMER MAS NÃO COME?
7. FICA MAIS ALTO QUE UM HOMEM E MAIS BAIXO QUE UMA GALINHA?
8. NA ÁGUA EU NASCI, NA ÁGUA ME CRIEI, MAS SE NA ÁGUA ME JOGAREM, NA ÁGUA MORREREI?
9. QUEM ENTRA NÃO VÊ, QUEM VÊ NÃO ENTRA?
10. O NAVIO TEM EMBAIXO, A TARTARUGA TEM EM CIMA E OS CAVALOS TÊM NAS PATAS?

RESPOSTAS

BULE

TÚMULO

ABACAXI

CARVÃO

CASCA DE AMENDOIM

CAMA

CHAPÉU

GARFO

CASCO

SAL

DATA: 24/08/2021

RESOLVA

ESCOLA: _____

NOME: _____

TURMA: _____ DATA: ____/____/____



professoracorujarj.blogspot.com

PROBLEMINHAS COM DIVISÃO

★ Mateus ganhou 24 reais de sua avó. Sua irmã ganhou a metade desse valor. Quanto ela ganhou?



R: A irmã de Mateus ganhou ____ reais de sua avó.

★ O avô de Antônio tem 60 anos. Antônio tem um terço da sua idade. Quantos anos tem Antônio?



R:

★ O chefe de Bruna ganhou 800 reais por semana. Bruna ganha um quarto dessa quantia. Quanto Bruna ganha por semana? Quanto ela ganha em 1 mês?



R:

★ Um atleta percorreu 45 quilômetros na maratona. Joana correu um quinto dessa distância. Quantos quilômetros Joana correu? Se ela correr o dobro deste ano no ano que vem, quanto ela irá correr?



R:

professoracorujarj.blogspot.com

Nome

Prof.

Observe a imagem abaixo e crie uma curta estória sobre ela.



Rede Municipal de Ensino

Nome: _____ Data: ____/____/____

Leia os probleminhas abaixo e responda:

1) Luciana e seu irmão foram ao circo, no intervalo do espetáculo, resolveram lanche com os R\$5,00 que lhes restavam. Pediram: 2 sucos, 2 salgadinhos e 1 docinho.

Tabela de preços

Suco - R\$ 1,20

Salgadinho - R\$ 0,70

Docinho R\$ 0,50

* De acordo com os preços acima marque a resposta que indica quanto Luciana e seu irmão gastaram no lanche:

- a) R\$ 3,70 b) R\$ 4,50 c) R\$ 4,30
 d) R\$ 3,20 e) R\$ 3,30

2) Luciana e seu irmão receberam de troco:

- a) () R\$ 0,70 b) () R\$1,20 c) () R\$0,50
 d) () R\$ 1,70 e) () R\$1,30

3) O que é multiplicação?

- () é um bicho de sete cabeças.
 () é o contrário da subtração.
 () é uma adição de parcelas iguais.
 () é uma subtração invertida.

4) Os termos da multiplicação são:

- () multiplicando, multiplicador, soma ou total.
 () multiplicando, multiplicado, resto.
 () multiplicador, minuendo, diferença.
 () parcela, parcela, soma ou total.
 () multiplicando, multiplicador, produto.

5) Qual dessas NÃO é uma propriedade da multiplicação:

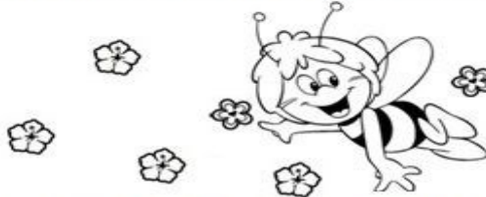
- () associativa () comutativa () comitiva
 () distributiva () Elemento neutro

6) O elemento neutro da multiplicação é:

- () o número 8 () o número 1 () o número 0
 () o número 3 () o número 10

7) Os oito primeiros múltiplos de 7 são:

- () {0, 7, 14, 21, 28, 37, 43, 56 ...}
 () {0, 7, 14, 21, 28, 35, 42, 49 ...}
 () {0, 7, 14, 21, 28, 37, 45, 58 ...}



LOBISOMEM

Segundo a crença popular, o _____ é o último dos _____ filhos de um casal . Para evitar a sina , é preciso que o irmão mais velho batize o mais moço.

Dizem que aos _____ anos , numa _____ à noite ,ele sai e chegando a uma _____, onde um jumento se esfregou na terra, começa o seu tormento.

Ele aparece em forma de um _____ grande , ou _____ que ataca as pessoas nas noites de _____ cheia.

Sua presença nas solitárias caminhadas noturnas é pressentida pelos _____ que, latindo, o perseguem até desaparecer. Seus _____ são grandes, tem pelos por todo corpo, inclusive no rosto, os olhos são _____ e as _____ compridas.

encruzilhada – cães - treze - quinta-feira - vermelhos - lua -
sete - cachorro –unhas – lobisOMEM - dentes - lobo

1) Marque as alternativas corretas.

- () O lobisOMEM parece um lobo.
- () O sétimo filho pode ser um lobisOMEM.
- () Quando amanhece o monstro vira homem.
- () Alguém corajoso, vestido de azul pode deter o bicho.
- () O homem vira lobisOMEM às sextas-feiras.
- () O lobisOMEM voa muito bem.



2) Encontre no quadro as seguintes palavras:

NORMAL – CRUCIFIXO – SOL – LUA – ENCANTO – CALAFRIOS – CAMINHO – MONSTROS –
HOMEM – GALINHEIRO.

C	Z	O	S	T	E	N	O	R	M	A	L	H
N	T	L	U	A	U	H	O	M	E	M	G	A
E	A	N	E	N	C	A	N	T	O	Z	F	E
B	G	A	L	I	N	H	E	I	R	O	A	F
D	O	L	P	E	X	S	O	L	M	S	C	P
I	J	C	R	M	Q	Z	G	I	H	R	Z	N
C	A	L	A	F	R	I	O	S	J	K	X	B
N	T	V	S	A	C	M	O	N	S	T	R	O
C	R	U	C	I	F	I	X	O	L	T	V	D
U	B	D	F	C	A	M	I	N	H	O	U	E

LENDA DO GUARANÁ



Há alguns anos atrás, aqui no Brasil existia a tribo dos Índios Maués, havia ali um casal de Índios muito jovens, que eram muito felizes, a não ser pela vontade de terem um filho. Até que certo dia a Índia engravidou para a felicidade de todos na aldeia.

Passado alguns meses a Índia deu a luz a um lindo indiozinho, que tornou-se a alegria de todos, perto dali na mata, havia uma cobra muito má e invejosa que gostava de estragar a alegria dos outros. A mesma, não suportando ver o curumim tendo a atenção toda voltada para si, sendo protegido por todos.

Um dia, escondeu-se atrás de uma moita e, num descuido dos índios, o curumim afastou-se sem ninguém perceber. A perversa cobra deu um bote e picou o menino na perna.

Ao darem pela falta do índio, saíram todos a procura dele vindo a encontrá-lo já sem vida.

Desesperados os pais lhe tomaram nos braços e suplicaram ajuda ao deus Tupã. Este com dó de todos ordenou-lhes que tirassem-lhe os olhos do menino e enterrassem na aldeia, sendo obedecido pelo casal.

Passaram-se quatro luas e quando os pais retornaram ao local, notaram que nascia ali uma linda planta, que foi crescendo, crescendo, crescendo... Quando já estava bem grande, a planta começou a dar frutos, foi quando todos notaram que os frutos pareciam dois olhinhos pretos, e tomaram para si que era os olhos do menino que se multiplicaram para tomar conta e proteger.

Do caule da planta os índios fizeram vários tipos de remédios, que serviu para curar doenças e fortificar os fracos, o suco feito da planta servia para deixá-los bastante corajosos para enfrentar todos os inimigos.

1) A lenda do guaraná pertence a que tribo de índios?

2) Qual era o grande desejo do casal de jovens?

3) Quem matou o curumim e por quê?

4) O que aconteceu quando se passaram quatro luas?

5) Coloque em ordem os fatos desta lenda:

- () A planta servia para deixá-los bastante corajosos.
- () A cobra invejosa e má mordeu o indiozinho.
- () Um casal jovem e feliz desejava ter um filho.
- () Tupã mandou enterrar os olhos do menino na aldeia.
- () A índia deu a luz um lindo indiozinho.
- () Os pais desesperados suplicaram ajuda a Tupã.
- () A planta começou a dar frutos que pareciam dois olhinhos.

6) Tupã procura ajudar os índios. De que maneira Deus tem ajudado você?

DATA: 26/08/2021

Situações problema de divisão e multiplicação
Matemática

SUPERMERCADO

Maçã ou pera – o quilograma	R\$ 4,00
Uva – o quilograma	R\$ 6,00
Caqui – a dúzia	R\$ 2,00
Alface crespa – o pé	R\$ 1,00
Batata – o quilograma	R\$ 4,00
Cebola – o quilograma.....	R\$ 2,00
Ovos – 6 unidade.....	R\$ 2,00

Veja o preço destes alimentos e resolva as situações problema:

1. Calcule quanto o Sr. João gastou comprando estas quantidades:

2 kg de maçã	1 kg e meio de pera	2 kg de uva	2 dúzias e meia de caqui
5 pés de alface crespa	6 kg de batata	3 kg de cebola	3 dúzias de ovos

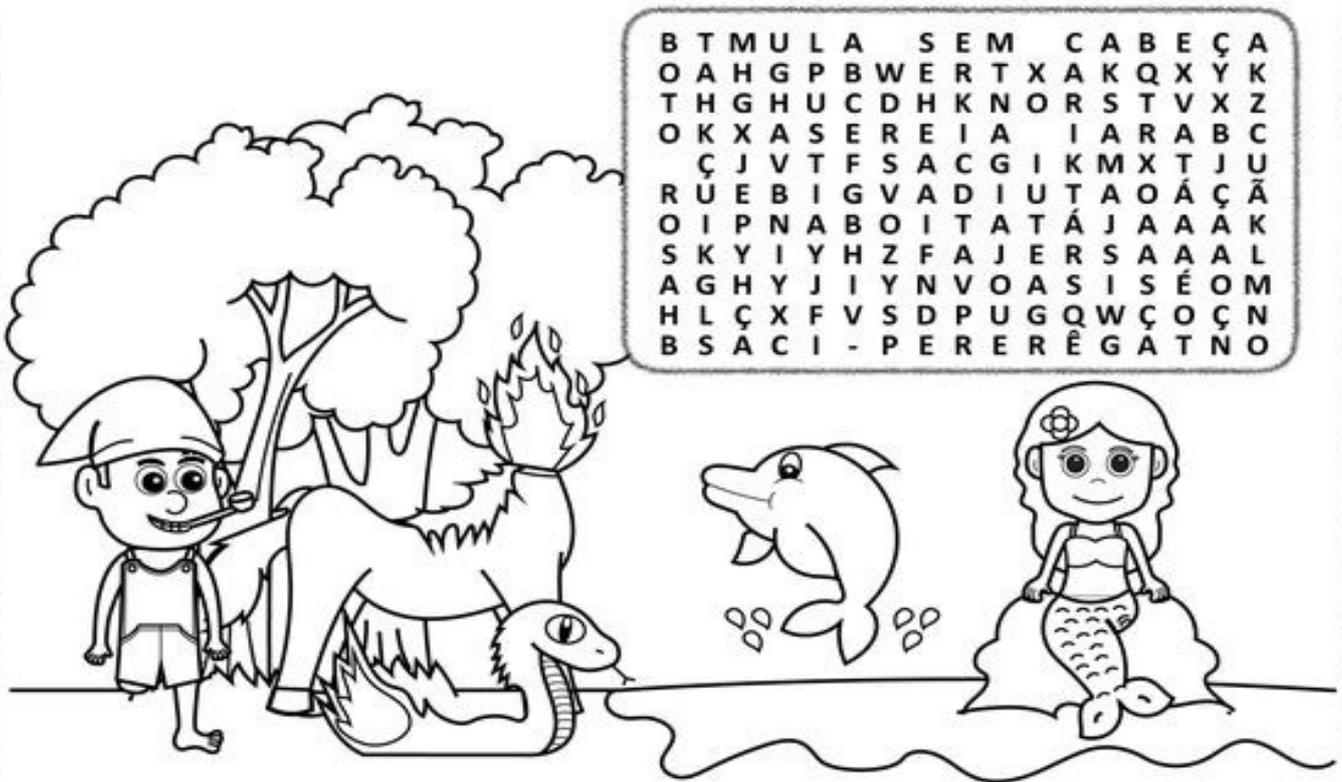
NOME: _____

TURMA: _____

ATIVIDADE PARA BRINCAR

PARA A AULA PARA CASA

1. ENCONTRE NO DIAGRAMA O NOME DE CINCO PERSONAGENS DO FOLCLORE BRASILEIRO. VAMOS ENCONTRAR TODOS?



2. LIGUE CADA ADIVINHAÇÃO COM A SUA RESPOSTA:

- | | | |
|---|---|------------------|
| O QUE É QUE É SURDO E MUDO, MAS CONTA TUDO? | • | O GUARDA-CHUVA |
| O QUE É O QUE É FEITO PARA ANDAR E NÃO ANDA? | • | O PIOLHO |
| O QUE É O QUE É QUE SOBE QUANDO A CHUVA DESCE? | • | O GELO |
| QUAL A ÚNICA PEDRA QUE FICA EM CIMA DA ÁGUA? | • | O SEGREDO |
| O QUE É O QUE É QUE ANDA COM OS PÉS NA CABEÇA? | • | O RABO DO CAVALO |
| O QUE É QUE QUANTO MAIS CRESCE, MAIS BAIXO FICA? | • | O LIVRO |
| QUAL É O CÉU QUE NÃO POSSUI ESTRELAS? | • | ARARA |
| O QUE É QUE QUEBRA QUANDO SE FALA? | • | A RUA |
| É UM PÁSSARO BRASILEIRO E SEU NOME DE TRÁS PARA FRENTE É IGUAL. | • | O CÉU DA BOCA |

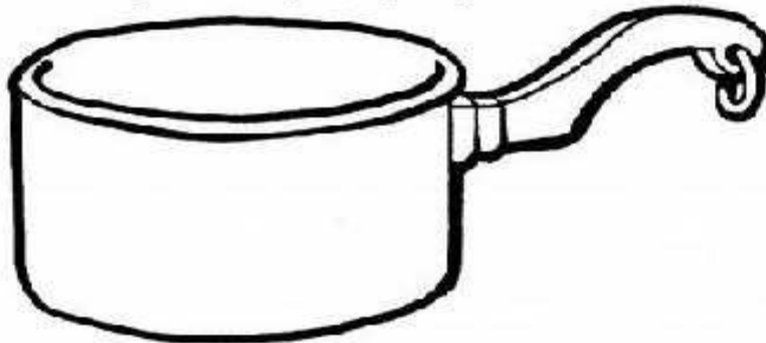
DATA: 27/08/2021

2) O Saci visitou a fazenda do Sr. Antônio. Veja as travessuras que ele aprontou e faça o que está sendo pedindo.

a) Sr. Antônio tinha, na gaveta de seu escritório, R\$ 1.269,00. Saci escondeu a terça parte desse dinheiro. Quantos reais restaram na gaveta?

b) Todo dia, o Saci dá nós nas crinas de 7 cavalos do Sr. Antônio. Em 15 dias, em quantos cavalos o Saci terá dado nós?

c) A esposa do Sr. Antônio encheu uma panela com feijões e começou a cozinhá-los. Mas se distraiu e o Saci fez com que o alimento começasse a queimar. Ela conseguiu desligar o fogão antes que queimasse tudo, mas percebeu que $\frac{1}{3}$ da panela de feijão estragou. Represente, no desenho da panela a seguir, a parte que sobrou do feijão.



REFERENCAS/ FONTES

pedagogiaaopedaletra.com

<https://professoracorujarj.blogspot.com/2020/07/probleminhas-diversos.html>

<https://educacaoetransformacaooficial.blogspot.com/2018/06/leitura-e-interpretacao-de-texto-de.htm>

<http://www.mardoconhecimento.com.br/matematica-folclore-5-ano>

<http://continhasfundamentais.blogspot.com/2018/05/exercicio-de-multiplicacao-com-dois.html>