

Lições de casa Fundamental I

5º anos

Lição de Língua Portuguesa (* Fazer na folha ou colar no caderno)

Escreva o feminino dos substantivos abaixo:

- a) Juiz: _____
 b) Advogado: _____
 c) Médico: _____
 d) Cantor: _____
 e) Ator: _____
 f) Cozinheiro: _____
 g) Costureiro: _____
 h) Conde: _____
 i) Imperador: _____
 j) Escritor: _____

Complete as palavras com s ou ss:

- profi__ão trave__ura ro__eira
 defe__a pa__eio a__inatura
 ma__agem so__ego ma__a
 blu__a pe__oa to__e
 ali__amento intere__e pê__ego
 ga__olina a__im prínce__a
 bal__a __ociedade a__inar
 cami__eta ama__ado pre__ão
 pri__ioneiro in__ônia famo__a

Separe as sílabas e classifique quanto o número de sílabas:

- camiseta: _____
 cansado: _____
 formato: _____
 até: _____
 impressionada: _____

Utilizando os artigos O ou A, determine o gênero dos substantivos abaixo:

- a) ____ eclipse
 b) ____ clã
 c) ____ derme
 d) ____ cal

Escreva uma frase para cada substantivo abaixo:

- a) O grama: _____
 b) A grama: _____
 c) O rádio: _____
 d) A rádio: _____
 e) O capital: _____
 f) A capital: _____
 g) O coral: _____
 h) A coral: _____

Conjugué os verbos abaixo no pretérito imperfeito e no futuro do presente:

Pretérito	Presente	Futuro
	Ando	
	Compro	
	Falam	
	Fazem	
	Bebo	

Destaque e classifique a sílaba tônica das palavras abaixo:
 francês: _____

adotou: _____

costumes: _____

pseudônimo: _____

8-Reescreva a frase e circule de azul apenas os dígrafos:

“Nunca se esqueça de correr atrás dos seus sonhos.”

Lição de Técnica de Redação. (* Fazer no caderno de Língua Portuguesa)

Produção de texto

Vida de um Tênis velho

Imagine que você tenha um tênis velho do qual você gosta muito. Coloque-se no lugar do tênis e crie um texto contando como é a vida, os sentimentos e os sonhos dele.



Lição de Matemática. (* Fazer no caderno)

Resolva as expressões numéricas no caderno:

- | | |
|--|-----------------------------------|
| a) $51+24+32 =$ | b) $705 - 26+65$ |
| c) $261 - (45+54) =$ | d) $821+ (34 - 22) =$ |
| e) $(57 - 24)+(43 - 34) =$ | f) $245 - (38+72+135) =$ |
| g) $7 \times (12 + 8) =$ | h) $12 \times 5 - (8 - 3) =$ |
| i) $(1,5 + 5 \times 7) \times 2 =$ | j) $2^3 + 3^2 \times (5 + 1^7) =$ |
| k) $2^3 \times 3^2 - 5^2 \times 1^2 =$ | l) $(5 \times 2 - 7)^2 =$ |
| m) $1+6 \times 10 : 5 =$ | n) $25 : 5 - (12 - 7) =$ |
| o) $(2,5 + 15 \div 5) \times 3^2 =$ | p) $35 + 12 \times 5 =$ |
| q) $15 \times (15 + 15) - 45 =$ | r) $6^2 - 2^3 =$ |
| s) $2 \times 50 + 30 - 60 \div 4 =$ | t) $(25 + 5 \times 2) \div 7 =$ |
| u) $45 \div 3 + 15 \div 10 =$ | |

2. Num autocarro viajavam 40 pessoas. Numa paragem saíram 16 pessoas e entraram 18. Na paragem seguinte saíram 28 e entraram 13. **Quantas pessoas continuam no autocarro?**

- a) **Escreve uma expressão numérica** que te permita resolver o problema.
- b) **Calcula** o valor dessa expressão numérica.

3. Uma loja comprou 50 sacos de gomas por 250 euros e vendeu-os por 350 euros.

- a) Quanto ganhou na venda de todas as gomas? (**Indica os cálculos que efectuares**).
- b) Quanto ganhou na venda de cada saco? (**Indica os cálculos que efectuares**)

Diga se são verdadeiras (V) ou falsas (F) as afirmações abaixo:

- a) Todos os quadriláteros são convexos. ()
- b) Todos os trapézios são quadriláteros. ()
- c) Há trapézios que são paralelogramos. ()
- d) Todos os paralelogramos são trapézios. ()
- e) Os losangos são quadriláteros convexos. ()
- f) Os losangos são trapézios. ()
- g) Os losangos são paralelogramos. ()

4-Escreva as multiplicações em forma de potência.

- a) $6 \times 6 =$ _____
- b) $1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1 =$ _____
- c) $1 \times 10 \times 1 =$ _____
- d) $5 \times 5 \times 5 \times 5 =$ _____

Lição de Inglês

Which CELEBRATE in December 25th (**United States**):

Complete with the **VERB TO BE**:

- a) I _____ Indian.
- b) We _____ in Washington.
- c) The little pet _____ beautiful
- d) Clark and Arnold _____ friends.
- e) Tony and I _____ at the shopping mall.

Rewrite the sentences below with AFFIRMATIVE, NEGATIVE OU INTEGRATIVE form: (*Verb to be*)

Patrick is ready for school.

Negative: **Patrick isn't read for school.**

a) Mr. and Mrs. Lima are walking now.

INTERROGATIVE : _____ ?

b) Lisa and Carol like romantic movies.

NEGATIVE: _____.

c) Jennifer doesn't play the piano.

AFFIRMATIVE: _____.

d) Mr. Mayer has a white big car.

INTERROGATIVE: _____ ?

Complete the sentences with **present continuous**:

a) Paul _____ soccer very well. (play)

b) You _____ to the playground. (go)

c) We _____ anymore. (not cry)

f) The dog _____ milk. (not orange juice)

DRAW conform the sentences:

Tony isn't in the park.

We aren't friends anymore.

You aren't at home.

I'm not sad today.

Lição de Ciências

O que é a célula, e quantas partes ela possui?

R.:

Relacione as palavras abaixo, com a descrição correta:

(x) Núcleo **(y) Citoplasma** **(z) Membrana plasmática**

A) () Membrana fina e flexível com permeabilidade seletiva (regula a passagem e a troca de substâncias) que envolve as células.

B) () Envolvido pela membrana nuclear, o contem o material genético das células (DNA).

C) () Constituído de hialoplasma, e carrega o conteúdo celular onde cada organela (mitocôndrias, ribossomos, retículo endoplasmático, complexo de golgi, lisossomos, centríolos e vacúolos) possui uma função vital dentre respiração, nutrição e excreção das células.

Marque (V) para verdadeiro (F) para falso:

A) () Células Eucariontes (Eucariotas): não possuem membrana plasmática, por exemplo, os fungos, plantas e animais.

B) () Células Procariontes (Procariotas): não possuem membrana plasmática, por exemplo, as algas e as cianobactérias.

C) () Dependendo de sua organização estrutural são classificadas em células procariontes ou células eucariontes.

D) () O corpo humano é constituído por um só tipo de célula.

E) () As células do cérebro é composto por milhões de células, e por diversos tipos delas: a micróglia, célula dendrítica, neurônio, célula de Schwann.

F) () O sangue humano não formado por diversos tipos de células.

Responda:

1) Dê dois exemplos de movimentos do nosso organismo que correspondem a movimentos de alavancas.

2) Qual é o maior órgão do corpo humano?

3) As células possuem três partes fundamentais:

() Membrana, tecido e núcleo

() Membrana, citoplasma e núcleo

4) A pele é uma célula, um tecido, um órgão ou um sistema?

VAMOS ENCONTRAR NO QUADRO ABAIXO SETE NOMES DE TRIBOS INDÍGENAS CONHECIDAS NO BRASIL.

TUPINIQUIM	TUPI
CAIAPÓ	CARAJÁ
IANOMÂNI	TAPAJÓS
TAPUIA	

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

PASSEANDO PELO BRASIL

Pinte as regiões brasileiras de acordo com a legenda.



- Região Norte (verde-escuro)
- Região Nordeste (laranja)
- Região Centro-Oeste (amarelo)
- Região Sudeste (vermelho)
- Região Sul (verde-claro)

Decifre o enigma e descubra o nome de um grande navegador português:

P= C= O= L= S= B=
A= R= E= V= D=

[] [] [] [] []

[] [] [] [] [] []

[] [] [] [] [] []



Responda:

Quais as duas menores regiões em extensão territorial do Brasil?

Quais os benefícios o Mercosul oferece aos países que aderem ao acordo?

Quem é o responsável pela divisão regional do Brasil?

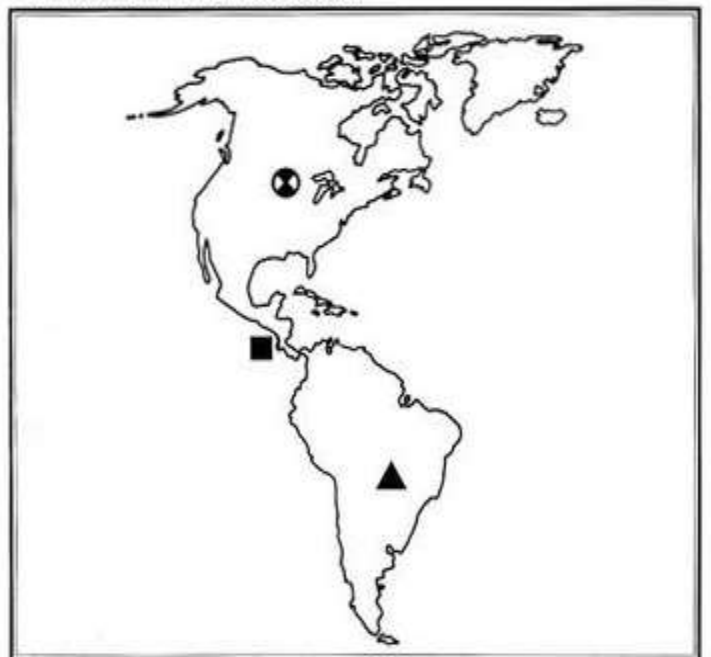
Quais países não fazem fronteira com o Brasil?

- () Chile e Equador
- () Equador e Paraguai
- () Argentina e Bolívia

Quantas regiões o Brasil possui e quais os nomes delas?

As Três Américas

• O continente americano é dividido em três partes: América do Norte, América Central e América do Sul.



• Observe o mapa das Américas e complete abaixo, pela legenda, o nome de cada uma:



.....

.....

.....

5. Ligue corretamente:

- | | |
|------------------|------|
| Belo Horizonte • | • TO |
| Belém • | • DF |
| Palmas • | • MG |
| Porto Alegre • | • GO |
| Goiânia • | • PA |
| Brasília • | • RS |

6. Quais são as regiões do Brasil?

7. Qual é a maior região do país?

8. Complete o mapa, escrevendo as capitais dos estados corretamente



Encontre no diagrama as palavras grifadas no quadro abaixo: **AS GRANDES NAVEGAÇÕES**

1415 - Conquista **Ceuta** no ao norte do continente Africano

1418 - Navegadores portugueses chegam à ilha de Porto Santo, no arquipélago da **Madeira**

1488 - Bartolomeu Dias contorna o Cabo das **Tormentas**

1492 - Cristóvão Colombo desembarca na **América**

1497 - Vasco da Gama dobra o Cabo da Boa **Esperança** e chega às Índias no ano seguinte.

1500 - Cabral desembarca em Porto Seguro. Descobrimto do Brasil.

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

Observe o mapa e responda as questões



2. Pinte de vermelho o estado onde você mora.

3. Qual a capital do seu estado?

4. Em qual região do Brasil você mora?

5. Identifique, no mapa, outros estados que compõem essa região.

Lição de Arte.

Escreva seu nome utilizando o alfabeto abaixo.
Copie o modelo das letras do seu nome. Pinte o fundo com cores quentes.

Faça em seu caderno.

