

E.M. Benedito Antônio Leite

E.M. Benedito Antônio Leite



Atividades de 05/07 à 06/08

Nome: \_\_\_\_\_

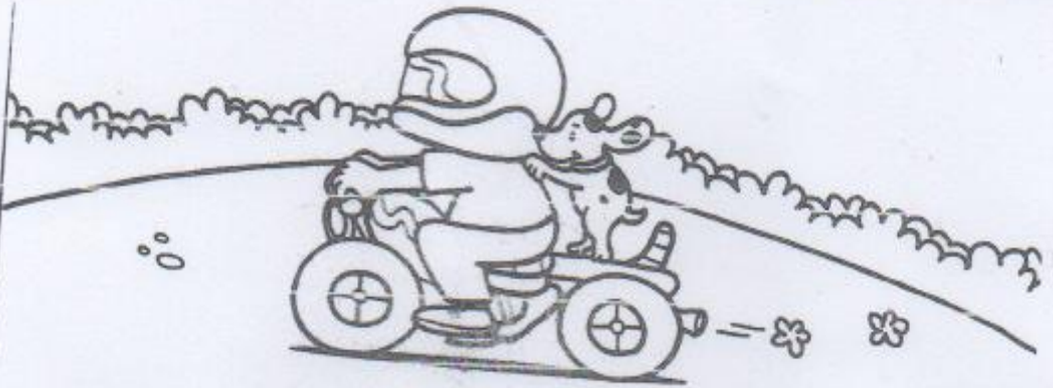
Prof<sup>a</sup> Maria Cavalcante

4<sup>o</sup>Ano A

Entrega no dia 10/08



## BILUTA NA MOTO



Bebeto vai ao sítio de moto e leva sua cadela Biluta.  
Biluta vai em pé, atrás de Bebeto.  
Ela late muito porque tem medo da moto. Bebeto anda devagar  
por causa de Biluta.  
A cadela fica feliz quando Bebeto pára a moto. Ela sabe que é  
hora de descer e andar na coleira.  
Biluta é tão sabida!

*Graça Batistuci*

1) Marque um X na resposta certa.

a) Onde Bebeto e Biluta vão?

Ao médico.

À feira.

Ao sítio.

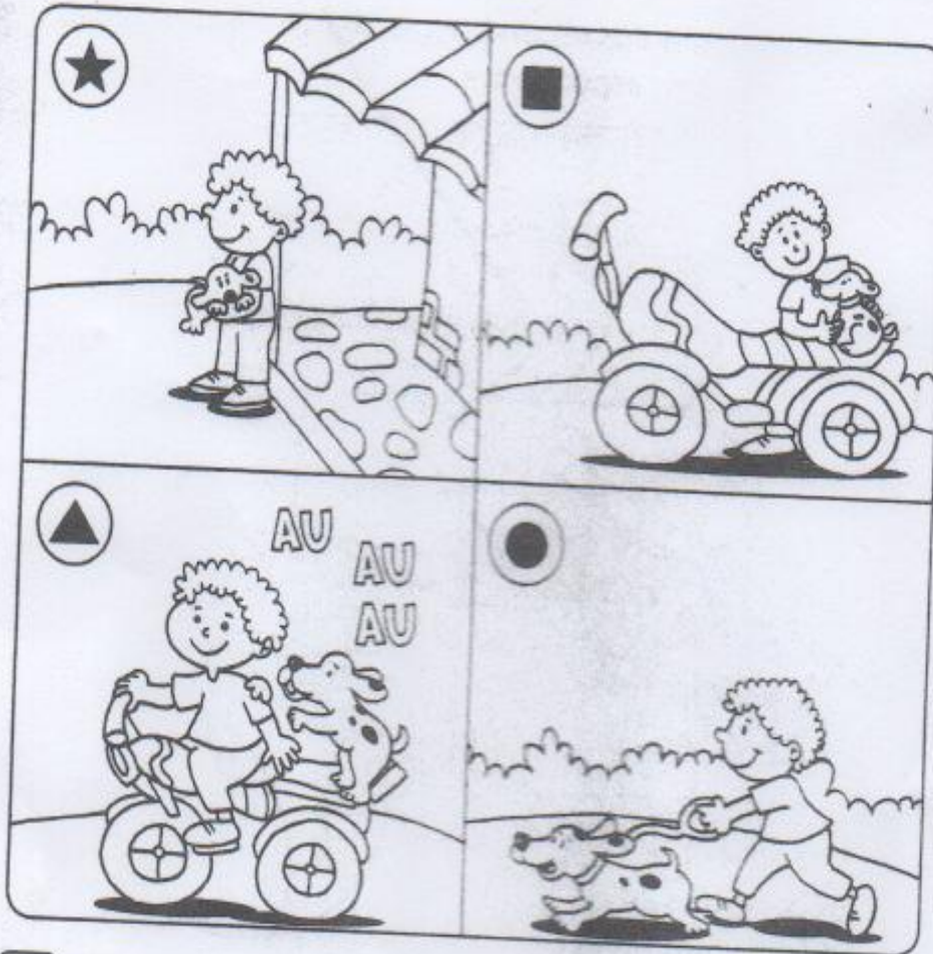
Nadar no rio.



2) Como a cadela fica quando Bebeto para a moto?

---

3) Use os códigos e identifique as frases que se relacionam às cenas.



- Biluta late porque tem medo de andar na moto.
- Bebeto pega Biluta no colo para passearem de moto.
- Bebeto tira Biluta da moto e coloca a coleira. Biluta está muito feliz.
- Bebeto coloca Biluta na moto.



## A BOLA MALUCA

O macaco estava brincando com a bola.  
A bola bateu no pé do macaco e caiu no mato.  
O macaco pulou e disse:  
— Eu pegou você, bola maluca!  
O macaco deu um peteleco na bola.  
A bola caiu na cauda do gato e rolou de novo para o mato.

*Graça Batituci*

1) Marque um **X** na resposta certa.

a) A bola bateu no pé do:

gato.    macaco.    rato.



b) O que o macaco fez?

Pegou a bola.  
 Guardou a bola.  
 Deu um peteleco na bola.



c) A bola rolou de novo para:

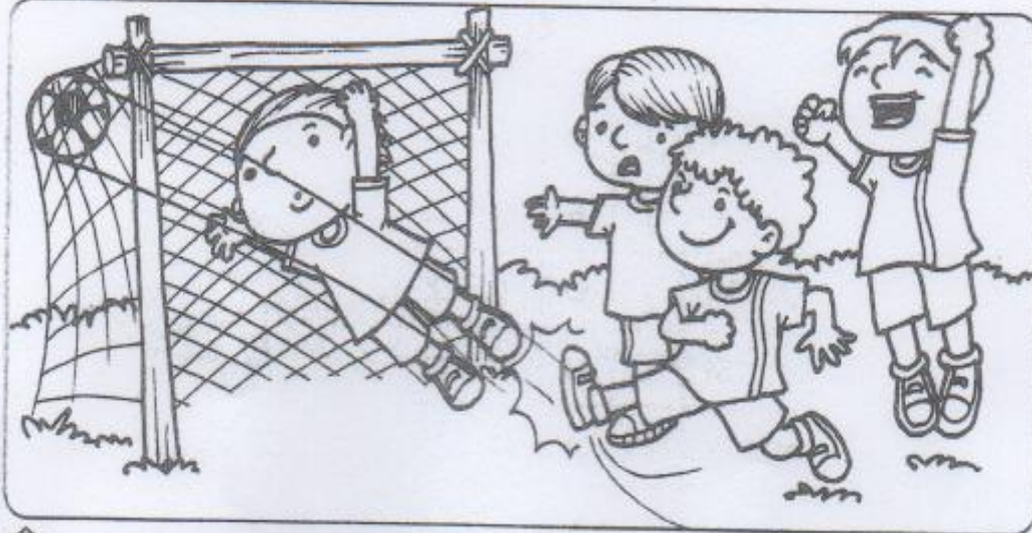
o mato.    o lago.    o bosque.

# VAMOS CRIAR UMA HISTÓRIA?



LEITURA E  
ESCRITA

## 1 OBSERVE A CENA.



## 2 O JOGO ESTÁ ANIMADO IMAGINE O QUE ACONTECEU:

- + ANTES DO GOL
- + DEPOIS DO GOL

## 3 AGORA, CRIE NO CADERNO, UMA HISTÓRIA.

- LEMBRE-SE:**
- + DO TÍTULO
  - + DO NOME DOS PERSONAGENS
  - + DE RELER A HISTÓRIA
  - + DE PROCURAR NO DICIONÁRIO PALAVRAS QUE NÃO SOUBER ESCREVER.

# COMPLETANDO FRASES COM PALAVRAS DO QUADRO

Observe a gravura e complete as frases com as palavras do quadro.

brincadeira	latiu	balões	Beto	cachorro	mãos	Bia
	balão	menino	au	céu	pensou	



Era uma vez duas crianças chamadas \_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_.

Certo dia, foram passear com seu \_\_\_\_\_

que latia alto: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_ seguravam \_\_\_\_\_

nas \_\_\_\_\_.

O \_\_\_\_\_ se distraiu, e o \_\_\_\_\_

subiu lá para o \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_ chorou, chorou.

O cachorro \_\_\_\_\_.

A menina \_\_\_\_\_.

E teve uma ideia brilhante!

Chamou \_\_\_\_\_ para brincar com ela. E a \_\_\_\_\_

ficou muito mais divertida.

## SEPARANDO SÍLABAS CORRETAMENTE

Marque em cada opção a separação de sílabas correta.

1.

- Joana comprou lápis, caneta, pincel, cadernos e bor-racha.
- Joana comprou lápis, caneta, pincel, cadernos e borr-acha.

2.

- Bruna gosta muito de pa-ssear no parque de diversão.
- Bruna gosta muito de pas-sear no parque de diversão.

3.

- Bianca vem passar o fim de semana com-nosco.
- Bianca vem passar o fim de semana co-nosco.

4.

- Hoje na aula de Educação Física aprendemos a dar cambalho-tas.
- Hoje na aula de Educação Física aprendemos a dar cambal-hotas.

5.

- A galinha dos ovos de ouro bota ovo no galinhe-iro.
- A galinha dos ovos de ouro bota ovo no galinhei-ro.



Antônimos → palavras com sentidos contrários.

Exemplos: alto - baixo  
gordo - magro

Leia varias vezes.

## ANTÔNIMOS

Leia a fábula:

### A raposa e a cegonha

A raposa e a cegonha sempre mantiveram boas relações e pareciam ser amigas sinceras. Até que um dia, a raposa convidou a cegonha para jantar em sua casa e colocou na mesa apenas um prato raso com um pouco de sopa. Para a raposa foi tudo muito fácil, mas para a cegonha foi muito difícil! Ela conseguiu molhar apenas a ponta do bico e saiu de lá com muita fome.

A raposa disse:

- Sinto muito, parece que você não gostou da sopa.
- Não pense isso, respondeu a cegonha. Espero que possa retribuir a visita em um jantar em minha casa amanhã.

No dia seguinte a raposa estava lá, pronta para o jantar. Quando sentaram-se à mesa, a raposa viu que o jantar estava dentro de um jarro alto, de pescoço comprido e boca estreita, no qual a raposa não poderia colocar o focinho. Tudo o que ela conseguiu foi lambe a parte externa do jarro.

- Não pedirei desculpas pelo jantar, disse a cegonha, assim você sente no próprio estômago o que senti ontem ao sair de sua casa.

Moral da história: "Quem com ferro fere, com ferro será ferido".

(Fábulas de Esopo - Adaptação: Kelly Cláudia Gonçalves.)





Antônimos: palavras que têm significados contrários.

Algumas palavras e seus antônimos:

Palavras	Antônimos
alegria	tristeza
aparecer	desaparecer
áspero	macio
atrasado	adiantado
baixo	alto
bom	mau
calmo	aflito
cheio	vazio
claro	escuro
corajoso	medroso
curto	comprido
difícil	fácil
dormir	acordar
entrar	sair
felicidade	infelicidade
feliz	infeliz
forte	fraco
gordo	magro
honesto	desonesto
justo	injusto
largo	estreito
longe	perto
morrer	nascer
noite	dia
nunca	sempre
obediente	desobediente
perder	ganhar
rico	pobre
sim	não
sofista	prender
sujo	limpo
tarde	cedo
útil	inútil
vender	comprar

## Exercícios

① - Em cada caso, escreva nos parênteses ( ) o antônimo da palavra destacada;

a) Este menino é bom. ( )

b) Aquela homem é alto. ( )

c) Meu cachorro Peludo é manso.

d) O dia está claro. ( )

e) A lua desaparece no céu.

② - Dê os antônimos destas palavras:

- a) preto →
- b) aparece →
- c) alegre →
- d) magro →
- e) quente →
- f) bem →
- g) feliz →
- h) risco →
- i) feio →
- j) forte →
- k) longe →

1 - Copie a frase dando o antônimo das palavras grifadas.

a) O laço do vestido é estreito.

b) Vou dormir cedo.

c) O vaso está cheio.

d) A mãe está afita.

e) O tapete está áspero.

## ORTOGRAFIA M ANTES DE B E M ANTES DE P

Antes das letras p e b usamos sempre a letra m.

2 - Complete as palavras com m ou n.

e\_\_padinha

po\_\_ta

co\_\_bate

mo\_\_tanha

li\_\_po

ca\_\_pina

barba\_\_te

bo\_\_bom

co\_\_pras

ba\_\_da

sa\_\_ba

ca\_\_peão

pe\_\_te

ca\_\_painha

ti\_\_ta

deze\_\_bro

m antes do p e do b:

ca\_\_pe

po\_\_bo

te\_\_pe

bo\_\_bom

te\_\_pero

bo\_\_beiro

a\_\_balança

## Encontro consonantal.

Duas ou mais consoantes juntas com sons diferentes formam o encontro consonantal. Exemplos: flores, duplo cravo, dragão. br, cr, dr, fr, gr, tr, bl, cl, fl, gl, tl

### ENCONTROS CONSONANTAIS

Vamos cuidar da água e do solo.  
Não vamos esquecer da luz e do ar.  
A fauna e a flora devemos preservar,  
pois todo ser vivo tem que respirar.

Veja como é lindo o reino animal.  
Com cores variadas, algo celestial.  
A plumagem das aves faz o céu colorir,  
faz o ser humano sorrir.

O rio, a cachoeira, a mata virgem.  
Descendo a ribanceira, eis que logo surgem  
florestas centenárias, a água da mina,  
o canto dos pássaros, tudo isso fascina.



(Música "Meio ambiente", Coleção *Cantando e aprendendo com datas comemorativas*, Editora Rideel.)

Retire do texto palavras com os encontros consonantais em destaque:

FL  PR  PL

Forme uma frase com cada palavra do exercício anterior:

---

---

---

---

---

0 encontro consonantal pode acontecer:

- na mesma sílaba

bl - bí-blia	fl - flau-ta	pl - plu-ma
br - bra-ço	fr - fra-co	pr - pra-to
cl - cli-ma	gl - glo-bo	tl - a-tle-ta
cr - cre-me	gr - gra-de	tr - tra-tor
dr - pe-dra		vr - li-vro

- em sílabas diferentes

bj - ob-je-to	gn - ma-lig-no
dj - ad-je-ti-vo	tm - rit-mo

Escreva uma palavra com cada encontro a seguir:

BL	<input type="text"/>	BR	<input type="text"/>
CL	<input type="text"/>	CR	<input type="text"/>
DR	<input type="text"/>	FL	<input type="text"/>
FR	<input type="text"/>	GL	<input type="text"/>
GR	<input type="text"/>	PR	<input type="text"/>
PN	<input type="text"/>	TL	<input type="text"/>
TR	<input type="text"/>	VR	<input type="text"/>



Encontro vocálico

• É quando duas ou mais vogais estão juntas na mesma palavra.

Exemplos: rear, igual, pergunto

• Ditongos: Encontro de duas vogais pronunciadas em uma mesma sílaba.

Exemplos: lei-te, balão, es-tou-ro.

Hiato → encontro de duas vogais em sílabas separadas.

Exemplos: mi-o-lo, sa-ú-de

Tritongo → é o encontro de três vogais pronunciadas em uma mesma sílaba.

Exemplos: Para-quai, sa-guão

Circule os tritongos das palavras:

a) averigui

d) Uruguai

b) iguais

e) aguou

c) quaisquer

f) encagou

4

Pinte os quadradinhos conforme a legenda:

Ditongo - vermelho  
Hiato - amarelo  
Tritongo - verde



	primeiro
	relógio
	baú
	teatro
	iguais
	história
	patriotismo
	uruguai
	país

	saguão
	criado
	travesseiro
	averigui
	agiota
	papai
	bebeu
	terceiro
	sentou

	exagerei
	pão
	enjoar
	circuito
	coração
	paraguai
	delícia
	minguou
	desaguei



# 2

## CAPÍTULO

### Pombinha Branca

Pombinha Branca, que está fazendo  
Lavando roupa pro casamento  
Vou me lavar, vou me trocar  
Vou na janela pra namorar  
Passou um moço, de terno branco  
Chapéu de lado, meu namorado  
Mandei entrar, mandei sentar  
Cuspiu no chão,

limpa aí seu porcalhão  
Tenha mais educação  
Limpa aí seu porcalhão  
Tenha mais educação  
Limpa aí seu porcalhão  
Tenha mais educação

Lá, lá, lá, lá, lá, lá, lá  
lá, lá, lá, lá, lá, lá, lá

Domínio público



## CONVERSANDO SOBRE O TEXTO

1 - O que a Pombinha Branca está fazendo?  
Pinte a resposta correta.



2 - O que a Pombinha Branca vai fazer na janela?

---

---

3 - Quem passou pela janela com terno branco?

---

---



## DESCOBRINDO PALAVRAS POR MEIO DE SÍLABAS

Siga as dicas e descubra as palavras.

- 1- Tem uma sílaba e começa com consoante.
- 2- Tem duas sílabas, uma delas com duas vogais juntas.
- 3- Tem três sílabas, e a do meio é uma vogal sozinha.
- 4- Tem mais de quatro sílabas.
- 5- Tem três sílabas, todas com duas letras.
- 6- Tem duas sílabas, todas com três letras.
- 7- Tem uma sílaba, que começa com vogal e termina com consoante.
- 8- Tem quatro sílabas, todas com duas letras.



liquidificador

ar

sol

piaba

raiva

sabonete

pintor

assado

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8

---



---



---



---



---



---



---



---

6

## GRAMÁTICA FRASES AFIRMATIVAS E NEGATIVAS

Leia a frase:

O menino come bananas.

A frase pode ser formada por uma ou mais palavras. Toda frase deve iniciar com letra maiúscula e terminar com um  sinal de pontuação.

Observe a frase a seguir:

Pedro gosta de tomar sorvete.

Essa é uma frase afirmativa, porque está afirmando alguma coisa.

Pedro não gosta de tomar sorvete.

Essa é uma frase negativa, porque está negando alguma coisa.

### ATIVIDADES

1 - Ligue as frases ao tipo que cada uma representa:

Fátima não gosta de sorvete.

Hoje vou jogar boliche.

Não gosto de comer carne.

Não gostei do vestido.

Fui à escola ontem.

Dancei muito na festa.

Frases afirmativas

Frases negativas

## OLIMPIADAS E PARALIMPIADAS

### DESCOBRINDO O QUE É ...

#### JOGOS OLÍMPICOS E PARALÍMPICOS

A cada quatro anos, esportistas de diversos países se reúnem em um país sede para concorrer em diversas modalidades esportivas. O intuito desse encontro é demonstrar a paz, a amizade, o relacionamento entre os povos e o espírito olímpico.

A bandeira olímpica é composta por cinco anéis entrelaçados e cada um tem uma cor. Há uma versão de que cada anel representaria um continente (sendo o anel azul correspondente à Europa, o anel amarelo à Ásia, o preto à África, o verde à Oceania e o vermelho à América), porém essa versão é oficialmente tida como equivocada. Os anéis são entrelaçados para representarem a junção de povos e raças e os cinco continentes em uma grande festa esportiva.



Anéis Olímpicos

Em 2016 as Olimpíadas foram realizadas no BRASIL (cidade Rio de Janeiro) e em 2020 o país sede escolhido foi o JAPÃO (cidade Tóquio) – isso explica as propaças "Olimpíadas RIO 2016" e "Olimpíadas TÓQUIO 2020". Os Jogos estavam marcados para o período de Julho a Agosto de 2020, porém, em 24 de março de 2020, os jogos foram adiados para o verão de 2021, como um dos principais efeitos da Pandemia de COVID-19, este adiamento também afetou as datas dos Jogos Paralímpicos que também foram adiados para o verão de 2021 (esta será a primeira vez na história que um evento olímpico foi adiado e que também ocorrerá em um ano ímpar). Porém mesmo com o adiamento, os Jogos terão seu nome e a sua marca mantidos. Em 30 de março de 2020, foram definidas as novas datas: 23 de julho a 8 de agosto de 2021.

Existe também os chamados Jogos Paralímpicos. Você já ouviu falar ou sabe o que são esses jogos? Os jogos Paralímpicos são uma competição organizada, constituído exclusivamente de atletas que apresentam algum tipo de deficiência sensorial ou deficiência física. Sendo assim, podem participar atletas amputados, deficientes visuais, paralisados cerebrais, lesionados na medula espinhal e deficientes mentais e les autres (categoria ocupada por atletas com falta de mobilidade que não coincidem com as categorias anteriores). Os jogos ocorrem logo após o término das Olimpíadas tradicionais e são disputados no mesmo local.

A bandeira paralímpica é composta por três "agitos", nas cores vermelha, azul e verde apontando para um único ponto, em um campo branco. Estas cores fazem parte da maioria das bandeiras de países no mundo, por isso foram escolhidas. O agito significa "Eu me movo" em latim.



Agitos Paralímpicos

Professoras: Tarcilene Italgo e Tarcila Italgo

Produzido por:



[www.facebook.com/educascolar](https://www.facebook.com/educascolar)



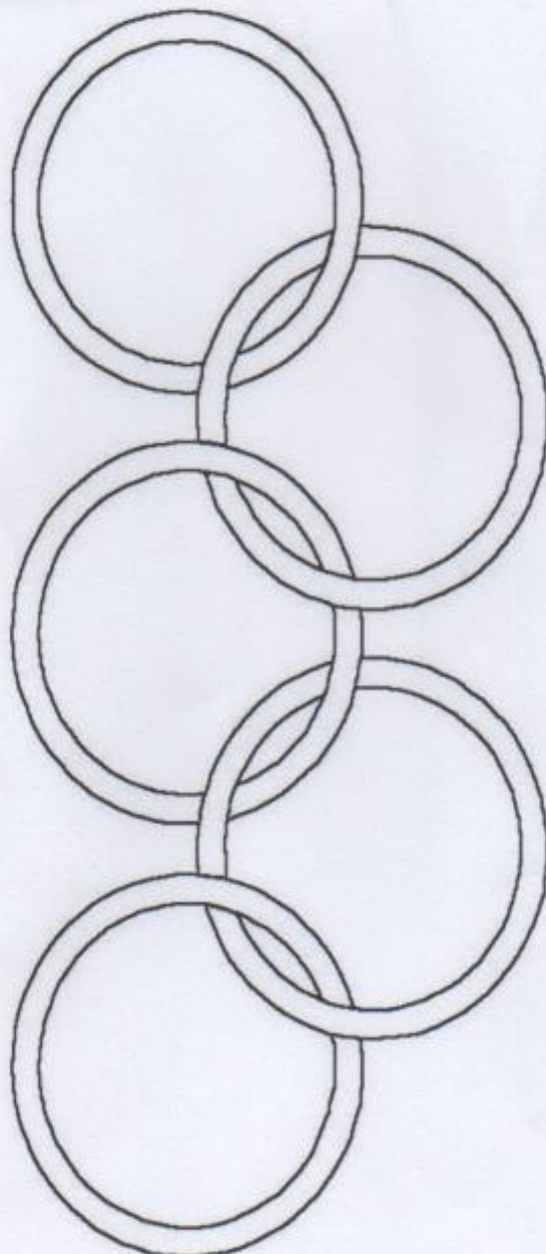
@Educacao\_fisica\_escolar

Apostila educativa - Olimpíadas e Paralimpíadas

## OLIMPÍADAS E PARALIMPÍADAS

### USANDO A CRIATIVIDADE

Agora você irá colorir os anéis olímpicos utilizando sua criatividade. Poderá utilizar bolinhas de papel crepon, lápis de cor, glitter, tinta, desenhar listras coloridas, entre outros. Enfim... mostre toda sua criatividade:



Professoras: Tarcilene Idalgo e Tarcila Idalgo

Produzido por: [www.facebook.com/educaescolar](https://www.facebook.com/educaescolar) @Educaao\_fisica\_escolar Apostila educativa - Olimpíadas e Paralimpíadas

## OLIMPÍADAS E PARALIMPÍADAS

### VAMOS APRENDER BRINCANDO? MODALIDADES OLÍMPICAS

O programa dos Jogos Olímpicos de Verão de 2020 (2021) está composto da seguinte forma:

- |   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Atletismo</b></li><li>• Badminton</li><li>• Basquete<ul style="list-style-type: none"><li>○ Basquetebol</li><li>○ Basquete3x3</li></ul></li><li>• <b>Beisebol/Softball</b></li><li>○ Basebol</li><li>○ Softbol</li><li>• Boxe</li><li>• <b>Canoagem</b><ul style="list-style-type: none"><li>○ Slalom</li><li>○ Velocidade</li></ul></li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Ciclismo</b><ul style="list-style-type: none"><li>○ Estrada</li><li>○ Pista</li><li>○ BMX</li><li>○ Mountain bike</li><li>○ Freestyle</li></ul></li><li>• Esgrima</li><li>• Escalada</li><li>• Futebol</li><li>• Ginástica<ul style="list-style-type: none"><li>○ Artística</li><li>○ Rítmica</li><li>○ Trampolim</li></ul></li><li>• Golfe</li><li>• Halterofilismo</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Handebol</b></li><li>• Hipismo</li><li>• Hóquei sobre a grama</li><li>• Judô</li><li>• <b>Karatê</b></li><li>• Lutas<ul style="list-style-type: none"><li>○ Livre</li><li>○ Greco-romana</li></ul></li><li>• Natação Artística</li><li>• Natação</li><li>• <b>Pentatlo</b> moderno</li><li>• Polo aquático</li><li>• Remo</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Rugby sevens</b></li><li>• Saltos ornamentais</li><li>• Skate</li><li>• Surfe</li><li>• <b>Taekwondo</b></li><li>• Tênis</li><li>• Tênis de mesa</li><li>• Tiro</li><li>• Tiro com arco</li><li>• Triatlo</li><li>• Vela</li><li>• Voleibol<ul style="list-style-type: none"><li>○ Voleibol</li><li>○ Voleibol de praia</li></ul></li></ul> |
|---|---|--|--|

### CAÇA-PALAVRAS

Agora que você já conhece quais são as modalidades olímpicas dos jogos de Verão, encontre os nomes dos esportes destacados acima no CAÇA-PALAVRAS abaixo:

G A E E K W N T C T A E K W O N D O  
R T B M K E V A A T O S C M S U A P  
E L A A I A N E P D S E I Y E U T T  
C E A L S O R O E S P E C E M H H N  
O T L U A Q E A N E B B L S A C A H  
R I E G E Y U N T L H E I F H A A O  
O S E Y R S E E A Ê S I S V N N T R  
M M I A E U E R T H N S M T D I S B  
A O N E E O G Y L E H E O E N T O A  
N O V O L E I B O L B B B V I T D S  
A S W W A H M I Y L H O N I H S E O  
H O S C E N F N O H L L L E E M O E

Professoras: Tarcilene Idalgo e Tarcilo Idalgo

Produzido por: [www.facebook.com/educacaoescolar](https://www.facebook.com/educacaoescolar) @Educacao\_fisica\_escolar Apostila educativa - Olimpíadas e Paralimpíadas

# CONTANDO E COMPLETANDO

Pense e responda.

a) 2 dezenas + 45 unidades = \_\_\_\_\_

b) 1 dezena + 27 unidades = \_\_\_\_\_

c) 4 dezenas + meia dezena = \_\_\_\_\_

d) 2 dúzias + 3 dezenas = \_\_\_\_\_

e) 3 dezenas + 1 dúzia = \_\_\_\_\_

f) 52 unidades + 2 dezenas = \_\_\_\_\_

g) 3 dúzias + meia dezena = \_\_\_\_\_

h) 5 dezenas + 37 unidades = \_\_\_\_\_

i) 67 unidades + 1 dúzia = \_\_\_\_\_

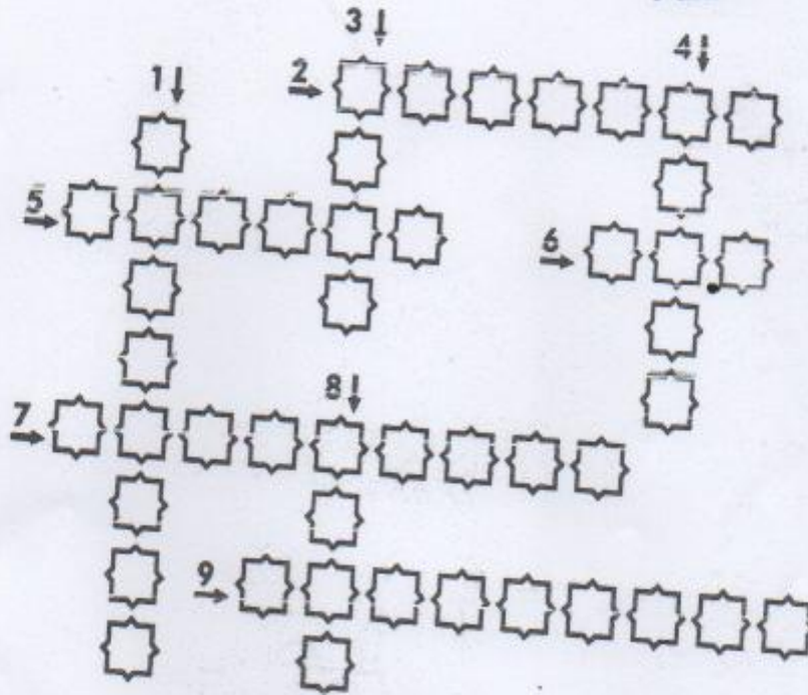
j) 6 dezenas + 2 dúzias = \_\_\_\_\_

k) 40 unidades + 3 dezenas = \_\_\_\_\_

l) 24 unidades + 7 dezenas = \_\_\_\_\_



# CRUZADA-LEGAL



- 1- Quatro dezenas
- 2- A metade de 36
- 3- Uma dúzia
- 4- Antecessor de 14
- 5- Uma dezena e meia
- 6- Um cento
- 7- Nove mais sete
- 8- Meia dúzia
- 9- Meio cento



# NÚMEROS PARES

As crianças querem ir ao banheiro.  
Vamos ajudá-las, colorindo somente os números pares.

SAÍDA 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70

ESCOLA

AGORA

Agora responda:

a) Quais os números pares que estão entre 36 e 66?

-----  
-----

b) Quais os números pares que estão entre 2 e 20?

-----

# SÍMBOLOS > E <

Observe a seqüência dos números naturais.

0 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12  
13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22  
23 - 24 - 25 - 26 - 27...

O 3 vem antes do 8,  
então, 3 é **menor** que 8.

22 vem depois do 16,  
então 22 é **maior** que 16.

$$3 < 8$$

$$22 > 16$$

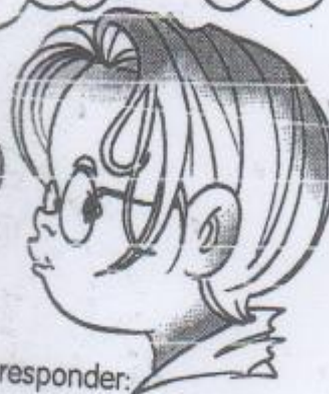
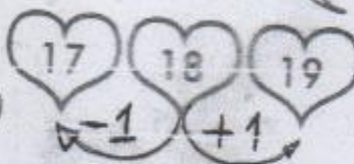
Agora é a sua vez! Vamos colocar os símbolos > ou <:



# ANTECESSOR E SUCESSOR

Antecessor de um número é aquele que vem antes dele.

Sucessor de um número é aquele que vem depois dele.



Pense na sequência dos números naturais para responder:

- a) Qual é o sucessor de 20? \_\_\_\_\_
- b) Qual é o antecessor de 33? \_\_\_\_\_
- c) Procure no caça-números e responda corretamente:
  - a) \_\_\_\_\_ é o sucessor de 43
  - b) \_\_\_\_\_ é o antecessor de 26
  - c) \_\_\_\_\_ é o sucessor de 34
  - d) \_\_\_\_\_ é o antecessor de 58
  - e) \_\_\_\_\_ é o antecessor de 64
  - f) \_\_\_\_\_ é o sucessor de 79
  - g) \_\_\_\_\_ é o antecessor de 60

75	14	35	16	55	89	65
53	46	25	31	12	72	36
21	47	9	40	32	44	24
52	73	25	14	80	68	41
91	12	13	24	15	57	93
64	63	89	77	59	7	34

## Tráfico de animais silvestres



Por causa da grande diversidade da nossa fauna, o Brasil é um dos países mais procurados por traficantes de animais silvestres. Junto com a devastação das florestas, a retirada de animais para o tráfico já causou a extinção de inúmeras espécies.



Os animais são vendidos como se fossem mercadorias e escondidos em sacolas ou malas para saírem do país. Esses animais valem muito dinheiro para os contrabandistas. Observe as informações do quadro a seguir:

Animal	Valor médio por unidade
Cobra Jiboia	R\$ 3 000,00
Tartaruga	R\$ 700,00
Arara-vermelha	R\$ 6 000,00
Arara-azul	R\$ 120 000,00
Mico-leão-dourado	R\$ 40 000,00
Cobra Cascavel	R\$ 2 800,00
Jaguatirica	R\$ 20 000,00
Tucano-toco	R\$ 4 000,00



1- Agora, responda, considerando as informações da tabela.

Pergunta	Resposta
Qual é o animal mais caro?	
Qual é o animal mais barato?	
Qual é o segundo animal mais caro?	
Quais animais não podem ser comprados com R\$ 10 000?	

2. HOJE É DIA DE FEIRA! OBSERVE A TABELA DE PREÇOS DA BARRACA DO SEU ZÉ E RESPONDA:



PRODUTO	VALOR POR QUILO
TOMATE	R\$ 6,00
BATATA	R\$ 4,00
CEBOLA	R\$ 7,00
CENOURA	R\$ 4,00
LIMÃO	R\$ 5,00
MELANCIA	R\$ 3,00
MANGA	R\$ 2,00

A) QUAIS SÃO OS PRODUTOS MAIS:

CARO: \_\_\_\_\_ BARATO: \_\_\_\_\_

B) MARICOTA COMPROU 2 QUILOS DE TOMATE. QUANTO ELA GASTOU?

RESPOSTA: \_\_\_\_\_

C) SE VOCÊ COMPRAR UM QUILO DE BATATA, UM QUILO DE CENOURA E UM QUILO DE LIMÃO, QUANTO GASTARÁ?

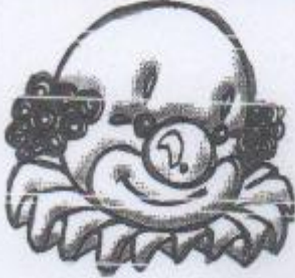
RESPOSTA: \_\_\_\_\_

D) O QUE PODEMOS COMPRAR GASTANDO EXATAMENTE 10 REAIS?

RESPOSTA: \_\_\_\_\_

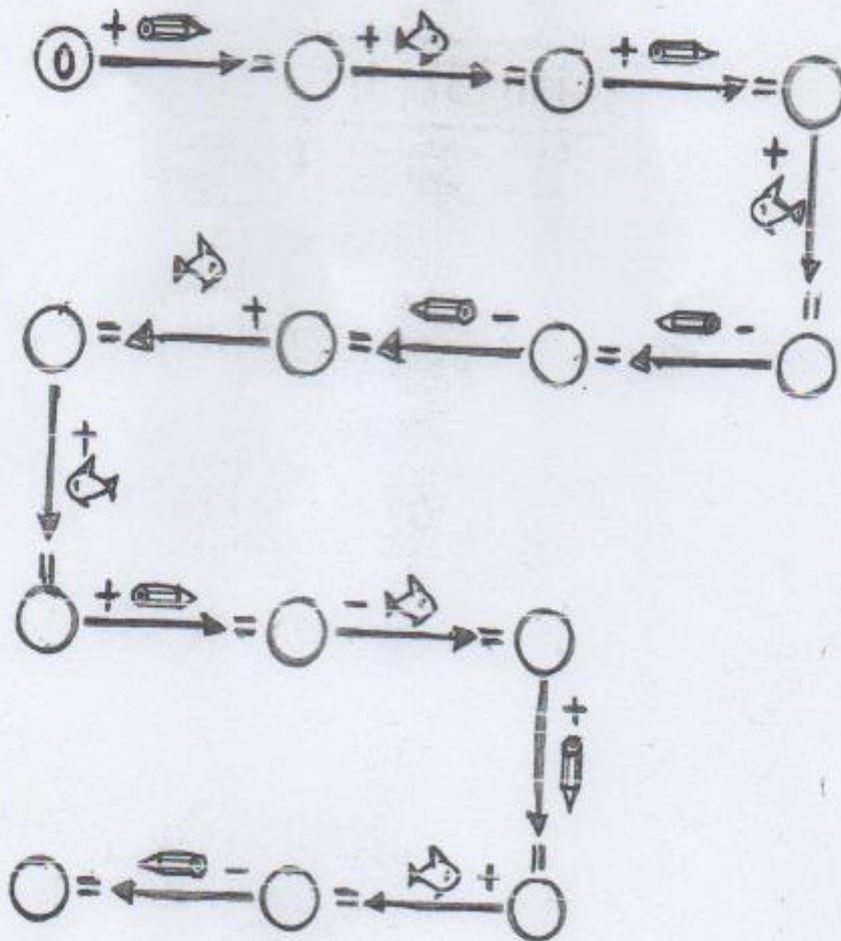
# BRINCANDO COM CÓDIGOS

Complete a seqüência abaixo de acordo com os seguintes códigos.



1 unidade  = 1

1 dezena  = 10



OS ALIMENTOS PODEM SER DE ORIGEM VEGETAL, ANIMAL OU MINERAL.  
 AS FRUTAS, VERDURAS E SEMENTES SÃO DE ORIGEM VEGETAL.  
 JÁ CARNES, LEITE E OVOS, POR EXEMPLO, SÃO DE ORIGEM ANIMAL.  
 A ÁGUA E O SAL SÃO DE ORIGEM MINERAL.

1. PROCURE NO CAÇA-PALAVRAS OS NOMES DE ALGUNS ALIMENTOS E CLASSIFIQUE DE ACORDO COM A ORIGEM DE CADA UM.

F	E	I	J	Ã	O	Q	Á	G	U	A	W	E
Q	W	E	R	T	Y	U	I	O	P	O	P	A
V	B	J	Ó	L	E	O	J	O	V	O	Z	Ç
M	U	V	O	F	B	U	V	A	O	M	X	Ú
C	A	R	N	E	D	U	X	S	F	U	C	C
D	M	S	J	D	M	A	R	R	O	Z	V	A
F	B	F	U	B	Á	V	C	J	V	B	C	R
L	E	I	T	E	B	X	P	E	I	X	E	D
D	V	B	T	V	T	H	F	S	R	B	V	B
S	A	L	F	M	A	N	T	E	I	G	A	V

ORIGEM ANIMAL

ORIGEM VEGETAL

ORIGEM MINERAL



OBSERVE OS OBJETOS E RELACIONE A UM SÓLIDO GEOMÉTRICO DE ACORDO COM A SUA FORMA.



CUBO



## DIVISÃO POLÍTICA DO BRASIL

O nome oficial do nosso país é **República Federativa do Brasil**. Ele tem uma extensão territorial: apresenta área de 8.514.876 km<sup>2</sup>.

Atualmente, de acordo com o IBGE, o Brasil encontra-se dividido em cinco regiões compostas por Estados que possuem semelhanças em seus aspectos físicos, humanos, econômicos e culturais. São elas: **Norte, Nordeste, Centro-Oeste, Sudeste e Sul**.

O território brasileiro está organizado em **26 estados e um Distrito Federal**, que fica Brasília, capital do país e sede do governo brasileiro. Veja abaixo:

### MAPA DO BRASIL DIVIDIDO POR REGIÕES E ESTADOS



#### - REGIÃO NORTE

Amazonas, Acre, Pará, Roraima, Amapá, Rondônia, Tocantins.

#### - REGIÃO NORDESTE

Maranhão, Piauí, Ceará, Rio Grande do Norte, Paraíba, Pernambuco, Alagoas, Sergipe, Bahia.

#### - REGIÃO CENTRO-OESTE

Mato Grosso, Goiás (DF), Mato Grosso do Sul.

#### - REGIÃO SUDESTE

Minas Gerais, São Paulo, Espírito Santo, Rio de Janeiro.

#### - REGIÃO SUL

Paraná, Santa Catarina, Rio Grande do Sul.

Cada estado brasileiro é resumido por **duas letras (SIGLAS)**, dessa forma, podemos saber que estado corresponde cada abreviatura.



#### SIGLAS

Exemplo: Bahia (BA)

O TERRITÓRIO BRASILEIRO  
AS GRANDES REGIÕES BRASILEIRAS



1) ESCREVA OS ESTADOS QUE FAZEM PARTE DA REGIÃO SUL:


2) ESCREVA OS ESTADOS QUE FAZEM PARTE DA REGIÃO SUDESTE:


3) ESCREVA OS ESTADOS QUE FAZEM PARTE DA REGIÃO CENTRO - OESTE:


# Bibliografia

✚ **Coleção Soletrando.**

✚ **Coleção: Maneira Lúdica.**

✚ **Coleção: Passo a Passo.**

✚ **Atividades Divertidas blog.**

✚ **Letramento Divertido.**