

EM CLÉLIA CARMELO DA SILVA

ATIVIDADES 13

4º BIMESTRE

2º ANO B

PROFESSORA LUCIANA CARDOSO DOMINGUES

OUTUBRO 18,19,20, 21, 22, 25, 26, 27,28 e 29.

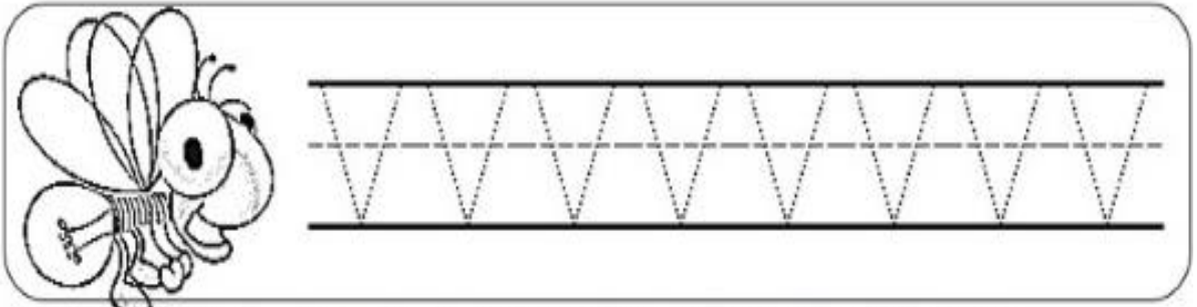
NOVEMBRO 03, 04 e 05.

DEVOLUÇÃO 08/11/2021

ESTUDANTE _____



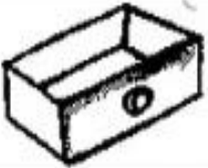
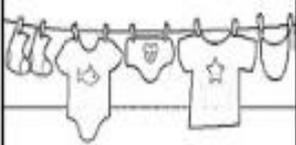
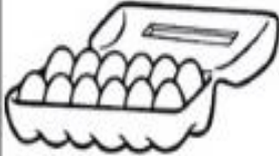
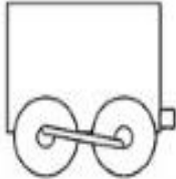
1. SIGA O PONTILHADO



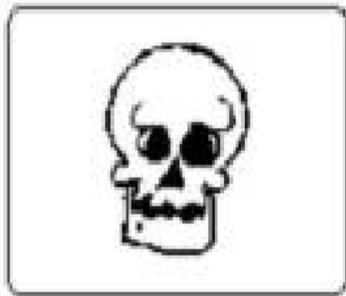
2. JUNTANDO AS LETRINHAS FORMAMOS AS SÍLABAS

+	A	E	I	O	U
V					

3. COMPLETE AS PALAVRAS COM AS SÍLABAS

 CA__LO	 GA__TA	 __RAL	 U__
 O__S	 PA__O	 __LA	 NA__O
 ____	 __GÃO	 __SO	 NO__

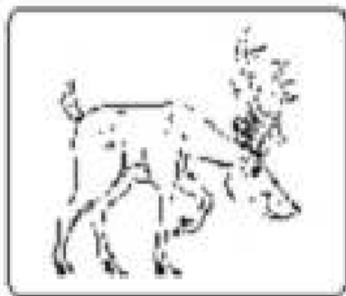
COMPLETE AS PALAVRAS COM AS SÍLABAS VA, VE,
VI, VO OU VU.



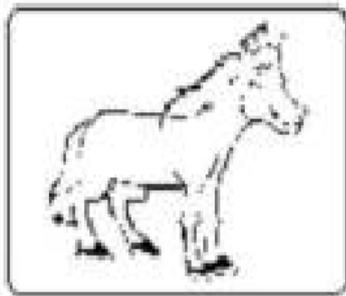
CA _ IRA



_ SSOURA



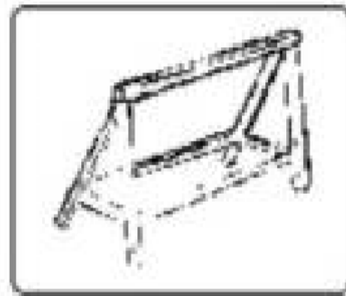
_ ADO



CA _ LO



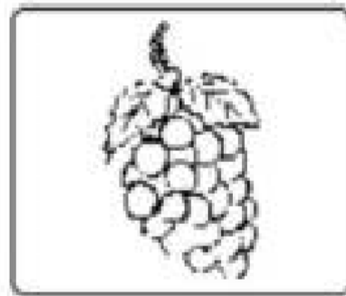
_ NTE



CA _ LETE



NA _ O

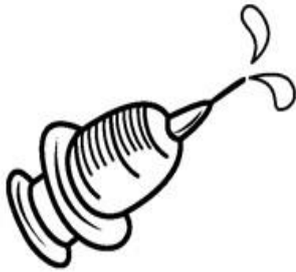


U _

NOME: _____

DATA: __/__/__

COMPLETE AS PALAVRAS:



___CINA



___VÓ



___LCÃO



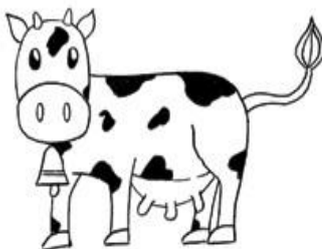
___TERINÁRIO



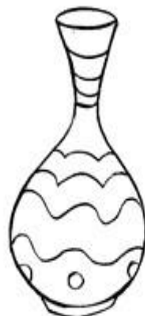
___OLÃO



___TAMINA



___CA



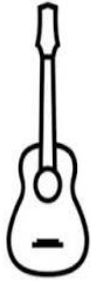
___SO



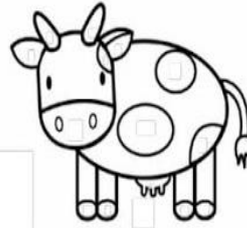
___LA

1. CIRCULE A PALAVRA DE ACORDO COM O NOME DE CADA FIGURA.

LETRA V



VIDA
VISTO
VIOLÃO



VASILHA
VALETA
VACA



VELEIRO
VENTO
VERDE



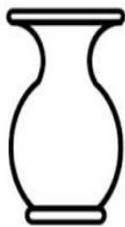
VERDURA
VESTIDO
VELUDO

20

VINTE
VILA
VINHO



VACA
VALE
VENENO



VACA
VALE
VASO



VEADO
VELA
VESTE



VELA
VEADO
VEIA



VOVÓ
VOTO
VOZES

1. Vamos recortar as palavras correspondentes aos desenhos e colar.



VACA

VASO

VARA

VELA

VAGA-LUME

VASSOURA

VENTILADOR

VESTIDO

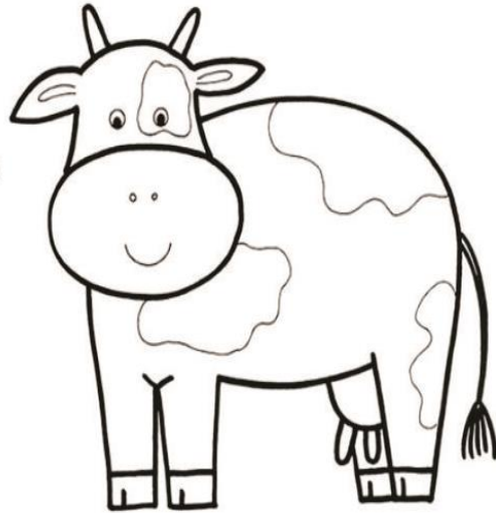
VULCÃO

LETRA V

Tem na vaca, no veado
e no vampiro Zé Vampir.
Tem no verde, no vermelho
e na verruga do Valdir.

Está na vara e no varal,
no violino e no violão.
No vestido da Violeta,
está no vento e no vulcão!

ABC da Mônica

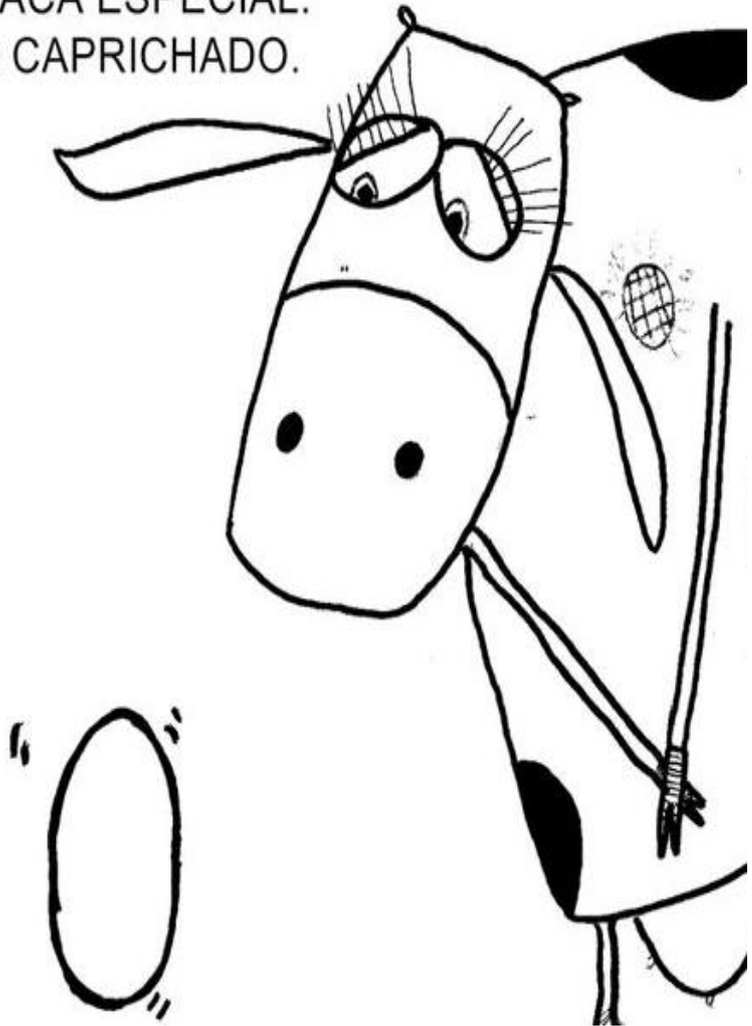


VACA	VOVÔ	VELA	VALENTE
VIOLÃO	VACINA	VEADO	VAGA
VERDE	VISTO	VIDA	VERDURA
VALIDADE	VOAR	VULCÃO	VINTE
VIOLINO	VOVÓ	VITÓRIA	VOGAL
VAIAR	VIOLETA	VESTIDO	VULTO

1- CIRCULE NO TEXTO ABAIXO, AS PALAVRAS QUE COMEÇAM COM A LETRA V.

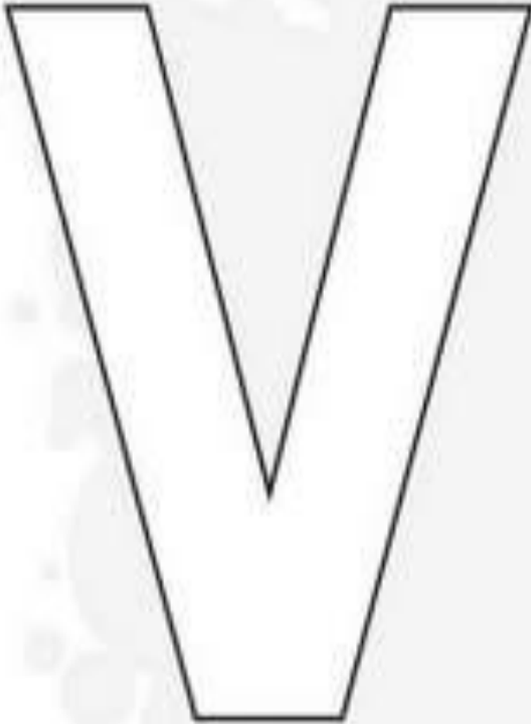
MIMOSA ERA UMA VACA QUE VIVIA TRISTE POR NÃO TER ALGO ESPECIAL. COM UM PLANO DAS AMIGAS GALINHAS, MIMOSA GANHOU UM OVO. CHOCOU ESSE OVO COM MUITO AMOR, E DO OVO NASCEU SUA FILHINHA DAISY. COM CORPO DE PINTINHO E VOZ DE VACA.

2- DESENHE DUAS DAS GALINHAS QUE AJUDARAM MIMOSA A SER UMA VACA ESPECIAL. E FAÇA UM COLORIDO CAPRICHADO.



LETRA INICIAL

PINTE AS FIGURAS QUE COMEÇAM COM A LETRA INDICADA NA PÁGINA E ESCREVA SEUS NOMES NAS LINHAS.





VAMOS TREINAR? 

A	J	S
B	k	ç
C	L	U
D	m	Ü
E	n	W
F	O	X
G	p	y
H	Q	Z
I	R	ABC

● PRATIQUE O ALFABETO CURSIVO MINÚSCULO ESCRREVENDO AS LETRAS CORRETAMENTE.

a

h

o

n

b

i

p

w

c

j

q

x

d

k

r

y

e

l

s

z

f

m

t

z

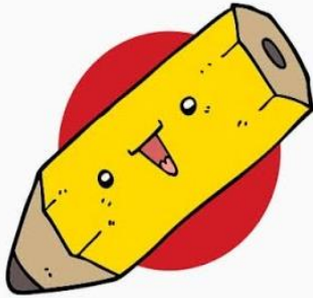
g

m

u

o

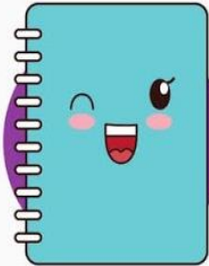
o



JANAÍNA COMPROU 7 LÁPIS AZUIS, 5 LÁPIS VERMELHOS E 3 LÁPIS AMARELOS. QUANTOS LÁPIS ELA COMPROU AO TODO?

aprenderebrincar.com

RESPOSTA: _____



SOFIA TEM 11 CADERNOS, LAILA TEM 13 E CAMILA TEM 10. QUANTOS CADERNOS ELAS TEM JUNTAS?

aprenderebrincar.com

RESPOSTA: _____



ISABELA COMPROU UM BICHO DE PELÚCIA POR R\$25,00. PAGOU COM UMA NOTA DE R\$50,00. QUANTO ELA RECEBEU DE TROCO?

aprenderebrincar.com

RESPOSTA: _____



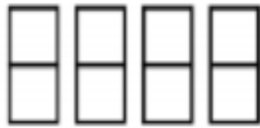
ANDRÉ TINHA 12 BONÉS. DEU ALGUNS PARA SEU PRIMO E FICOU COM 7. QUANTOS BONÉS ANDRÉ DEU PARA SEU PRIMO?

aprenderebrincar.com

RESPOSTA: _____

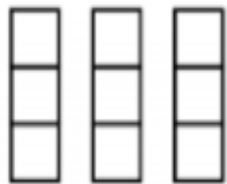
ENTENDENDO A MULTIPLICAÇÃO

4 X 2 → Para melhor compreensão, lê-se → quatro vezes “o dois”



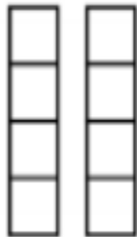
$$2+2+2+2=$$

$$4 \times 2 =$$



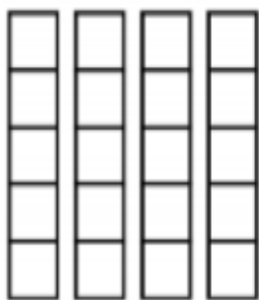
$$3+3+3=$$

$$3 \times 3 =$$



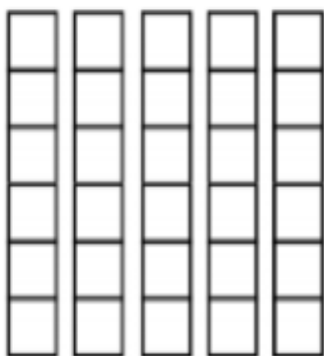
$$4+4=$$

$$2 \times 4 =$$



$$5+5+5+5=$$

$$4 \times 5 =$$

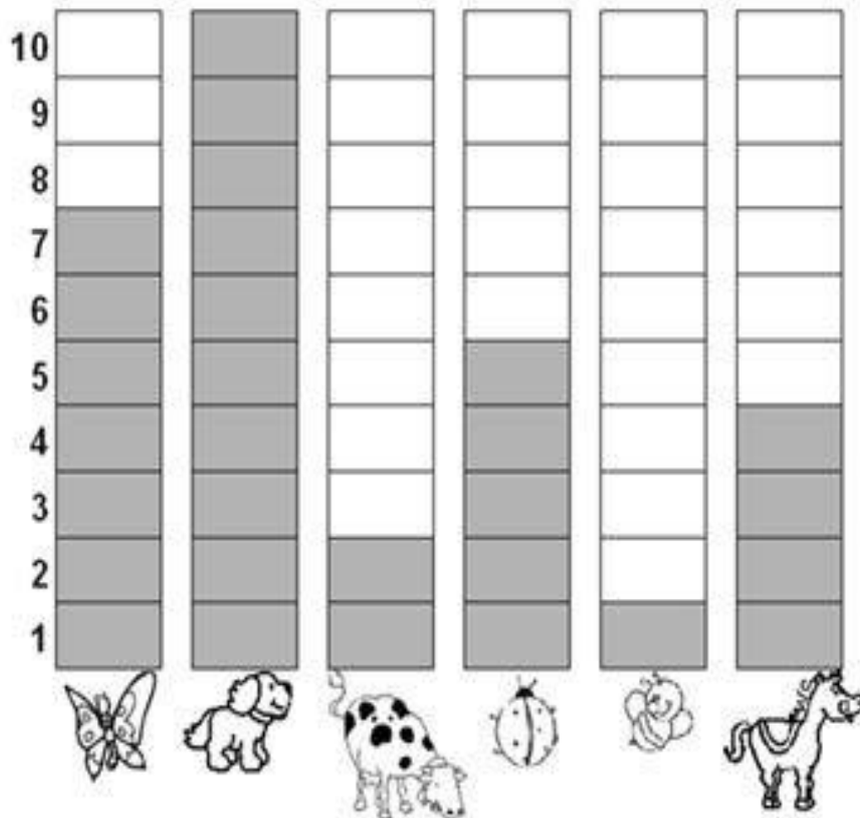


$$6+6+6+6+6=$$

$$5 \times 6 =$$



- Observe o gráfico que mostra o animal preferido pelos alunos do 2º ano:



- De acordo com o gráfico, complete a tabela abaixo, escrevendo o nome dos animais e sua respectiva quantidade:

NOME DO ANIMAL	QUANTIDADE
Abelha	
Borboleta	
Cachorro	
Cavalo	
Joaninha	
Vaca	

- Qual foi o animal mais votado? _____
- Qual foi o animal menos votado? _____
- Quantos votos teve o cavalo? _____
- Qual animal teve 7 votos? _____

- Complete de acordo com o indicado em cada coluna.

ANTES

40

12

32

51

19

23

ENTRE

10

12

19

21

51

53

9

11

60

62

59

61

DEPOIS

20

13

41

30

17

59



18- (Prova da cidade 2009). No diagrama abaixo, a localização de cada objeto é identificada por uma letra e um número. Por exemplo, a casa está localizada em B,2.

4				
3				
2				
1				
	A	B	C	D

De acordo com a figura, o carro está localizado em

- (A) C, 4
- (B) C, 1
- (C) B, 4
- (D) A, 4

1- Quero ver você resolver todas essas continhas. Vamos lá?

(Adição)

$$\begin{array}{r} +12 \\ +15 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +32 \\ +27 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +13 \\ +7 \\ \hline \square \end{array}$$

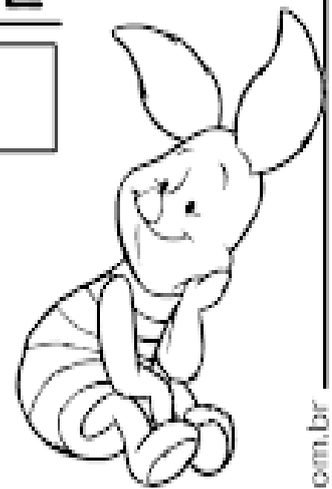
$$\begin{array}{r} +28 \\ +12 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +59 \\ +31 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +17 \\ +42 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +23 \\ +9 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +11 \\ +11 \\ \hline \square \end{array}$$



(Subtração)

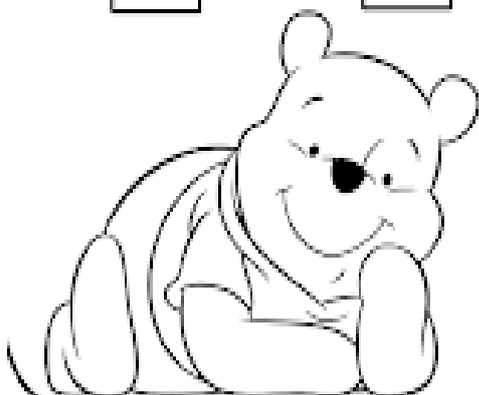
$$\begin{array}{r} -95 \\ -15 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -18 \\ -12 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -32 \\ -11 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -45 \\ -23 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -78 \\ -18 \\ \hline \square \end{array}$$

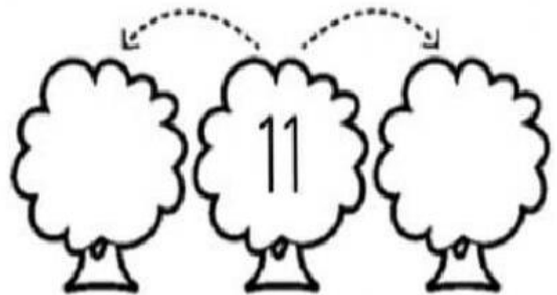
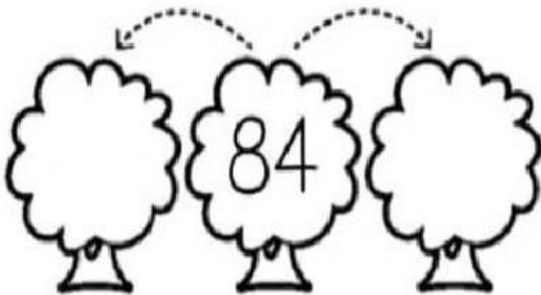
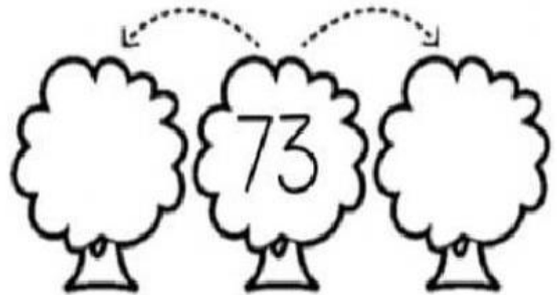
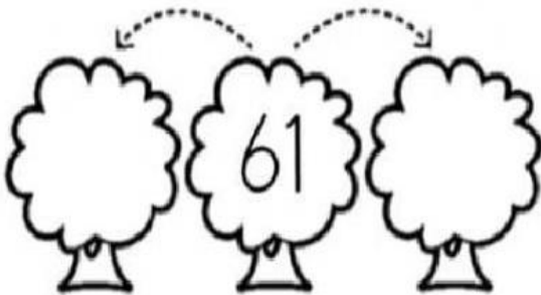
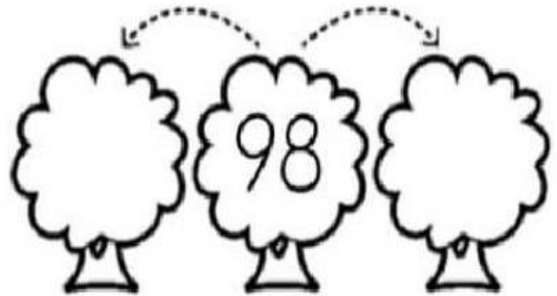
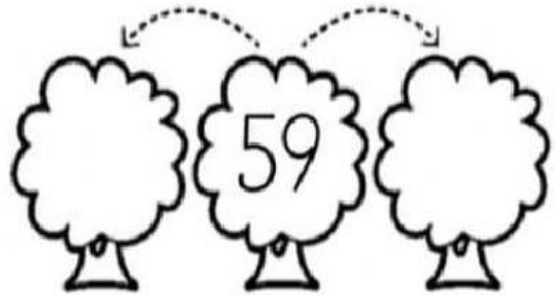
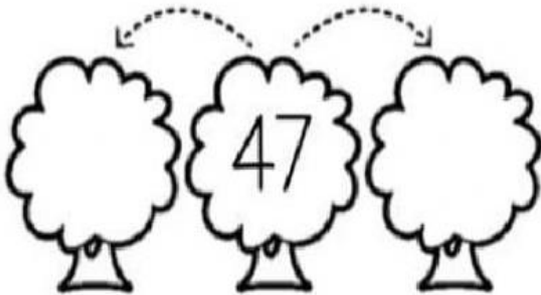
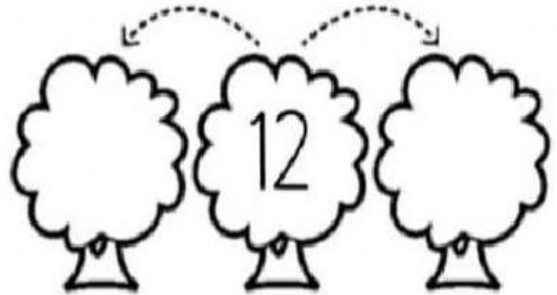
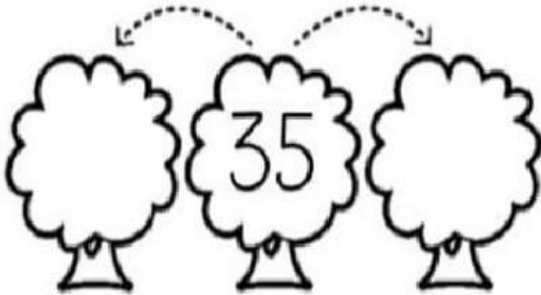


$$\begin{array}{r} -63 \\ -42 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -57 \\ -34 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -84 \\ -53 \\ \hline \square \end{array}$$

COMPLETE COM O ANTECESSOR E SUCESSOR DOS NÚMEROS ABAIXO:



WWW.PROFRAFAELAK.BLOGSPOT.COM

L. Coloque o número que vem antes e depois.



	25	
	18	
	30	
	56	
	74	
	15	
	27	
	71	



	95	
	23	
	69	
	99	
	12	
	20	
	40	
	69	

CALENDÁRIO DE OUTUBRO



@damieducar

@damieducar

DOMINGO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO

DEPOIS DE COMPLETAR O CALENDÁRIO RESPONDA:

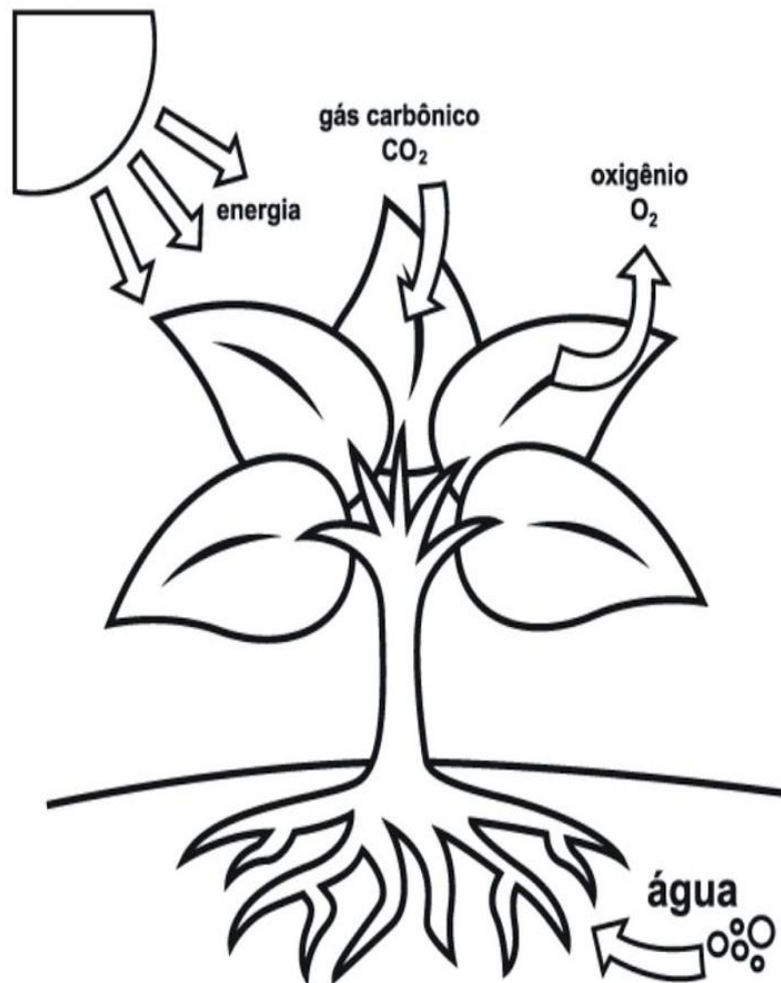
1. ESTE MÊS TEM QUANTOS DIAS? _____
2. QUE DIA É HOJE DO MÊS? _____
3. QUANTOS DOMINGOS TEM ESTE MÊS? _____
4. PINTE OS FERIADOS DO MÊS.

LEIA O TEXTO ABAIXO COM UM ADULTO.

PROCESSO DE FOTOSSÍNTESE

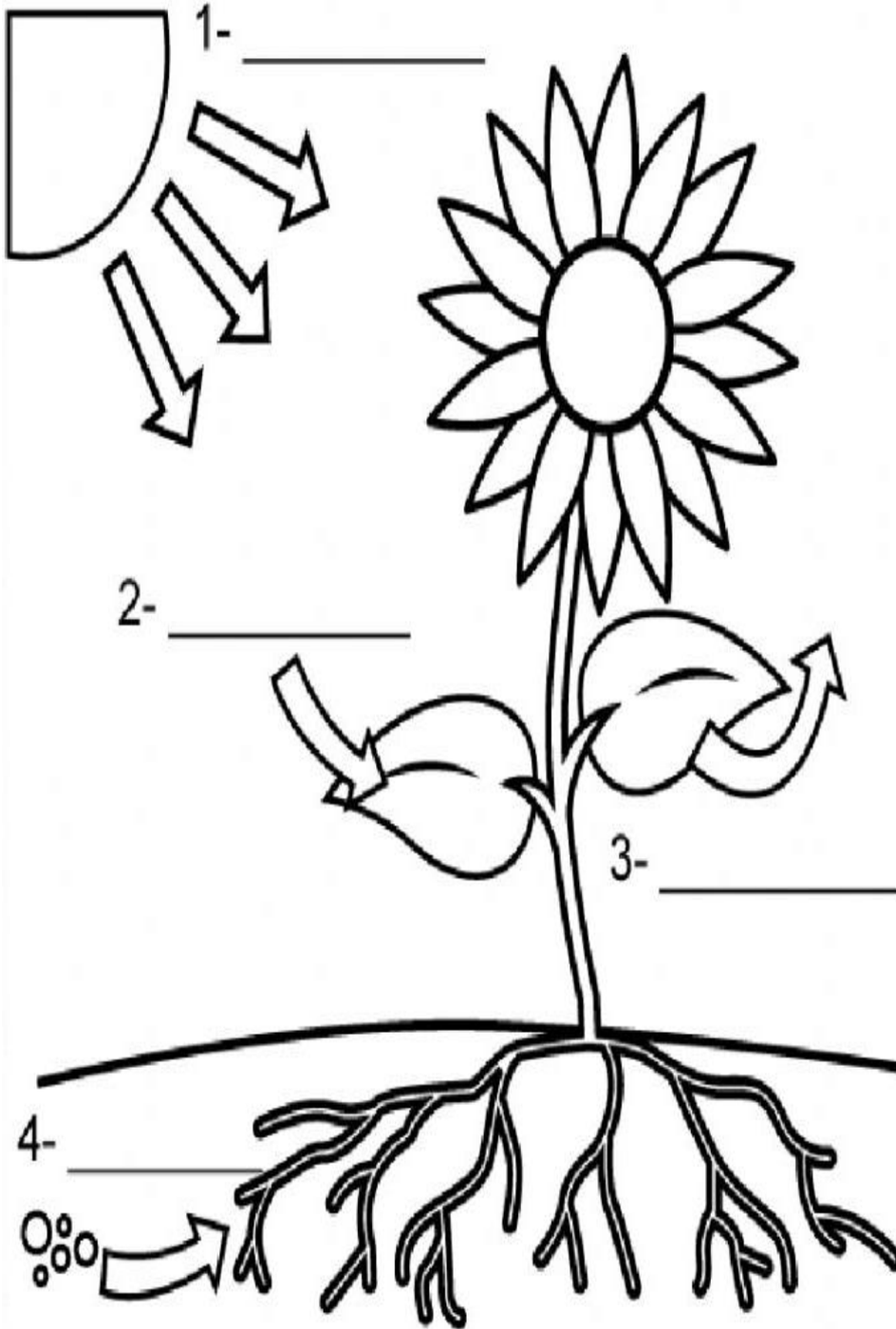
As plantas produzem seu próprio alimento principalmente nas folhas, por meio de uma transformação que recebe o nome de **fotossíntese**. As plantas transformam gás carbônico, água e luz em alimento para si mesmas.

Além do alimento da planta, a fotossíntese produz também gás oxigênio, e é liberado no ambiente.



FOTOSSÍNTESE

2) Arraste o nome das substâncias envolvidas no processo de fotossíntese até a imagem que a representa.



OXIGÊNIO

ÁGUA E SAIS
MINERAIS

ENERGIA DO SOL

GÁS CARBÔNICO

1. DESENHE NO QUADRO SEU ROSTO OU COLE SUA FOTO:

DADOS PESSOAIS

NOME _____

DATA DE NASCIMENTO:

DIA _____ MÊS _____

ANO _____.

NOME DO PAI _____

NOME DA MÃE _____

CIDADE ONDE NASCEU _____

ESTADO _____

PAÍS _____

2. PINTE O QUADRADO COM A MESMA COR DE SEUS CABELOS.



3. PINTE O TRIÂNGULO COM A MESMA COR DE SEUS OLHOS:



4. MEUS CABELOS SÃO:

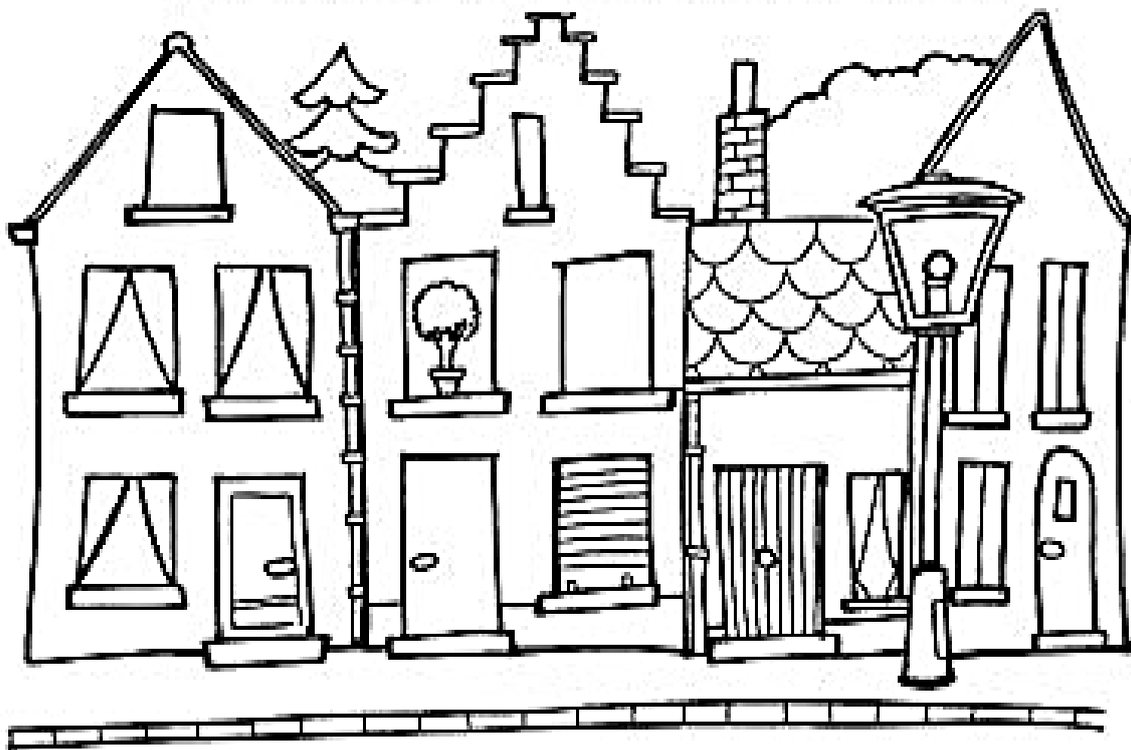
() COMPRIDOS

() LISOS

() CURTOS

() CRESPOS

VOCÊ JÁ SABE SEU ENDEREÇO?



1. O NOME DA SUA RUA?

2. O NÚMERO DE SUA CASA?

3. O BAIRRO ONDE FICA SUA CASA?

4. A CIDADE ONDE VOCÊ MORA?
