



PROVA DE PORTUGUÊS 1º ANO FUNDAMENTAL

1ª QUESTÃO

Um escore para cada

15 escores [ ]

ESCREVA NO QUADRADO A LETRA INICIAL DO NOME DE CADA FIGURINHA.



i



e



c



o



a



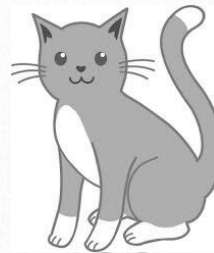
a



e



i



g



u



o



u



c



u



p



2ª QUESTÃO **Um escore para cada resposta** 14 escores [   ]

JUNTE AS LETRAS, DEPOIS AS SÍLABAS E FORME AS PALAVRAS.

A -

C + A   V + A   L + O

ca + va + lo

cavalo

B -

P + A   N + E   L + A

pa + ne + la

panela

C -

D + A   D + O

da + do

dado

D -

P + A   T + O

pa + to


pato

3ª QUESTÃO

15 escores [   ]

COMPLETE COM AS VOGAIS E REESCREVA

A -



P...i...P...o...C...a...

pipoca


B -



P...a...N...e...L...a...

panela


C -



P...e...i...X...e...

peixe

D -



P...e...N...a...

pena





4ª QUESTÃO

21 escores [ ]

JUNTE AS SÍLABAS E FORME PALAVRAS.

A - **BO** (LA) bola  
 (NE) bone  
 (NE) (CA) boneca

B - **LU** (A) lua  
 (VA) luva  
 (NE) (TA) luneta

C - **PE** (LE) pele  
 (TE) (CA) peteca  
 (NA) pena

5ª QUESTÃO

atualizada

15 escores [ ]


PINTE AS SÍLABAS DEPOIS ESCREVA O NOME

BAS QUE FORMAM O NOME DE CADA FIGURA,

A - 

TI	MA	LO
RA	JO	DI

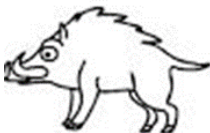
tijolo

B - 

RU	CA	LU
GU	JU	SA


caju

Admite-se ambos LI

C - 

GA	TA	LI
JA	VA	LI

javali

D - 

BE	I	LU
GO	TU	JO

beijo















6ª QUESTÃO

08 escores [   ]

CIRCULE O NOME DE CADA FIGURA.

A -

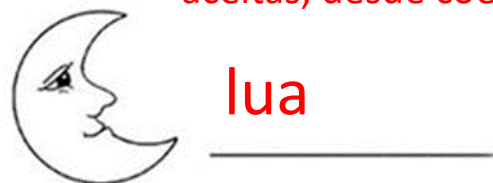
	COLAR <b>CUECA</b> CASA		CAMISA <b>COELHO</b> CIRCULO	
			<b>CIRCO</b> CORACAO CINEMA	
B -				<b>CESTA</b> CARTA COCADA
			CEGONHA <b>CAVALO</b> CUIDADO	
				<b>COMIDA</b> CASA CUSCUZ
				CANETA CUPIM <b>CAMELO</b>
D -				
				<b>CIMENTO</b> CUECA <b>CORAÇÃO</b>

7ª QUESTÃO

18 escores [   ]

ESCREVA OS NOMES DAS FIGURAS ABAIXO.

Informamos que variações serão  
aceitas, desde coerentes.





8ª QUESTÃO

37 escores [ ]

A) FORME PALAVRAS DE ACORDO COM A NUMERAÇÃO (29 ESCORES)



1 ZA	2 BU	3 ZE	4 RO	5 BRA
6 DO	7 ZU	8 NI	9 ZOR	10 ZI
11 NA	12 GUEI	13 ZO	14 PER	15 LHO
16 BUM	17 GA	18 BA	19 RA	20 EI

3+2  
zebu

3+4  
zero

13+11  
zona

1+16+18  
zabumba

1+17  
zaga

9+18  
zorba

3+5  
zebra

7+8+6  
zunido

1+12+4  
zagueiro

1+4+15  
zarolho

13+20+19  
zoeira

9+4  
zorro

C) COMPLETE A FRASE ESCRIVENDO O NOME DOS DESENHOS ENTRE AS PALAVRAS. (08 ESCORES)

O



FICA NA



O tatu fica na toca

A



DO



É GRANDE

A pena do galo é grande





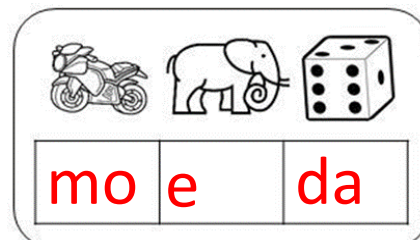
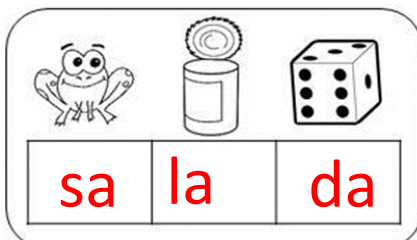
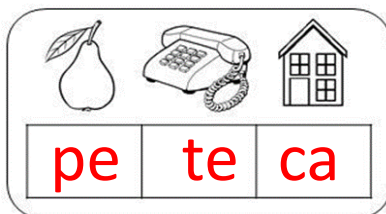
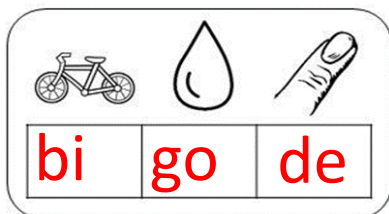
9ª QUESTÃO

38 scores [ ]

A) PINTE CADA LETRA DO ALFABETO NA ORDEM CORRETA, INICIANDO DA CABEÇA DA COBRA, DEPOIS CUBRA O PONTILHADO. (26 ESCORES)



B) ESCREVA A SÍLABA INICIAL DE CADA FIGURA E DESCUBRA UMA NOVA PALAVRA. (12 ESCORES)



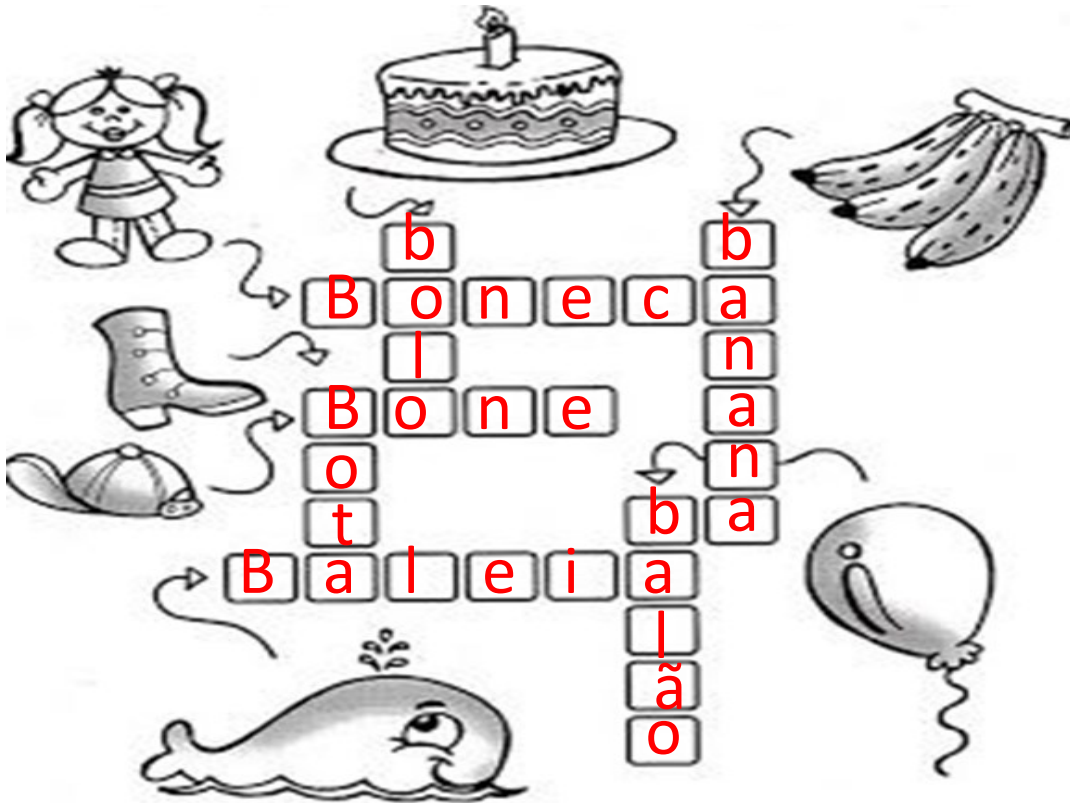




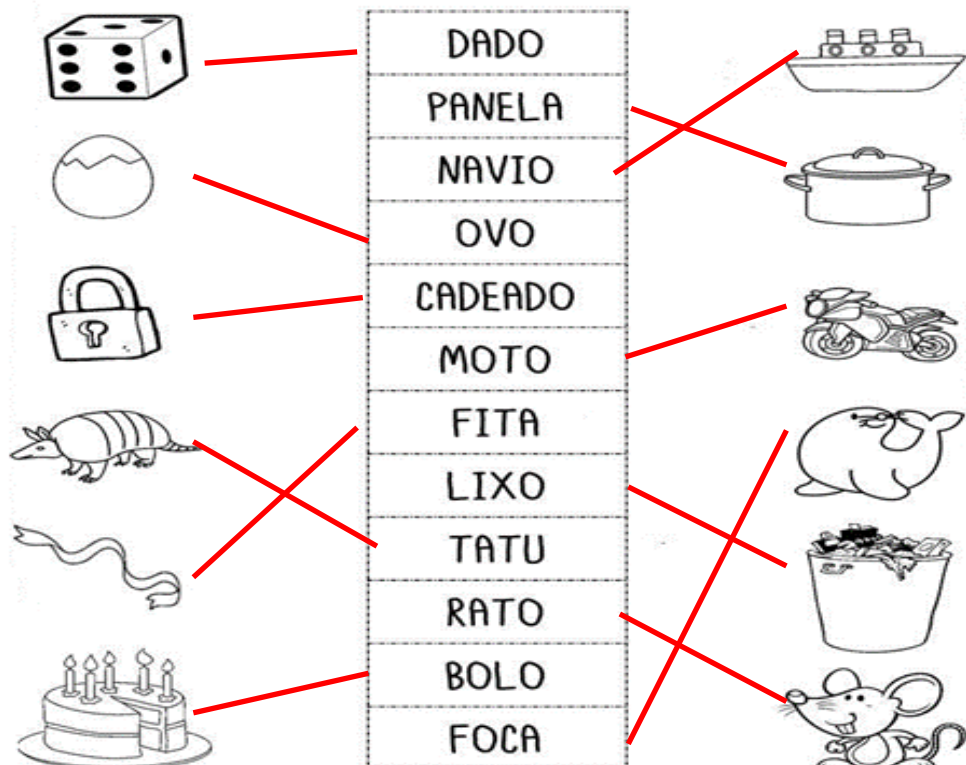
10ª QUESTÃO

19 escores [ ]

A) RESOLVA A PALAVRA CRUZADA COLOCANDO O NOME DOS DESENHOS.



B- LIGUE CADA FIGURA AO SEU NOME:





## PROVA DE MATEMÁTICA 1º ANO FUNDAMENTAL

11ª QUESTÃO

13 scores [    ]

RESOLVA AS SOMAS E SUBTRAÇÕES COLOCANDO O RESULTADO NO QUADRO EM BRANCO DA FRENTE, DO CAMINHO.

The path starts at 'SAÍDA' and ends at 'CHEGADA'. It contains the following math problems and results:

- SAÍDA
- $1 + 3 =$  4
- $4 - 2 =$  2
- $4 - 0 =$  4
- $3 + 1 =$  4
- $4 - 3 =$  4
- $2 + 2 =$  4
- $2 - 1 =$  1
- $4 + 0 =$  4
- $1 + 2 =$  3
- $4 - 1 =$  3
- $3 - 2 =$  1
- $4 - 4 =$  0
- $2 + 1 =$  3
- CHEGADA







ESTADO DO CEARÁ  
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA E DEFESA SOCIAL  
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR  
COLÉGIO MILITAR ESCRITORA RACHEL DE QUEIROZ



12ª QUESTÃO

30 scores [   ]

REALIZE AS ADIÇÕES.

Adição				
$\begin{array}{r} 9 \\ + 2 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 3 \\ \hline 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 5 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 6 \\ \hline 13 \end{array}$
$\begin{array}{r} 4 \\ + 7 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + 8 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + 9 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 \\ + 8 \\ \hline 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline 17 \end{array}$
$\begin{array}{r} 8 \\ + 8 \\ \hline 16 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 8 \\ \hline 15 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 8 \\ \hline 14 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 6 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline 9 \end{array}$
$\begin{array}{r} 3 \\ + 4 \\ \hline 7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + 3 \\ \hline 5 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 \\ + 2 \\ \hline 3 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 5 \\ \hline 12 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 4 \\ \hline 11 \end{array}$
$\begin{array}{r} 7 \\ + 3 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 2 \\ \hline 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline 11 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 4 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 3 \\ \hline 9 \end{array}$
$\begin{array}{r} 6 \\ + 2 \\ \hline 8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 3 \\ \hline 8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 3 \\ \hline 7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 2 \\ \hline 6 \end{array}$







13ª QUESTÃO

40 escores [   ]

A) COMPLETE AS FLORES ORGANIZANDO OS NÚMEROS DO MENOR PARA O MAIOR, DA BASE PARA A FLOR.

The exercise consists of five flowers. Each flower has a stem with several leaves and a pot at the base. The numbers on the leaves and in the pots are as follows:

Flower	Leaf 1	Leaf 2	Leaf 3	Leaf 4	Leaf 5	Pot
1	25	27	19	13	9	21, 3, 13, 9, 25, 4
2	49	50	32	29	18	7, 41, 50, 29, 18, 32, 2
3	42	43	38	39	16	42, 5, 38, 35, 43, 16, 39
4	40	42	31	34	10	10, 6, 8, 31, 34, 42, 40
5	36	44	22	33	14	22, 0, 33, 36, 20, 11, 14

B) PINTE DE VERMELHO, EM CADA CACHO, A FRUTINHA COM O MAIOR NÚMERO.

The exercise shows three bunches of cherries. Each bunch has three cherries. The numbers on the cherries are as follows:

Bunch	Cherry 1	Cherry 2	Cherry 3
1	9	12	3
2	17	11	10
3	4	2	1

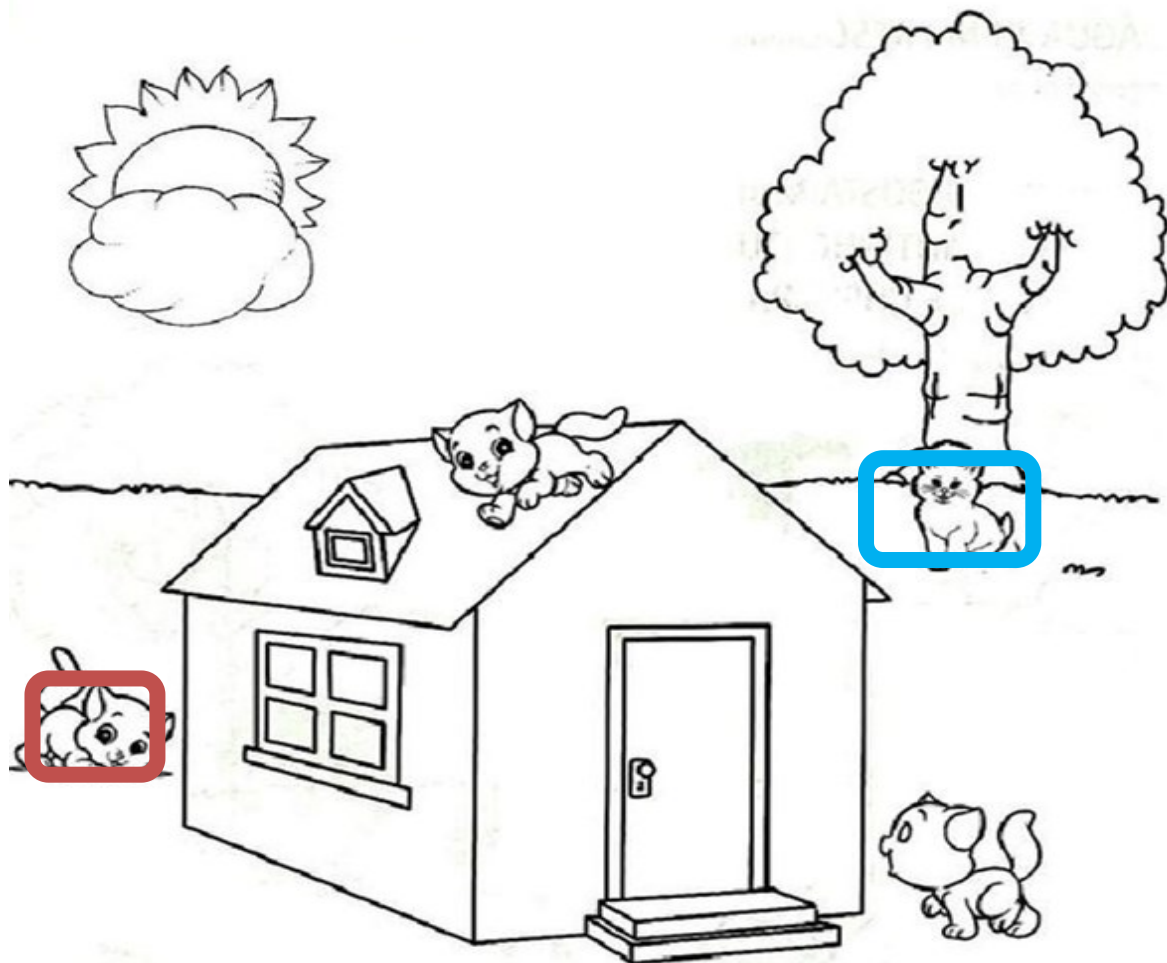




14ª QUESTÃO

03 escores [    ]

- A) PINTE DE AZUL O GATINHO QUE ESTÁ EM FRENTE DA ÁRVORE E DE VERMELHO O QUE ESTÁ ATRÁS DA CASA. (02 ESCORES)



- B) PINTE O CESTO COM MENOS FRUTAS. (01 ESCORES)







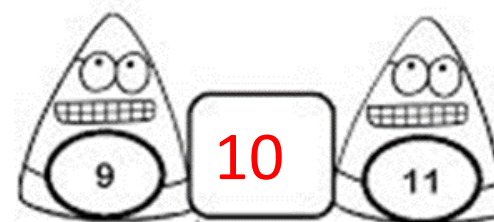
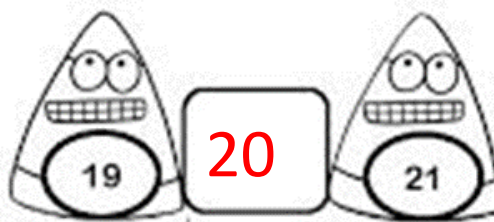
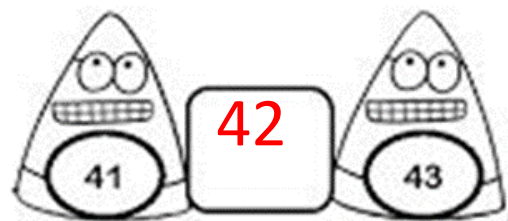
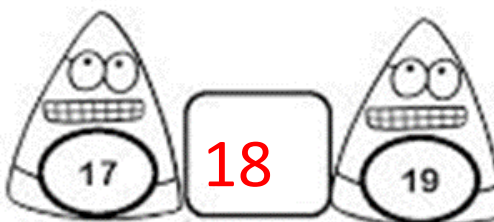
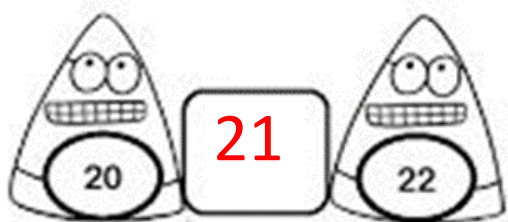
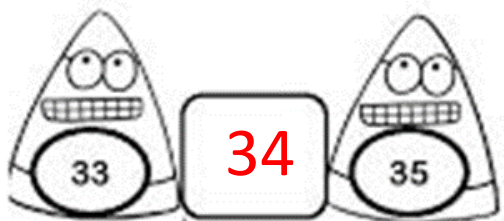
ESTADO DO CEARÁ  
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA E DEFESA SOCIAL  
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR  
COLÉGIO MILITAR ESCRITORA RACHEL DE QUEIROZ



15ª QUESTÃO

10 escores [   ]

ESCREVA O NÚMERO QUE FALTA NAS SEQUÊNCIAS ABAIXO.





ESTADO DO CEARÁ  
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA E DEFESA SOCIAL  
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR  
COLÉGIO MILITAR ESCRITORA RACHEL DE QUEIROZ



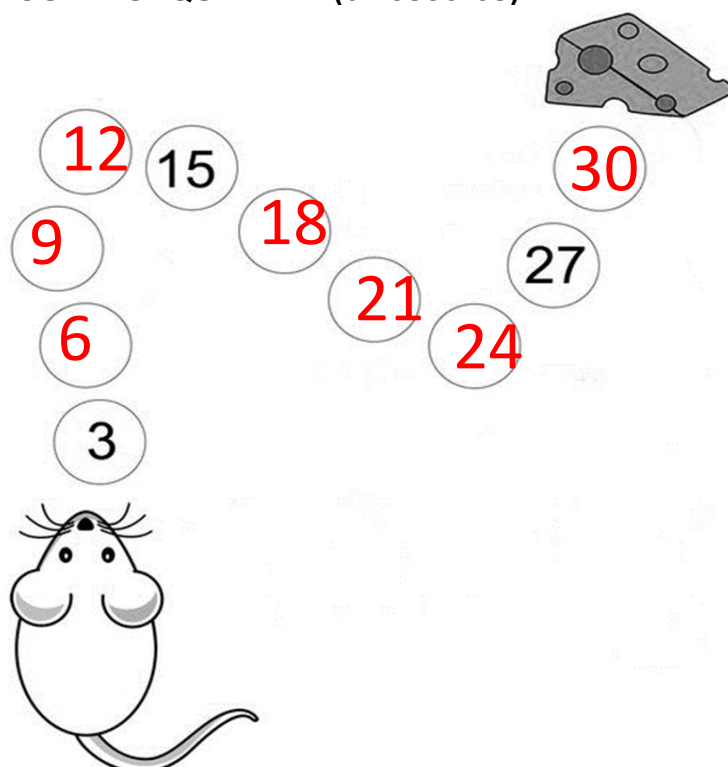
16ª QUESTÃO

12 escores [    ]

A) CONTE DE DOIS EM DOIS, E ESCREVA OS NÚMEROS NA SEQUÊNCIA DO PATINHO AO GUARDA-CHUVA. (05 escores)



B) AGORA, AJUDE O RATINHO CHEGAR NO QUEIJO, CONTANDO DE TRÊS EM TRÊS E COLOCANDO OS NÚMEROS NA SEQUÊNCIA. (07 escores)











17ª QUESTÃO

09 escores [ ]

COLOQUE O NÚMERO DE ELEMENTOS DE CADA GRUPO, DEPOIS, USE OS SINAIS DE = OU  $\neq$  PARA COMPARAR E DIZER SE OS NÚMEROS SÃO IGUAIS OU DIFERENTES.

		
6	$\neq$	2
		
5	$\neq$	1
		
3	=	3

18ª QUESTÃO

16 escores [ ]

COMPLETE AS SEQUÊNCIAS COM OS NÚMEROS QUE FALTAM, DE CIMA PARA BAIXO E DA ESQUERDA PARA A DIREITA.

41	
42	43
44	
45	46
47	
48	49
50	

11	
12	13
14	
15	16
17	
18	19
20	

21	
22	23
24	
25	26
27	
28	29
30	







ESTADO DO CEARÁ  
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA E DEFESA SOCIAL  
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR  
COLÉGIO MILITAR ESCRITORA RACHEL DE QUEIROZ



19ª QUESTÃO

16 escores [   ]

FAÇA AS SOMAS, DEPOIS, PINTE O CORAÇÃO NA COR CORRESPONDENTE DO RESULTADO.

AMARELO



AZUL



VERMELHO



VERDE



$4 + 5$ 	$2 + 6$ 	$3 + 4$ 	$9 + 1$ 
$1 + 6$ 	$8 + 2$ 	$2 + 7$ 	$6 + 2$ 
$4 + 4$ 	$2 + 5$ 	$6 + 4$ 	$5 + 4$ 
$3 + 7$ 	$1 + 8$ 	$5 + 3$ 	$4 + 3$ 





20ª QUESTÃO

18 escores [ ]

PARA ONDE VÃO OS PÁSSAROS?

Pinte: de azul os pássaros que estão voando para baixo;  
de vermelho os que estão indo para a direita;  
de amarelo os que estão voando para cima;  
de verde os que estão indo para a esquerda.

AZUL

VERMELHO

AMARELO

VERDE

