

POEMA - LETRA Q

O QUATI

WENIDARC CINTRA

O QUATI MORA NA MATA
E GOSTA DE COMER BEM.
É PELUDO E TEM QUATRO PATAS.
NÃO APROVA AS QUEIMADAS,
E QUER SER LIVRE TAMBÉM.



A TIVIDADES COM A LETRA Q:

⇒ TRABALHANDO O TEXTO:

A) ONDE O QUATI MORA?

B) COMO ELE É?

C) DE QUE ELE NÃO GOSTA?

D) QUANTAS PATAS ELE TEM?

LETRA Q

⇒ 1) COMPLETE AS FRASES COM AS PALAVRAS QUE FALTAM DE ACORDO COM O TEXTO:

O _____ MORA NA MATA. É PELUDO E TEM _____ PATAS. GOSTA DE _____ BEM. NÃO APROVA AS _____, QUER SER LIVRE TAMBÉM.



⇒ 2) LIGUE AS PALAVRAS QUE TÊM O MESMO SENTIDO:

APROVA	ALIMENTAR
LIVRE	SOLTO
PELUDO	CONCORDA
COMER	MUITOS PELOS
QUEIMADAS	FOGO NAS MATAS



LETRA Q

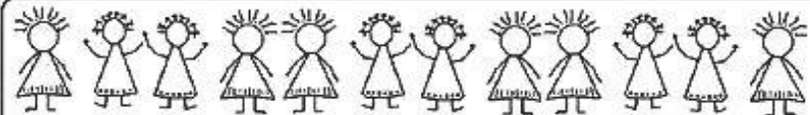
1) COMPLETE A CRUZADINHA OBSERVANDO OS DESENHOS:

A crossword puzzle grid with the following words filled in:

Q						
U						
A						
T						
I						

2) QUANTAS LETRAS TÊM AS PALAVRAS ABAIXO? RESPONDA DENTRO DOS QUEIJINHOS E COPIE-AS NOS QUADROS:

AQUARELA
 AQUILO
 QUEIMADAS
 QUEIJO
 QUARTO
 QUEIJADA
 QUILO
 QUINZE



Mistura de Alegria

Formando palavras Q

Forme palavras de acordo com a numeração:



1	2	3	4	5
QUA	TAN	DO	QUI	A
6	7	8	9	10
LO	DA	DRA	QUE	SE
11	12	13	14	15
REN	NE	TRO	RO	RE
16	17	18	19	20
DRO	BE	TI	TA	BO

1+13	1+10
<input type="text"/>	<input type="text"/>
1+16	1+18
<input type="text"/>	<input type="text"/>
4+6	4+17
<input type="text"/>	<input type="text"/>
9+14+10+12	4+2+7
<input type="text"/>	<input type="text"/>
1+11+19	1+8
<input type="text"/>	<input type="text"/>
1+8+3	4+5+20
<input type="text"/>	<input type="text"/>

SITUAÇÃO PROBLEMA

MAGALI DESENHOU PARA SUA PROFESSORA 4 ABACAXIS E 3 MELANCIAS. QUANTAS FRUTAS ELA DESENHOU?



ROSINHA ENCONTROU UM NINHO COM 3 PASSARINHOS. CHEGARAM MAIS 6. QUANTOS PASSARINHOS TEM NO TOTAL?



NO SÍTIO DE CHICO BENTO TEM 5 GALINHAS E 3 VACAS. QUANTOS ANIMAIS ELE TEM AO TODO?



MAGALI PLANTOU PELA MANHÃ NO SEU JARDIM 6 FLORES E A TARDE MAIS 3. QUANTAS FLORES TEM NO JARDIM DELA?



PROBLEMINHAS:

___ FORMIGAS PROCURAM COMIDA.	CHEGOU MAIS ___ FORMIGA.	AGORA ___ FORMIGAS PROCURAM COMIDA

___ CACHORRINHOS ESTÃO MAMANDO.	CHEGARAM MAIS ___ CACHORRINHOS.	AGORA SÃO ___ CACHORRINHOS MAMANDO.

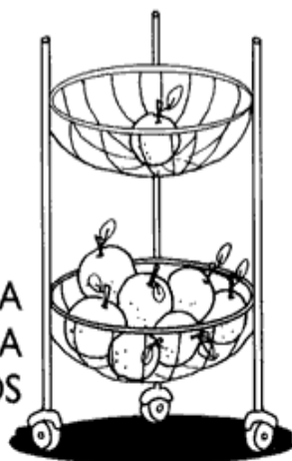
___ PATINHO ESTÁ NADANDO.	CHEGARAM MAIS ___ PATINHOS.	AGORA, SÃO ___ PATINHOS NADANDO.

1) OBSERVE A FRUTEIRA.

A) QUANTAS LARANJAS HÁ NA PARTE DE CIMA DA FRUTEIRA?

B) QUANTAS LARANJAS VOCÊ VÊ NA PARTE DE BAIXO DA FRUTEIRA?

C) RISQUE, NO QUADRO ABAIXO, A QUANTIDADE DE ELEMENTOS PEDIDA EM CADA FILEIRA E REGISTRE OS FATOS FORMADOS. VEJA O MODELO.



$8 - 7 = 1$

7	
2	
4	
1	
8	
5	
0	
6	
3	

----- - ----- = -----

----- - ----- = -----

----- - ----- = -----

----- - ----- = -----

----- - ----- = -----

----- - ----- = -----

----- - ----- = -----

----- - ----- = -----

VAMOS RESOLVER O QUE SE PEDE?



✎ QUANTAS FRUTAS TEM?

a) NA PRIMEIRA CESTA:

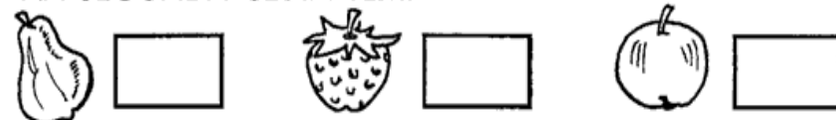
b) NA SEGUNDA CESTA:

c) NA TERCEIRA CESTA:

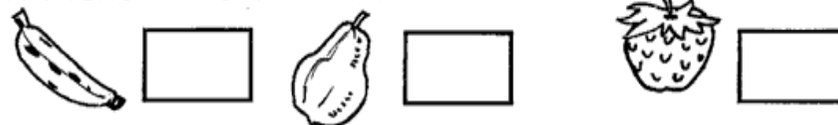
✎ NA PRIMEIRA CESTA TEM:



✎ NA SEGUNDA CESTA TEM:



✎ NA TERCEIRA CESTA TEM:



✎ AO TODO, AS CESTAS TÊM: FRUTAS.