

Aluno: _____

Escola: _____

Data: ___/___/___ Ano de Escolaridade: 2º Turma: _____

Professor (a): _____ Disciplina: **Matemática**

Semana 21: de 28 de junho a 02 de julho de 2021

Conteúdo(s) desenvolvido(s): NÚMEROS NATURAIS DE 140 A 170. SITUAÇÕES PROBLEMA ENVOLVENDO ADIÇÃO COM E SEM RESERVA. SUBTRAÇÃO SIMPLES.

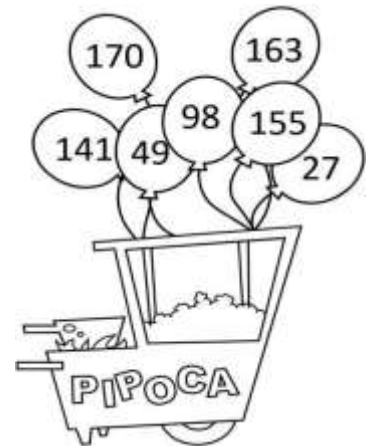
Motive-se! Aprenda! Vídeo:

<https://youtu.be/TeiojCJtm04>

<https://youtu.be/IKknX2mYyJg>

1) VEJA OS NUMERAIS ABAIXO. COMPLETE DE ACORDO COM O QUE SE PEDE:

→ ESCREVA-OS EM ORDEM CRESCENTE.



DESAFIO:

2) LUÍS TINHA 1 CENTENA DE CANÁRIO, 4 DEZENAS DE SABIÁS E 5 CURIÓS. QUANTAS AVES ELE TINHA NO VIVEIRO? _____

3) COMPLETE AS SEQUÊNCIAS COM OS NÚMEROS FALTOSOS.

A)

140		142			145				149	
-----	--	-----	--	--	-----	--	--	--	-----	--

B)

151	152			155				159		161
-----	-----	--	--	-----	--	--	--	-----	--	-----

c)

137		139			142			145		147
-----	--	-----	--	--	-----	--	--	-----	--	-----

4) VAMOS ENCONTRAR OS RESULTADOS DOS PROBLEMINHAS.

A) ANA GASTOU 27 REIAS EM UMA BOLSA E AINDA FICOU COM 23 REIAS.

QUANTOS REAIS ANA TINHA?



B) EM UMA TURMA DE 2º ANO HÁ 16 MENINAS E 13 MENINOS. QUANTOS ALUNOS HÁ NESSA TURMA?



5) VEJA A COLEÇÃO DE BONECAS DE ANA E DE BIA.

A) QUANTAS BONECAS ANA TEM?

B) QUANTAS BONECAS BIA TEM?

C) QUAL DAS DUAS AMIGAS TEM MAIS BONECAS?

D) QUAL É A DIFERENÇA ENTRE A QUANTIDADE DE BONECAS?



E) ESCREVA A OPERAÇÃO QUE VOCÊ EFETUOU PARA RESPONDER O ITEM D.

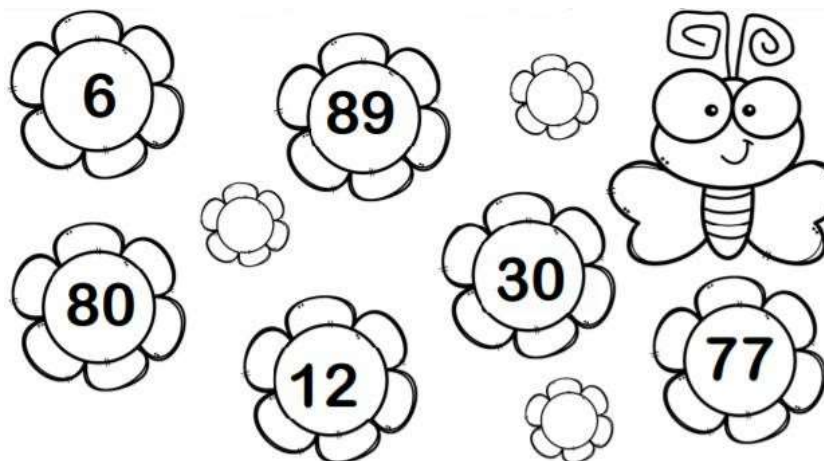
F) QUANTAS BONECAS AS DUAS AMIGAS TÊM JUNTAS?

6) RESOLVA AS SUBTRAÇÕES.

$5 - 4 =$	$6 - 4 =$	$8 - 7 =$
$9 - 3 =$	$5 - 0 =$	$7 - 3 =$
$8 - 6 =$	$4 - 3 =$	
$7 - 7 =$	$9 - 1 =$	



7) PINTÉ SEGUINDO AS ORIENTAÇÕES.



- Azul → Número que representa 3 dezenas.
- Rosa → Antecessor de 81 e sucessor de 79.
- Verde → O resultado da soma de 34 e 43.
- Vermelho → Representa 1 dúzia.
- Amarelo → Oito dezenas e nove unidades.
- Roxo → Meia dúzia.