

Tema/ Conhecimento: Sistema de numeração decimal; Contagem, estimativa e agrupamentos de números naturais em ordem crescente e decrescente até 199 unidades; Composição e decomposição de números naturais (até 199 unidades)

Habilidades: (EF02MA04-A) Identificar diferentes formas de decompor um número por adições, utilizando materiais manipuláveis, como fichas numéricas ou jogos e/ou sistema monetário representando uma quantia com cédulas diversas; (EF02MA05-D) Construir fatos básicos da adição e subtração com números menores que 10, como $5 + 2 = 7$ e $7 - 2 = 5$ e utilizá-los no cálculo mental ou escrito em situações diversas: contagem de pontos em jogos de arremesso, atividades com calculadora e regularidades em resultados de operações.

NOME:

DATA:

UNIDADE ESCOLAR:

ATIVIDADES

1- Vamos compor e decompor os numerais na atividade a seguir:



	Em palavras	C	D	U	ANTECESSOR	SUCESSOR	DECOMPOSIÇÃO
115	Cento e quinze	1	1	5	114	116	$100+10+5$
189							
150							
87							
198							

2- Escreva o nome das crianças de acordo com os números pensados:



- A) Marta penso o numeral que equivale a uma dúzia.
- B) O numeral de marcos é uma dezena e oito unidades.
- C) Carlos pensou no numeral maior.
- D) Miriam pensou no numeral par, terminado com 6.
- E) Meia dúzia é a Adriana.
- F) O número do Guilherme não é par e equivale a 2 dezenas e 7 unidades.

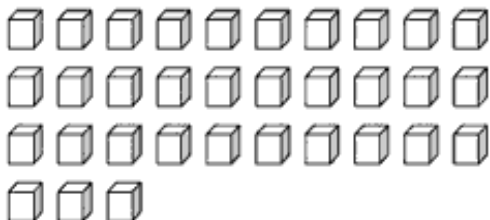
3- Vamos exercitar os agrupamentos e descobrir o numeral:

AGRUPAMENTOS

1) Agrupe as unidades para formar dezenas e complete os quadros com o que se pede:



DEZENAS	UNIDADES	TOTAL



DEZENA	UNIDADE	TOTAL



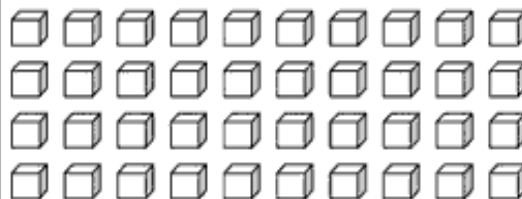
DEZENAS	UNIDADES	TOTAL



DEZENAS	UNIDADES	TOTAL



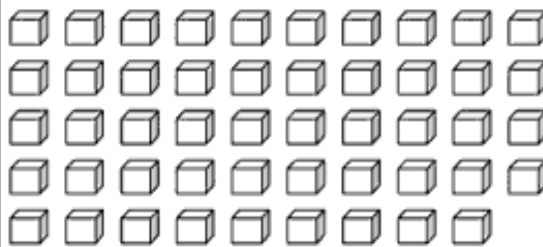
DEZENAS	UNIDADES	TOTAL



DEZENA	UNIDADES	TOTAL



DEZENAS	UNIDADES	TOTAL



DEZENAS	UNIDADES	TOTAL

Disponível em: <https://www.educacaoetransformacao.com.br/atividades-de-matematica-dezena-e-unidade/atividades-matematica-1-ano-dezena-unidade-7/> Acesso em 28 de abr. de 2020.

4- Decomponha os números. Observe o exemplo:

$$125 = 100 + 20 + 5$$

- a) 195 = _____ g) 177 = _____
b) 131 = _____ h) 110 = _____
c) 143 = _____ i) 109 = _____
d) 140 = _____ j) 199 = _____
e) 138 = _____ k) 170 = _____
f) 104 = _____ l) 101 = _____

Disponível em: <https://novaescola.org.br/plano-de-aula/537/composicao-e-decomposicao-de-numeros> acesso em 28 de abr. 2020.

5- Você consegue compor a quantidade relativa a soma dos valores a seguir? Vamos tentar?

	+		=	
	+		=	
	+		=	
	+		=	
	+		=	
	+		=	
	+		=	

Disponível em <https://br.pinterest.com/pin/786581891148953079/> Acesso em 28 de abr. 2020.

6- Descubra os numerais que estão faltando e complete:

$$\boxed{1} + \boxed{} = \boxed{5}$$

$$\boxed{} + \boxed{4} = \boxed{10}$$

$$\boxed{3} + \boxed{} = \boxed{8}$$

$$\boxed{} + \boxed{3} = \boxed{6}$$

$$\boxed{2} + \boxed{} = \boxed{3}$$

$$\boxed{} + \boxed{6} = \boxed{7}$$

$$\boxed{3} + \boxed{} = \boxed{4}$$

$$\boxed{} + \boxed{1} = \boxed{2}$$