

MATEMÁTICA 4ª SEMANA

TEMA: DECOMPOR NÚMERO DE ATÉ DUAS ORDENS - PARTE 1

CARO(A) ESTUDANTE, NESTA SEMANA VOCÊ VAI APRENDER A DECOMPOR, ESTUDAR E COMPREENDER SOBRE A DECOMPOSIÇÃO DOS NÚMEROS.

BREVE APRESENTAÇÃO:

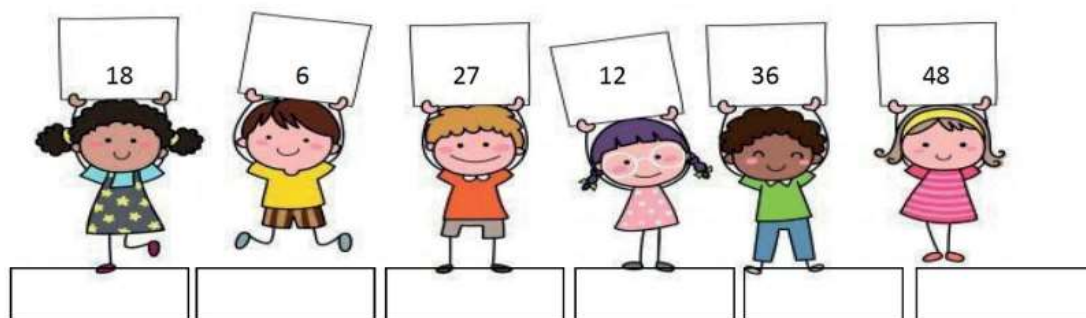
A DECOMPOSIÇÃO DE NÚMEROS BASEIA-SE NA REPRESENTAÇÃO DO MESMO NÚMERO DE FORMA DIFERENTE. ESTÁ RELACIONADA ÀS SUAS ORDENS. UM NÚMERO NATURAL PODEMOS DECOMPOR EM DOIS OU MAIS ELEMENTOS QUE A CONSTITUEM. PODEMOS EXEMPLIFICAR COM O NÚMERO 36. OU SEJA, 30 UNIDADES (3 DEZENAS) + 6 UNIDADES (UNIDADES).

PARA SABER MAIS:

ASSISTA AO VÍDEO "DECOMPOSIÇÃO NUMÉRICA ATÉ 100". Disponível em: <<https://youtu.be/N76MmUADIVE>> E CONHEÇA MAIS SOBRE DECOMPOSIÇÃO. Acesso em: 22 jul. 2021.

ATIVIDADES

1 - ESCREVA OS NOMES DAS CRIANÇAS DE ACORDO COM OS NÚMEROS PENSADOS.



<https://br.freepik.com/fotos-vetores-gratis/>

MARTA PENSOU NO NUMERAL QUE EQUIVALE A UMA DEZENA E DUAS UNIDADES.

O NÚMERO DE **ANA** É UMA DEZENA E OITO UNIDADES.

DEISE PENSOU NO NUMERAL MAIOR.

MARCOS PENSOU NO NUMERAL QUE POSSUI SEIS UNIDADES.

O NÚMERO DE **JOÃO** É IGUAL $30 + 6$.

O NÚMERO DE **CAIO** EQUIVALE A DUAS DEZENAS E SETE UNIDADES.

2. COMPLETE O QUADRO.

NÚMERO	EM PALAVRAS	D	U	ANTECESSOR	SUCESSOR	DECOMPOSIÇÃO
11	ONZE	1	1	10	12	10+1
24						
36						
48						
55						
63						
72						
89						
91						

3 - UM JOGO DE FUTEBOL TEM DOIS TEMPOS DE 45 MINUTOS CADA. VEJA COMO A DECOMPOSIÇÃO FACILITA A LEITURA DE UM NÚMERO.

45 = 40 + 5 → QUARENTA E CINCO

FAÇA COMO NO MODELO E ESCREVA COMO SÃO LIDOS OS NÚMEROS.

A) 34 _____

B) 22 _____

C) 12 _____

D) 46 _____

E) 57 _____

F) 61 _____