

ATIVIDADE COMPLEMENTAR MATEMÁTICA



Ensino Fundamental: 1º e 2º anos

SEQUÊNCIA NUMÉRICA

Aprendendo mais sobre números



OBJETIVO: RECONHECER A SEQUÊNCIA NUMÉRICA COM SALTO EM UM INTERVALO NUMÉRICO.

SEQUÊNCIA NUMÉRICA



SEQUÊNCIA NUMÉRICA É TODO CONJUNTO OU GRUPO NO QUAL OS SEUS ELEMENTOS, OS NÚMEROS, ESTÃO ESCRITOS EM UMA DETERMINADA ORDEM.

PEÇA A UM DE SEUS FAMILIARES PARA LER O QUE ESTÁ ESCRITO NOS QUADROS AO LADO.



NA AULA DE HOJE, VAMOS RELEMBRAR QUE A CONTAGEM, NÃO NECESSARIAMENTE, ACONTECE APENAS CONTANDO DE 1 EM 1 E NÃO PRECISA COMEÇAR SEMPRE COM O NÚMERO 1. VAMOS VER QUE PODEMOS CONTAR ATRAVÉS DE SALTOS, COMO DE 2 EM 2, 3 EM 3, 5 EM 5, 10 EM 10, ETC., E QUE PODEMOS INICIAR UMA CONTAGEM COM QUALQUER NÚMERO. VEJAMOS ABAIXO.

1,2,3,4,5,6... SEQUÊNCIA DE 1 EM 1.

2,4,6,8,10... SEQUÊNCIA DE 2 EM 2.

3,6,9,12,15... SEQUÊNCIA DE 3 EM 3.

5,10,15,20... SEQUÊNCIA DE 5 EM 5.

10,20,30,40... SEQUÊNCIA DE 10 EM 10.



**COM CERTEZA VOCÊ JÁ VIU NÚMEROS ESCRITOS
COM DOIS ALGARISMOS EM VÁRIOS LUGARES.**

**PENSE UM POUQUINHO E DIGA, ONDE VOCÊ JÁ
VIU ESSES NÚMEROS?**

**SERÁ QUE PODEMOS ENCONTRAR ESSES NÚMEROS NOS
ENDEREÇOS DAS CASAS?**





**OS CARTEIROS COSTUMAM ORGANIZAR
SUAS CORRESPONDÊNCIAS ANTES DE
ENTREGÁ-LAS, OBSERVANDO O NOME DA
RUA, O NÚMERO DA CASA.**



IMAGINE QUE VOCÊ É UM CARTEIRO E PRECISA ENTREGAR CORRESPONDÊNCIAS.

COMO VOCÊ FARIA PARA ENCONTRAR OS ENDEREÇOS?

NÃO ESQUEÇA, AS CASAS SEGUEM UMA ORDEM CRESCENTE, OU SEJA, DO MENOR AO MAIOR.

QUAL ESTRATÉGIA VOCÊ VAI UTILIZAR PARA ORGANIZAR AS CORRESPONDÊNCIAS?

AGORA, VOCÊ VAI AJUDAR O CARTEIRO QUE PRECISA ENTREGAR AS CORRESPONDÊNCIAS, COLOCANDO O NÚMERO NAS CASAS QUE ESTÃO FALTANDO PARA ACHAR OS ENDEREÇOS, OK? SE PRECISAR, PEÇA AJUDA A UM FAMILIAR.

OBSERVE QUE OS NÚMEROS SÃO DE 10 EM 10.

LEMBRE-SE DE QUE OS NÚMEROS DAS CASAS DEVEM SEGUIR UMA ORDEM CRESCENTE.





REGISTRE NO CADERNO, COMO FICOU A SEQUÊNCIA DOS NÚMEROS DAS CASAS.

**QUAL O NÚMERO DA PRIMEIRA CASA?
REGISTRE NO SEU CADERNO.**

PARA SABER QUAL NÚMERO DA CASA VEM ANTES OU DEPOIS, O QUE VOCÊ PRECISA SABER?



VOCÊ SABIA...

QUE OS NÚMEROS 14, 24, 34, 44, 54, 64, 74, 84, 94 DA SEQUÊNCIA NUMÉRICA, CRESCEM DE 10 EM 10.

QUE NOS NÚMEROS 14, 24, 34, 44, 54, 64, 74, 84, 94 DA SEQUÊNCIA NUMÉRICA, APENAS O PRIMEIRO ALGARISMO DO NÚMERO É QUE MUDA.

QUE OS NÚMEROS 14, 24, 34, 44, 54, 64, 74, 84, 94 DA SEQUÊNCIA NUMÉRICA, O ÚLTIMO PERMANECE O MESMO.

AGORA VAMOS OBSERVAR COMO ESSA SEQUÊNCIA ESTÁ ORGANIZADA NO QUADRO NUMÉRICO.

A CADA SALTO DE 10 EM 10 NO QUADRO NUMÉRICO, SAÍMOS DE UMA FAMÍLIA DE NÚMEROS PARA OUTRA FAMÍLIA, OU SEJA, SE ESTOU NO NÚMERO 24, FAMÍLIA DOS VINTE, SALTANDO 10, CAIO NO 34, FAMÍLIA DOS TRINTA.

Quadro Numérico

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99

LEMBRA QUE CADA NÚMERO DESSA SEQUÊNCIA TERMINA SEMPRE COM O 4. QUAL É O PRIMEIRO NÚMERO DESSA COLUNA?

EM TODAS AS COLUNAS DO QUADRO NUMÉRICO TEMOS UMA SEQUÊNCIA SALTANDO DE 10 EM 10.

AGORA ESCOLHA TRÊS COLUNAS, UMA DE CADA VEZ, E FAÇA A LEITURA DO NOME DOS NÚMEROS QUE ESTÃO NA COLUNA ESCOLHIDA.

Quadro Numérico

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99



LEMBRE-SE DE QUE AO RECITAR A SEQUÊNCIA DE NÚMEROS DE UMA COLUNA, VOCÊ ESTARÁ CONTANDO DE 10 EM 10.



AGORA, COM A AJUDA DE UM FAMILIAR FAÇA ESSA ATIVIDADE.

O SENHOR JOSÉ, É UM CARTEIRO, MAS NÃO É ORGANIZADO QUANTO DEVERIA. SERÁ QUE VOCÊ CONSEGUE AJUDÁ-LO A COLOCAR AS CORRESPONDÊNCIAS EM ORDEM, ANTES DE ENTREGÁ-LAS? ESCREVA EM SEU CADERNO A ORDEM DESSA SEQUÊNCIA.

RUA DO COQUEIRO, Nº 47

RUA DO COQUEIRO, Nº 77

RUA DO COQUEIRO, Nº 37

RUA DO COQUEIRO, Nº 27

RUA DO COQUEIRO, Nº 97

RUA DO COQUEIRO, Nº 57

RUA DO COQUEIRO, Nº 67

RUA DO COQUEIRO, Nº 87

RUA DO COQUEIRO, Nº 17

AGORA, COM O USO DO QUADRO NUMÉRICO, COMPARE A SEQUÊNCIA QUE VOCÊ CONSTRUIU COM OS NÚMEROS DAS CASAS DA RUA DO COQUEIRO COM A SEQUÊNCIA CORRETA QUE ESTÁ NO QUADRO.

VOCÊ
ACERTOU?

SEI QUE
SIM!

PARABÉNS!

Quadro Numérico

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99

SE POSSÍVEL, CONVERSE COM OS SEUS FAMILIARES SOBRE, QUE DIFERENÇAS E SEMELHANÇAS VOCÊ PERCEBEU DESSA SEQUÊNCIA QUE SEMPRE TERMINA EM 7 PARA A QUE TERMINA EM 4. SE PRECISAR, USE O QUADRO NUMÉRICO PARA ORIENTAR ESSA CONVERSA.

SE NÃO ESTIVER CANSADO, ESCOLHA UMA OUTRA FORMA DE CONTAR UMA SEQUÊNCIA SALTANDO NÃO MAIS DE 10 EM 10, COMO MOSTRADO NO SLIDE 4.

CONSTRUA UM QUADRO NUMÉRICO EM SEU CADERNO E PINTE OS NÚMEROS DESSA SEQUÊNCIA QUE VOCÊ ESCOLHEU, EM SEGUIDA COMPARE COM AS SEQUÊNCIAS ESTUDADAS NESSA AULA, OBSERVANDO AS DIFERENÇAS E SEMELHANÇAS ENTRE ELAS.

CONTINUE ESTUDANDO!

FIQUE EM CASA!



CUIDE-SE BEM.

