



INSTITUTO
FEDERAL
Sul-rio-grandense

Pergunta sobre CLASSES GRAMATICAIS

Aluno(a): Grasielle Pulga
Professor(a): Tatiane Kaspari
Local e data: Passo Fundo, 12/10/2023

Como ler os seguintes

NUMERAIS?

Existe alguma regra?

Século I

Capítulo X

4.509º evento

Papa Pio XIII

503º capítulo



Assunto:

Algarismos romanos

Valor de cada símbolo

I - 1 um

C - 100 cem

V - 5 cinco

D - 500 quinhentos

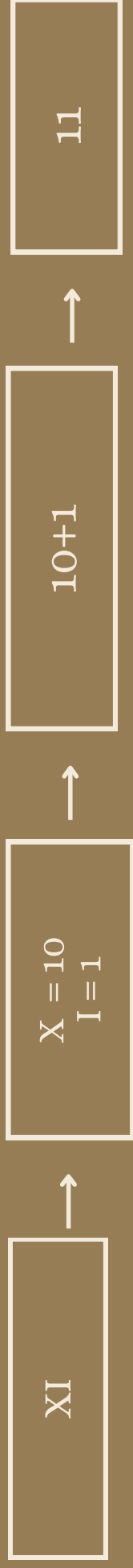
X - 10 dez

M - 1000 mil

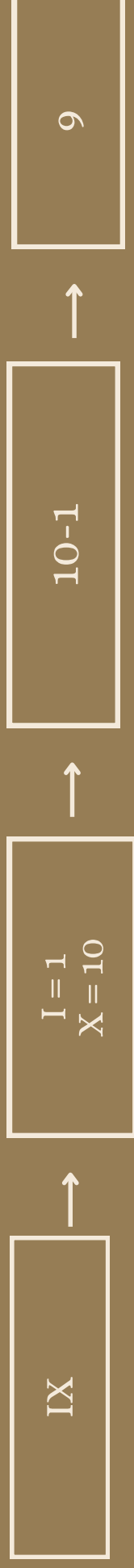
L - 50 cinquenta

Regras

1. Quando um algoritmo é seguido de outro menor, some os dois:



2. Quando um algoritmo é seguido de outro maior, subtraia o maior do menor:



PAPA PIO XII

*Papa Pio
doze*



SÉCULO I

Século um



Resposta



CAPÍTULO X

*Capítulo
dez*

NOTAÇÃO

Assunto:

Números **ORDINAIS**

São os números que representam uma ordem. Posições em uma sequência, como: primeiro, segundo e terceiro.

1-10	10-100	100-1000
1º – primeiro	20º – vigésimo	200º – ducentésimo
2º – segundo	30º – trigésimo	300º – tricentésimo
3º – terceiro	40º – quadragésimo	400º – quadringentésimo
4º – quarto	50º – quinquagésimo	500º – quingentésimo
5º – quinto	60º – sexagésimo	600º – sexcentésimo
6º – sexto	70º – septuagésimo	700º – septingentésimo
7º – sétimo	80º – octogésimo	800º – octingentésimo
8º – oitavo	90º – nonagésimo	900º – nongentésimo
9º – nono	100º – centésimo	1000º – milésimo
10º – décimo		

Seguidos do símbolo ° ou ^a

Regras

1. Do 10° até o 19°, o nome é o termo décimo acompanhado do nome do algarismo da unidade, e assim por seguinte:

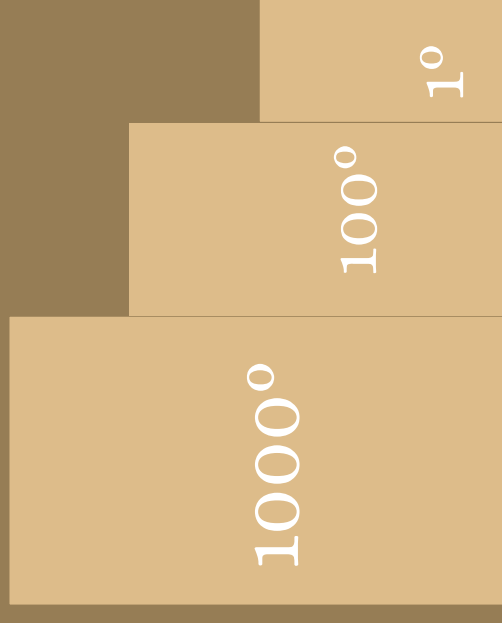
- Décimo segundo
- Quadragésimo nono

2. Do 1000° em diante, colocamos o nome do primeiro número mais milésimo:

- 2000° - Segundo milésimo
- 7000° - Sétimo milésimo

3. Escrever seguindo do maior para o menor:

- 4890° - Quarto milésimo octingentésimo nonagésimo
- 9356° - Nono milésimo tricentésimo quinquagésimo sexto



4.509° EVENTO

*Quarto
milésimo
quingentésim
o nono evento*

Resposta

503° CAPÍTULO

*Quingentésimo
terceiro capítulo*

Obrigada pela atenção!



Referências:

<https://brasilecola.uol.com.br/matematica/numeros-ordinais.htm>

<https://www.estudamos.com.br/numeros-ordinais-por-extenso/numeros-ordinais-por-extenso-do-3900-ao-4000.php>

<https://pt.wikihow.com/Ler-N%C3%BAmoros-Romanos>

