

Aprendemos os números romanos do 1 ao 10. Agora, vamos relembra-los e aprender um pouquinho mais.

1	=	I	11	=	XI
2	=	II	12	=	XII
3	=	III	13	=	XIII
4	=	IV	14	=	XIV
5	=	V	15	=	XV
6	=	VI	16	=	XVI
7	=	VII	17	=	XVII
8	=	VIII	18	=	XVIII
9	=	IX	19	=	XIX
10	=	X	20	=	XX

1. Ligue os números romanos correspondentes:

10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18

XVI  
XIII  
XVIII  
XIV  
XII  
XVII  
XV  
XI  
X

2. Escreva os numerais que estão representados por números romanos:

**IV** - \_\_\_\_\_

**V** - \_\_\_\_\_

**II** - \_\_\_\_\_

**XIV** - \_\_\_\_\_

**X** - \_\_\_\_\_

**XIII** - \_\_\_\_\_

**VI** - \_\_\_\_\_

**XVII** - \_\_\_\_\_

**VII** - \_\_\_\_\_

**IX** - \_\_\_\_\_

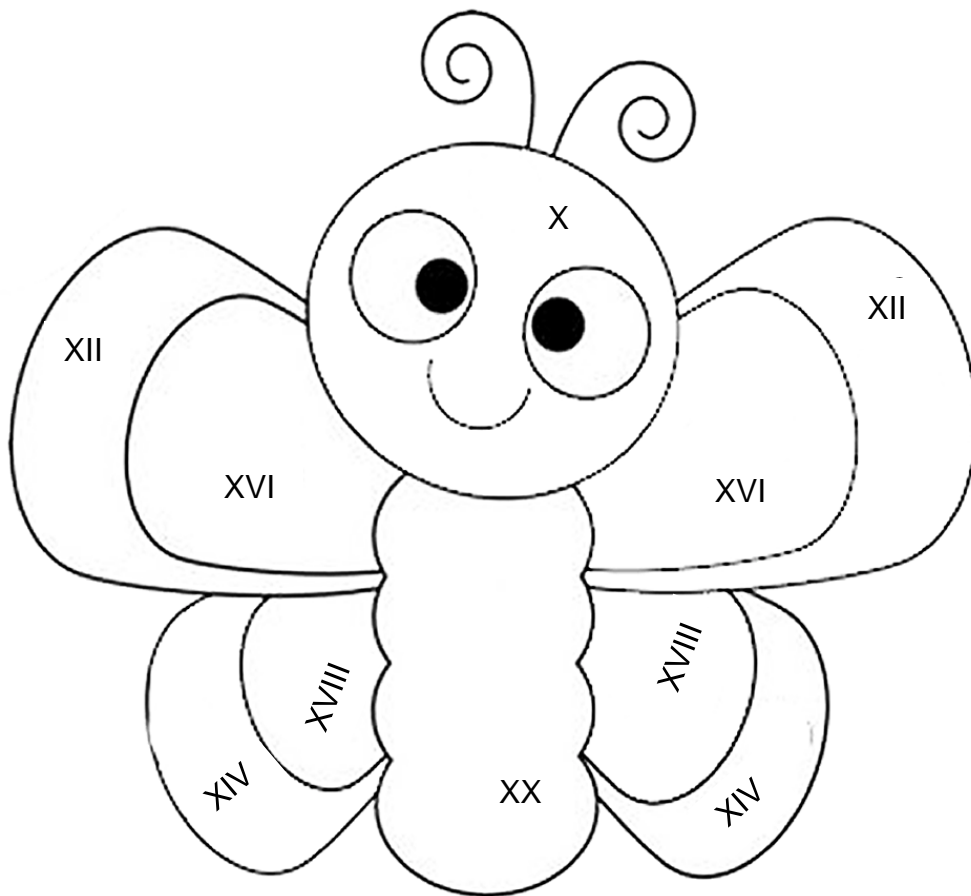
**XVIII** - \_\_\_\_\_

**XVII** - \_\_\_\_\_

**XIX** - \_\_\_\_\_

**VIII** - \_\_\_\_\_

3. Pinte de acordo com os números indicados. Ache no desenho os números romanos correspondentes para colorir conforme a legenda.



- |           |           |           |           |           |           |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| <b>10</b> | <b>12</b> | <b>14</b> | <b>16</b> | <b>18</b> | <b>20</b> |
| AMARELO   | VERMELHO  | LILÁS     | LARANJA   | ROSA      | AZUL      |

4. Vamos decompor os números seguindo o exemplo:

**189** → **100 + 80 + 9** → **1 centena – 8 dezenas e 9 unidades**

**115** → \_\_\_\_\_

**132** → \_\_\_\_\_

**166** → \_\_\_\_\_

**141** → \_\_\_\_\_

**128** → \_\_\_\_\_

5. Represente os numerais no quadro de valor de lugar – QVL:

	CENTENA	DEZENA	UNIDADE
160			
134			
155			
187			
146			
163			



6. Componha os numerais conforme o exemplo:

<b>1 centena + 5 dezenas + 3 unidades =</b>	<b>400 + 50 + 3 =</b>	<b>453</b>
<b>1 centena + 9 dezenas + 9 unidades =</b> _____	<b>=</b>	
<b>1 centena + 8 dezenas + 4 unidades =</b> _____	<b>=</b>	
<b>1 centena + 3 dezenas + 1 unidades =</b> _____	<b>=</b>	
<b>1 centena + 7 dezenas + 5 unidades =</b> _____	<b>=</b>	
<b>1 centena + 2 dezenas + 6 unidades =</b> _____	<b>=</b>	

7. Valor posicional. Complete!

123	C	D	U	1 CENTENA 2 DEZENAS 3 UNIDADES	100 + 20 + 3
	1	2	3		
157	C	D	U	_____	
				_____	
142	C	D	U	_____	
				_____	
179	C	D	U	_____	
				_____	
192	C	D	U	_____	
				_____	
163	C	D	U	_____	
				_____	
185	C	D	U	_____	
				_____	