

6.1.7 Numerais Cardinais

0 zero	20 vinte	122 cento e vinte e dois
1 um	21 vinte e um	130 cento e trinta
2 dois	22 vinte e dois	140 cento e quarenta
3 três	23 vinte e três	200 duzentos
4 quatro	30 trinta	300 trezentos
5 cinco	34 trinta e quatro	400 quatrocentos
6 seis	35 trinta e cinco	500 quinhentos
7 sete	36 trinta e seis	600 seiscentos
8 oito	40 quarenta	700 setecentos
9 nove	50 cinqüenta	800 oitocentos
10 dez	60 sessenta	900 novecentos
11 onze	70 setenta	1.000 mil
12 doze	80 oitenta	2.000 dois mil
13 treze	90 noventa	3.000 três mil
14 quatorze	100 cem	4.000 quatro mil
15 quinze	101 cento e um	5.050 cinco mil e cinquenta
16 dezesseis	110 cento e dez	5.543 cinco mil e quinhentos e quarenta e três.
17 dezessete	111 cento e onze	
18 dezoito	120 cento e vinte	6.782 seis mil e setecentos e oitenta e dois
19 dezenove	121 cento e vinte e um	

Símbolos Matemáticos

- = igual, é igual a
- ≠ diferente, é diferente de
- < menor que, é menor que
- > maior que, é maior que
- + mais, adicionar, somar, juntar, colocar, lucrar, etc...
- menos, subtrair, tirar, separar, retirar, perder, etc...
- : divisão $\frac{1}{2}$ divisão
- / divisão $\frac{1}{2}$ (fração)
- divisão, repartir % Porcentagem
- . vezes x vezes
- ==> portanto

6.1.7 Numerais Cardinais

0 zero	20 vinte	122 cento e vinte e dois
1 um	21 vinte e um	130 cento e trinta
2 dois	22 vinte e dois	140 cento e quarenta
3 três	23 vinte e três	200 duzentos
4 quatro	30 trinta	300 trezentos
5 cinco	34 trinta e quatro	400 quatrocentos
6 seis	35 trinta e cinco	500 quinhentos
7 sete	36 trinta e seis	600 seiscentos
8 oito	40 quarenta	700 setecentos
9 nove	50 cinqüenta	800 oitocentos
10 dez	60 sessenta	900 novecentos
11 onze	70 setenta	1.000 mil
12 doze	80 oitenta	2.000 dois mil
13 treze	90 noventa	3.000 três mil
14 quatorze	100 cem	4.000 quatro mil
15 quinze	101 cento e um	5.050 cinco mil e cinquenta
16 dezesseis	110 cento e dez	5.543 cinco mil e quinhentos e quarenta e três.
17 dezessete	111 cento e onze	
18 dezoito	120 cento e vinte	6.782 seis mil e setecentos e oitenta e dois
19 dezenove	121 cento e vinte e um	

Símbolos Matemáticos

- = igual, é igual a
- ≠ diferente, é diferente de
- < menor que, é menor que
- > maior que, é maior que
- + mais, adicionar, somar, juntar, colocar, lucrar, etc...
- menos, subtrair, tirar, separar, retirar, perder, etc...
- : divisão $\frac{1}{2}$ divisão
- / divisão $\frac{1}{2}$ (fração)
- divisão, repartir % Porcentagem
- . vezes x vezes
- ==> portanto