**Os números**

Servem para contar pessoas, objectos, animais, etc. Podemos encontrá-los nas notas, moedas e horas. Na tabela que se encontra em baixo estão escritos os vários tipos de números: fraccionários ou partitivos, cardinais, ordinais, coletivos e multiplicativos, nesta tabela apresentamos os números multiplicativos, fraccionários e coletivos. Na próxima página apresentaremos os ordinais e os cardinais.

**Números cardinais**

1. um
2. dois /duas
3. três
4. quatro
5. cinco
6. seis
7. sete
8. oito
9. nove
10. dez
11. onze
12. doze
13. treze
14. catorze\*
15. quinze
16. dezasseis\*
17. dezassete\*
18. dezoito
19. dezanove\*
20. vinte
21. vinte e um
22. vinte e dois

30 - trinta

40 - quarenta

50 - cinquenta

60 - sessenta

70 - setenta

80 - oitenta

90 - noventa

100 - cem

101 - cento e um

102 - cento e dois

...

200 - duzentos

300 - trezentos

400 - quatrocentos

500 - quinhentos

600 - seiscentos

700 - setecentos

800 - oitocentos

900 - novecentos

1000 - mil

2000 - dois mil

3000 - três mil

No Brasil, *quatorze*, *dezesseis*, *dezessete*, *dezenove* (e *dezoito* pronunciado com o “*o”*fechado, e não com o *o* aberto do português de Portugal).

**Números ordinais**

1 º Primeiro

2 º Segundo

3 º Terceiro

4 º Quarto

5 º Quinto

6 º sexto

7 º Sétimo

8 º Oitavo

9 º Nono

10 º Décimo

11 º décimo primeiro

12 º décimo segundo

13 º décimo terceiro

14 º décimo quarto

15 º Décimo Quinto

16 º décimo sexto

17 º décimo sétimo

18 º Décimo Oitavo

19 º décimo nono

20 º vigésimo

21 º vigésimo primeiro

...

30 º trigésimo

40 º Quadragésimo

50 º Quinquagésimo

60 º sexagésimo

70 º setuagésimo

80 º octogésimo

90 º nonagésimo

100 º centésimo

200 º ducentésimo

300 º tricentésimo

…

1000 º milésimo

1. **Ler com atenção os seguintes números:Observe: 2 casas = duas casas**



1. **Escreva por estenso**



1. **O cheque**



* Quantos euros depositou a Maria ao José?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Qual foi o dia do depósito? E de que ano?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Coletivos**

**2**- duo, dueto ou par

**3-**trio, terceto ou terno

**4-**quarteto, quadra

**5-**quinteto, quina ou quintilha

**6-**sexteto, sextilha ou sextina

**9-**novena

**10-**dezena

**12-**dúzia

**15-**quinzena

**20-**vintena

**25-**quarteirão  
  
**40**- quarentena

**100-**centena ou cento

**1000-**milhar

**Multiplicativos**

**2x-** dobro ou duplo

**3x-** triplo

**4x-** quádruplo

**5x-** quíntuplo

**6x-** sêxtuplo

**7x-** septuplo

**8x-** óctuplo

**9x-** nónuplo

**10x-** décaplo

**11x-** undecaplo

**12x-** duodecaplo Etc…

**Números fraccionários ou partitivos**

**½-**metade, um meio

**1/3-**um terço

**¼-**um quarto

**1/5-**um quinto

**1/6-**um sexto

**1/7-**um sétimo

**1/8-**um oitavo

**1/9-**um nono

**1/10-**um décimo

**1/11-**um onze avos

**1/12-**um doze avos

**1/100-**um cem avos

**1/1000-**um mil avos

**1/100.000-**um cem mil avos

**1/1000.000-**um milionésimo

**1/1000.000.000-**um bilionésimo