

The figures, numbers in English. Writing, translating numbers into English.

Learn figures in English. English numbers.

№	Figures in English.
0	zero
1	one
2	two
3	three
4	four
5	five
6	six
7	seven
8	eight
9	nine
10	ten
11	eleven
12	twelve
13	thirteen
14	fourteen
15	fifteen
16	sixteen
17	seventeen
18	eighteen
19	nineteen
20	twenty
30	thirty
40	forty
50	fifty
60	sixty
70	seventy
80	eighty

№	Figures in English.
90	ninety
100	one hundred
200	two hundred
300	three hundred
400	four hundred
500	five hundred
600	six hundred
700	seven hundred
800	eight hundred
900	nine hundred
1000	thousand
2000	two thousand
3000	three thousand
4000	four thousand
5000	five thousand
6000	six thousand
7000	seven thousands
8000	eight thousands
9000	nine thousands
10000	ten thousand
1000000	one million
1000000000	one billion
1000000000000	one trillion

Materials on the topic:

[English - seasons](#)

[English - days](#)

[English - figures \(geometric\)](#)

[English - alphabet](#)

[English - vegetables](#)

[English - house](#)

[English - emotions](#)

[English - berries](#)

[English - transport](#)

[English - sports](#)

[English - part of the day](#)

[English - school](#)

[English - furniture](#)
[English - bedroom](#)
[English - tableware](#)
[English - tools](#)
[English - kitchen](#)
[English - colors](#)
[English - pets](#)
[English - weather](#)
[English - bathroom](#)
[English - food](#)
[English - forest animals](#)
[English - clothes](#)
[English - appearance and character](#)
[English - fruits](#)
[English - family](#)
[English - nature](#)
[English - months](#)
[Materials on the topic:](#)

Other topics

[☐ Love is ... ☐](#)
[Alphabet](#)
[Part of the day](#)
[Days of the week](#)
[Numbers](#)
[Months](#)
[Seasons](#)
[Geometric shapes](#)
[Colors](#)
[Food](#)
[Fruits](#)
[Vegetables](#)
[Berries](#)
[School](#)
[Tableware](#)
[Pets](#)
[Forest animals](#)
[Family](#)
[House](#)
[Transport](#)
[Furniture](#)
[Tools](#)
[Weather](#)
[Clothes](#)
[Nature](#)
[Emotions](#)
[Sports](#)
[Bedroom](#)
[Kitchen](#)
[Bathroom](#)

[Appearance and character](#)