

英语语法

从入门到高级（放弃）

数词

Jack M.

数词分类

- 1、基数词
- 2、序数词

1、基数词

个位数 (0~9)

零	一	二	三	四	五	六	七	八	九
zero	one	two	three	four	five	six	seven	eight	nine

1、基数词

十到十九 (10~19)

十	十一	十二	十三	十四
ten	eleven	twelve	thirteen	fourteen
十五	十六	十七	十八	十九
fifteen	sixteen	seventeen	eighteen	nineteen

后面加teen

1、基数词

十位数，二十到九十 (20~90)

二十	三十	四十	五十
twenty	thirty	forty	fifty
六十	七十	八十	九十
sixty	seventy	eighty	ninety

后面加ty

1、基数词

二十以上，几十几 (21~99)

二十 一
twenty one

九十 九
ninety nine

十位用几十，个位用个位

1、基数词

数字表达规律

中文划分规律 10,0000,0000
英文划分规律 1,000,000,000

1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
十亿	亿	千万	百万	十万	万	千	百	十	个
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
billion	one hundred million	ten million	million	one hundred thousand	ten thousand	thousand	hundred	ten	one

1、基数词

数字表达规律

1、从右往左，每三位加一个逗号，倒数第一个逗号之前是thousand，倒数第二个逗号之前是million，倒数第三个逗号之前是billion，倒数第四个逗号之前是trillion

2、逗号之间的百位和十位要加and，数字隔零要加and

1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
十亿	亿	千万	百万	十万	万	千	百	十	个
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
billion	one hundred million	ten million	million	one hundred thousand	ten thousand	thousand	hundred	ten	one

1、基数词

一百到九百九十九 (100~999)

一 百 (100)

one hundred

一 百 零 一 (101)

one hundred and one

九 百 九 十 九 (999)

nine hundred and ninety-nine

1、基数词

一千到九千九百九十九 (1,000~9,999)

一 千 (1,000)

one thousand

一 千 零 一 (1,001)

one thousand and one

一 千 零 二十 (1,020)

one thousand and twenty

九 千 九 百 九 十 九 (9,999)

nine thousand nine hundred and ninety-nine

1、基数词

一万到一万零九百九十九 (10,000~10,999)

一 万 ($10 \times 1000 = 10,000$)

ten thousand

一 万 零 一 (10,001)

ten thousand and one

一 万 零 二十 (10,020)

ten thousand and twenty

一 万 零 二 百 (10,200)

ten thousand and two hundred

一 万 零 九 百 九 十 九 (10,999)

ten thousand nine hundred and ninety-nine

1、基数词

一万一千到九万九千九百九十九 (11,000~99,999)

一万一千 ($11 \times 1000 = 11,000$)

eleven thousand

一万一千 零 一 (11,001)

eleven thousand and one

一万一千 零 二十 (11,020)

eleven thousand and twenty

一万一千 二 百 (11,200)

eleven thousand two hundred

九万九千九百九十九 (99,999)

ninety nine thousand nine hundred and ninety-nine

1、基数词

十万到九十九万九千九百九十九 (100,000~999,999)

十万 (100*1000=100,000)

one hundred thousand

十万 零 一 (100,001)

one hundred thousand and one

十万 零 二十 (100,020)

one hundred thousand and twenty

十万 零 二 百 (100,200)

one hundred thousand and two hundred

十万 零 二 千 零 一 (102,001)

one hundred and two thousand and one

九十九万九千九百九十九 (999,999)

nine hundred and ninety-nine thousand nine hundred and ninety-nine

1、基数词

一百万到九千九百九十九万九千九百九十九
(1,000,000~99,999,999)

一百万 (1,000,000)

one million

一百万 零 一 (1,000,001)

one million and one

一百万 零 一 千 (1,001,000)

one million and one thousand

一百零一万 (1,010,000)

one million and ten thousand

九千九百九十九万九千九百九十九 (99,999,999)

Ninety-nine million nine hundred and ninety-nine thousand nine hundred and ninety-nine

1、基数词

一亿到十亿以及更多

(100,000,000~1,000,000,000~∞)

一亿 (100,000,000)

one hundred million

一亿 零 一 (100,000,001)

one hundred million and one

一亿 零 一 千 (100,001,000)

one hundred million and one thousand

一亿 零 一 百万 (101,000,000)

one hundred and one million

十亿 (1,000,000,000)

one billion

三百一十亿零两千九十万零八百八十八 (31,020,900,888)

Thirty-one billion twenty million nine hundred thousand eight hundred and eighty-eight

1、基数词

使用特点

作数词时候，前面可以加数词，后面不能加s，two thousand, three thousands（错）

如果数词用作名词时候，意思是好几...的时候，前面可以加some、many、several这种词或者加数词，后面可以加of

hundreds of（好几百）five hundreds of（五百左右）
many millions of（数百万）

1、基数词

使用特点

表示年龄

I'm twenty (我20岁)

表示编号

Room 101=Room one 0 one (101房间)

Bus No.10=Bus Number ten (10路公交车)

表示年代

1940's=nineteen forty's (20世纪40年代)

表示年份

2008=two thousand and eight

1949=nineteen forty-nine

2019.9.10=Sep.10th,2019=September, tenth, twenty nineteen

1、基数词

使用特点

表示时刻（中国人描述时间习惯精确到个位分钟，外国人描述时间习惯精确到十位分钟，几分钟一般省略）

6: 00=six o'clock=six on the dot（6点整）

6: 05=six o five=five past six（6点05分，6点过5分）

6: 15=six fifteen=a quarter past six（6点15分，6点过一刻）

6: 30=six thirty=half past six（6点30分，6点半）

6: 45=six forty-five=a quarter to（till）seven（6点45分，7点差一刻）

6: 55=six fifty-five=five to（till）seven（6点55分，7点差5分）

时区：time zones

上午：ante meridiem=a.m.

下午：post meridiem=p.m.

24小时制=24-hour clock=military time（北美不太使用24小时制，都是说12小时制加am和pm）

21: 00=twenty one hours

21: 20=twenty one twenty

1、基数词

使用特点

电话号码直接读数字，北美电话，区号（3位）+用户号（7位）

647-300-2516=six four seven-three double o-two five one six

说价格（经常省略dollars和cents）

nine thirty= nine dollars and thirty cents (9.30\$)

ninety-nine ninety-eight= ninety-nine dollars and ninety-eight cents (99.98\$)

表示小数（经常省略zero，或者读成o）

0.5= (zero) point five (零点五)

0.05= (zero) point o five (零点零五)

两个一样数字，三个一样数字（double、triple）

007=double o seven（零零七）

boeing 777=boeing triple seven（波音777）

2、序数词

第几（第零到第九）

第零	第一	第二	第三	第四	第五	第六	第七	第八	第九
zeroth	first	second	third	fourth	fifth	sixth	seventh	eighth	ninth

基数词后面加th

2、序数词

第十到第十九

第十	第十一	第十二	第十三	第十四
tenth	eleventh	twelfth	thirteenth	fourteenth
第十五	第十六	第十七	第十八	第十九
fifteenth	sixteenth	seventeenth	eighteenth	nineteenth

基数词后面加th

2、序数词

第几十，第二十到第九十

第二十	第三十	第四十	第五十
twentieth	thirtieth	fortieth	fiftieth
第六十	第七十	第八十	第九十
sixtieth	seventieth	eightieth	ninetieth

把基数词结尾的y变成i再加eth

2、序数词

第二十以上，第几十几

第 二十 一
twenty first

第 九十 九
ninety ninth

十位用基数词，个位用序数词

2、序数词

第一百及以上

第一百	第一千	第一百万	第十亿
one hundredth	one thousandth	one millionth	one billionth

第十亿五千万零三十一(1,050,000,031st)

one billion fifty million and thirty **first**

第整数的后面加th，如果不是整数，保留基数词只变个位数

2、序数词

使用特点

使用序数词时，一般前面要加定冠词the
I'm in the second room (我在第二个房间)

表示时间日期
The first of September=Sep. 1st (九月一日)

表示楼层
The first floor(一楼)

说法	三楼 (G3)	二楼 (G2)	一楼 (G1)	地下一层 (B1)	地下二层 (B2)	地下三层 (B3)
英式	Second floor	First floor	Ground floor	First basement	Second basement	Third basement
美式	Third floor	Second floor	First floor	First basement	Second basement	Third basement

2、序数词

使用特点

序数词表示几分之几，分子大于一，分母有复数形式

$$\text{one third} = \frac{1}{3}$$

$$\text{two thirds} = \frac{2}{3}$$

2、序数词

使用特点

序数词前面加a/an表示再一，序数词前面加the表示顺序

We read the book a third times
我们读了三遍这本书

The second door of the room is closed
房间的第二扇门是关的

零	一	二	三	四	五	六	七	八	九
zero	one	two	three	four	five	six	seven	eight	nine

个位数

十 ten	十一 eleven	十二 twelve	十三 thirteen	十四 fourteen
十五 fifteen	十六 sixteen	十七 seventeen	十八 eighteen	十九 nineteen

十到十九

后面加teen

二十 twenty	三十 thirty	四十 forty	五十 fifty
六十 sixty	七十 seventy	八十 eighty	九十 ninety

十位数, 二十到九十

后面加ty

二十以上, 几十几 十位用几十, 个位用个位

数字表达规律 从右往左, 每三位加一个逗号, 倒数第一个逗号之前是thousand, 倒数第二个逗号之前是million, 倒数第三个逗号之前是billion, 倒数第四个逗号之前是trillion

逗号之间的百位和十位要加and, 数字隔零要加and

基数词

一百到九百九十九 一 百 (100)
one hundred
九 百 九十 九 (999)
nine hundred and ninety-nine

一千到九千九百九十九 一 千 (1,000)
one thousand
九 千 九 百 九十 九 (9,999)
nine thousand nine hundred and ninety-nine

一万到一万零九百九十九 一 万 (10*1000=10,000)
ten thousand
万 零 九 百 九十 九 (10,999)
ten thousand nine hundred and ninety-nine

一万一千到九万九千九百九十九 一万一千 (11*1000=11,000)
eleven thousand
九万九千九百九十九 (99,999)
ninety nine thousand nine hundred and ninety-nine

十万到九十九万九千九百九十九 十万 (100*1000=100,000)
one hundred thousand
九十九万九千九百九十九 (999,999)
nine hundred and ninety-nine thousand nine hundred and ninety-nine

一百万到九千九百九十九万九千九百九十九 一百万 (1,000,000)
one million
九千九百九十九万九千九百九十九 (99,999,999)
Ninety-nine million nine hundred and ninety-nine thousand nine hundred and ninety-nine

一亿到十亿以及更多 一亿 (100,000,000)
one hundred million
三百亿零两千九十万零八百八十八 (31,020,900,888)
Thirty-one billion twenty million nine hundred thousand eight hundred and eighty-eight

基数词使用特点

作数词时候, 前面可以加数词, 后面不能加s, two thousand, three thousands (错)

如果数词用作名词时候, 意思是好几...的时候, 前面可以加some、many、several这种词或者加数词, 后面可以加of

hundreds of (好几百)

many millions of (数百万)

five hundreds of (五百左右)

表示年龄 I'm twenty (我20岁)

表示编号 Room 101=Room one 0 one (101房间)

Bus No.10=Bus Number ten (10路公交车)

表示年代 1940's=nineteen forty's (20世纪40年代)

2008=twenty thousand and eight

表示年份 1949=nineteen forty-nine

2019.9.10=Sep.10th,2019=September, tenth, twenty nineteen

6: 00=six o'clock=six on the dot (6点整)

6: 05=six o five=six past five (6点05分, 6点过5分)

6: 15=six fifteen=a quarter past six (6点15分, 6点过一刻)

6: 30=six thirty=half past six (6点30分, 6点半)

6: 45=six forty-five=a quarter to (till) seven (6点45分, 7点差一刻)

6: 55=six fifty-five=five to (till) seven (6点55分, 7点差5分)

24小时制=24-hour clock=military time (北美不太使用24小时制, 都是说12小时制+am和pm)

21: 00=twenty one hours

21: 20=twenty one twenty

电话号码直接读数字, 北美电话, 区号 (3位)+用户号 (7位)

647-300-2516=six four seven-three double o-two five one six

说价格 (经常省略dollars和cents)

nine thirty= nine dollars and thirty cents (9.30\$)

ninety-nine ninety-eight= ninety-nine dollars and ninety-eight cents (99.98\$)

表示小数 (经常省略zero, 或者读成o)

0.5= (zero) point five (零点五)

0.05= (zero) point o five (零点零五)

两个一样数字, 三个一样数字 (double、triple)

007=double o seven (零零七)

boeing 777=boeing triple seven (波音777)

第零	第一	第二	第三	第四	第五	第六	第七	第八	第九
zeroth	first	second	third	fourth	fifth	sixth	seventh	eighth	ninth

第几 (第零到第九)

基数词后面加th

第十	第十一	第十二	第十三	第十四
tenth	eleventh	twelfth	thirteenth	fourteenth
第十五	第十六	第十七	第十八	第十九
fifteenth	sixteenth	seventeenth	eighteenth	nineteenth

第十到第十九

基数词后面加th

第二十	第三十	第四十	第五十
twentieth	thirtieth	fortieth	fiftieth
第六十	第七十	第八十	第九十
sixtieth	seventieth	eightieth	ninetieth

第二十, 第二十到第九十

把基数词结尾的y变成i再加eth

序数词

第二十以上, 第几十

十位用基数词, 个位用序数词

第二十 — twenty first
第九十 — ninety ninth

第一百及以上

第整数的后面加th, 如果不是整数, 保留基数词只变个位数

第一百 — one hundredth

第一千 — one thousandth

第一百万 — one million

第十亿 — one billion

第十亿五千万零三十一 (1,050,000,031st) — one billion fifty million and third first

使用序数词时, 一般前面要加定冠词the

I'm in the second room (我在第二个房间)

表示时间日期

The first of September=Sep 1st (九月一日)

说法	三楼 (G3)	二楼 (G2)	一楼 (G1)	地下一层 (B1)	地下二层 (B2)	地下三层 (B3)
英式	Second floor	First floor	Ground floor	First basement	Second basement	Third basement
美式	Third floor	Second floor	First floor	First basement	Second basement	Third basement

表示楼层

The first floor(一楼)

使用特点

序数词表示几分之几, 分子大于一, 分母有复数形式

one third=1/3

two thirds=2/3

We read the book a third times
我们读了三遍这本书

序数词前面加a/an表示再一, 序数词前面加the表示顺序

The second door of the room is closed
房间的第二扇门是关的



谢谢观看

