

## CARDINAL NUMBERS

## ORDINAL NUMBERS

1 – ONE	1 <sup>st</sup> – <b>FIRST</b>
2 – TWO	2 <sup>nd</sup> – <b>SECOND</b>
3 – THREE	3 <sup>rd</sup> – <b>THIRD</b>
4 – FOUR	4 <sup>th</sup> – <b>FOURTH</b>
5 – FIVE	5 <sup>th</sup> – <b>FIFTH</b> (nota il cambio della V in F)
6 – SIX	6 <sup>th</sup> – <b>SIXTH</b>
7 – SEVEN	7 <sup>th</sup> – <b>SEVENTH</b>
8 – EIGHT	8 <sup>th</sup> – <b>EIGHTH</b>
9 – NINE	9 <sup>th</sup> – <b>NINTH</b>
10 – TEN	10 <sup>th</sup> – <b>TENTH</b>
11 – ELEVEN	11 <sup>th</sup> – <b>ELEVENTH</b>
12 – TWELVE	12 <sup>th</sup> – <b>TWELFTH</b> (nota il cambio della V in F)

**GRAN PARTE DEL LAVORO È FATTO!**

Per i numeri da 13 a 19, basta aggiungere TEEN

dopo le unità che appena imparato.

Fai attenzione a 13 che cambia un po'.

**T  
E  
E  
N  
A  
G  
E  
R  
S**

13 – THIRTEEN

13th – THIRTEENTH

14 – FOURTEEN

14th – FOURTEENTH

15 – FIFTEEN

15th – FIFTEENTH

16 – SIXTEEN

16th – SIXTEENTH

17 – SEVENTEEN

17th – SEVENTEENTH

18 – EIGHTEEN

18th – EIGHTEENTH

19 – NINETEEN

19th – NINETEENTH

Una volta imparati i numeri fino a 19, non ti basterà che imparare le decine successive (20, 30, 40...) per poter dire tutti i numeri che vuoi!

Per le decine, basta aggiungere -TY ai numeri da 2 a 9.

Attenzione a 20, 30 e 40 che cambiano un po'.

20 – TWENTY

20th – TWENTIETH

21 – TWENTY-ONE

21<sup>st</sup> – TWENTY-FIRST

22 – TWENTY-TWO

22<sup>nd</sup> – TWENTY-SECOND

23 – TWENTY-THREE

23<sup>rd</sup> – TWENTY-THIRD

24 – TWENTY – FOUR

24th – THIRTY-FOURTH...

Nota come i primi tre numeri ordinali di ogni decina, hanno sempre la stessa eccezione poiché sono composti dalla decina + 1, 2 e 3.

30 – THIRTY

30th – THIRTIETH

31 – THIRTY-ONE

31st – THIRTY-FIRST

32 – THIRTY-TWO

32nd – THIRTY-SECOND

33 – THIRTY-THREE

33rd – THIRTY-THIRD

34 – THIRTY-FOUR

34th – THIRTY-FOURTH...

40 – FORTY

40th – FORTIETH

50 – FIFTY

50th – FIFTIETH

60 – SIXTY

60th – SIXTIETH

70 – SEVENTY

70th – SEVENTIETH

80 – EIGHTY

80th – EIGHTIETH

90 – NINETY

90th – NINETIETH

Nota come quando bisogna scrivere in lettere i numeri ordinali delle decine piene la Y si trasforma in IE.

100 – ONE HUNDRED

100th – ONE HUNDREDTH

1000 – ONE THOUSAND

1000th – ONE THOUSANDTH

1,000,000 – ONE MILLION

1,000,000,000 – ONE BILLION