

すうじ
数字
suuji

(numbers)



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ゼロ/れい zero/ree	いち ichi	に ni	さん san	よん/し yon / shi	ご go	ろく roku	なな/しち nana / shichi	はち hachi	きゅう/く kyuu / ku
10	20	30	40	50	60	70	80	90	
じゅう juu	にじゅう ni-juu	さんじゅう san-juu	よんじゅう yon-juu	ごじゅう go-juu	ろくじゅう roku-juu	ななじゅう nana-juu	はちじゅう hachi-juu	きゅうじゅう kyuu-juu	
100	200	300	400	500	600	700	800	900	
ひゃく hyaku	にひゃく ni-hyaku	さんびゃく san-byaku	よんひゃく yon-hyaku	ごひゃく go-hyaku	ろっぴゃく ro-ppyaku	ななひゃく nana-hyaku	はっぴゃく ha-ppyaku	きゅうひゃく kyuu-hyaku	
1,000	2,000	3,000	4,000	5,000	6,000	7,000	8,000	9,000	
せん sen	にせん ni-sen	さんぜん san-zen	よんせん yon-sen	ごせん go-sen	ろくせん roku-sen	ななせん nana-sen	はっせん ha-ssen	きゅうせん kyuu sen	
10,000	20,000	30,000	40,000	50,000	60,000	70,000	80,000	90,000	
いちまん ichi-man	にまん ni-man	さんまん san-man	よんまん yon-man	ごまん go-man	ろくまん roku-man	ななまん nana-man	はちまん hachi-man	きゅうまん kyuu-man	

21=20+1 → にじゅう いち
ni juu ichi

639 = 600+30 +9 → ろっぴゃく さんじゅう きゅう
ro ppyaku san juu kyuu

1,144 =1,000+100+40+4 → せん ひゃく よんじゅう よん
sen hyaku yon juu yon

12,300 = 1まん +2,000+300 → いちまん にせん さんびゃく
man ichi man ni sen san byaku

503,005 = 50まん +3,000+5 → ごじゅうまん さんぜん ご
man go juu man san zen go