

KANJI NUMBERS

一	1→						
		ichi		one			
二	1→	2→					
		ni		two			
三	1→	2→	3→				
		san		three			
四	1↓	2→	3→	4→	5→		
		shi/yon		four			
五	1→	2→	3→	4→			
		go		five			

六	1↓	2→	3→	4→			
		roku		six			
七	1→	2→					
		shichi/nana		seven			
八	1↓	2↓					
		hachi		eight			
九	1↓	2→					
		kyū/ku		nine			
十	1→	2→					
		jū		ten			

*Use the circled ones for 40, 70 & 90.

Remember that Japanese numbers up to 99 are just a combination of the numbers 1-10.

11 = ten one juu ichi	15 = ten five juu go	20 = two tens ni juu	68 = six tens and eight roku juu hachi	99 = nine tens and nine kyuu juu kyuu
--------------------------	-------------------------	-------------------------	---	--

Let's do some simple math. Write the answer in Kanji then the digits under each problem.

① 二 plus 三 equals 五
2 + 3 = 5

⑥ 九十九 minus 八 equals _____

② 七 plus 十 equals _____

⑦ 四十四 divided by 十一 equals _____

③ 八 minus 三 equals _____

⑧ 二十三 plus 五 equals _____

④ 十五 plus 四 equals _____

⑨ 九 minus 二 equals _____

⑤ 三十 divided by 十 equals _____

⑩ 二十 times 二 equals _____