WiringPi: GPIO Pin Numbering Tables
https://wiki.odroid.com/odroid-c1/hardware/

ODROID-C0/C1/C1+: 40 Pin GPIO connector(J2)							
WiringPi Pin	Native GPIO	Name	Header		Name	Native GPIO	WiringPi Pin
		3.3v	1	2	5v		
8	74 (GPIODV.24)	SDA1	3	4	5v		
9	75 (GPIODV.25)	SCL1	5	6	0v		
7	83 (GPIOY.3)	GPIO7	7	8	TxD	113 (GPIOX.16)	15
		0v	9	10	RxD	114 (GPIOX.17)	16
0	88 (GPIOY.8)	GPIO0	11	12	GPIO1	87 (GPIOY.7)	1
2	116 (GPIOX.19)	GPIO2	13	14	0v		
3	115 (GPIOX.18)	GPIO3	15	16	GPIO4	104 (GPIOX.7)	4
		3.3v	17	18	GPIO5	102 (GPIOX.5)	5
12	107 (GPIOX.10)	MOSI	19	20	0v		
13	106 (GPIOX.9)	MISO	21	22	GPIO6	103 (GPIOX.6)	6
14	105 (GPIOX.8)	SCLK	23	24	CE0	117 (GPIOX.20)	10
		0v	25	26	CE1	118 (GPIOX.21)	11
30	76 (GPIODV.26)	SDA2	27	28	SCL2	77 (GPIODV.27)	31
21	101 (GPIOX.4)	GPIO21	29	30	0v		
22	100 (GPIOX.3)	GPIO22	31	32	GPIO26	99 (GPIOX.2)	26
23	108 (GPIOX.11)	GPIO23	33	34	0v		
24	97 (GPIOX.0)	GPIO24	35	36	GPIO27	98 (GPIOX.1)	27
25	ADC.AIN1	GPIO25	37	38	GPIO28	1.8V Ref Out	28
		0v	39	40	GPIO29	ADC.AIN0	29
WiringPi Pin	Native GPIO	Name	Header		Name	Native GPIO	WiringPi Pin