

0 から 100 までの数字一覧表 (奇数・偶数)

偶数	奇数	偶数	奇数	偶数	奇数	偶数	奇数	偶数	奇数
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
100									

・ 奇数は 2 で割ったときに余りが 1 になります。

・ 偶数は 2 で割ったときに余りが 0 になります。

→つまり、ある数を 2 で割ることで、その数が奇数か偶数か調べることができます。

・ 奇数は「 $2n-1$ 」または「 $2n+1$ 」の形で表すことができます (n は整数)。

・ 偶数は「 $2n$ 」の形で表すことができます (n は整数)。

・ 奇数は英語で「odd number」、偶数は英語で「even number」といいます。

教えたがりダッシュ！