



Welche Verwandtschaften gibt es zwischen Zahlen?

Unter Zahlen gibt es vielfältige Verwandtschaften. Hier einige Beispiele.
Ein Zahlenpaar kann gleichzeitig ganz verschiedene Verwandtschaften haben.

Verwandtschaft	Beispiele	
gerade oder ungerade	42, 54	31, 33
Nachbarn	6, 7	48, 49
gleiche Endziffer	13, 23	38, 98
enthalten eine gleiche Ziffer	13, 38	123, 428
im gleichen Zehner	24, 28	81, 86
Umkehrzahlen	38, 83	12, 21
Quadratzahlen	16, 36	25, 49



Welche Verwandtschaften gibt es zwischen Zahlen?

zu einer gemeinsamen Reihe gehörig	14, 42	36, 42
aus gleichen Ziffern	22, 33	33, 55
gleiche Summe	18, 11	22, 6
gleiche Differenz	52, 58	74, 80
Vielfache (eine Zahl das Doppelte, Dreifache, . . .)	3, 9	23, 46
Zehnerzahlen (Vielfache von 10)	30, 50	110, 130
gleiche Quersumme	38, 92	14, 22
Primzahlen (gehören zu keiner Reihe)	3, 7	23, 43
. . . (es gibt noch viele weitere Verwandtschaften)		