

# 'Special Numbers'

19	$1+9=10$	$1\cdot9=9$
29	$2+9=11$	$2\cdot9=18$
39	$3+9=12$	$3\cdot9=27$
49	$4+9=13$	$4\cdot9=36$
59	$5+9=14$	$5\cdot9=45$
69	$6+9=15$	$6\cdot9=54$
79	$7+9=16$	$7\cdot9=63$
89	$8+9=17$	$8\cdot9=72$
99	$9+9=18$	$9\cdot9=81$

✓

all numbers ending with 9

Kuyslof