

"88 Club" Bronze

1)	$7 \times 1 = 7$	2)	$7 \times 10 = 70$	3)	$1 \times 11 = 11$
4)	$11 \times 1 = 11$	5)	$6 \times 3 = 18$	6)	$9 \times 7 = 63$
7)	$4 \times 9 = 36$	8)	$11 \times 2 = 22$	9)	$7 \times 2 = 14$
10)	$7 \times 11 = 77$	11)	$7 \times 12 = 84$	12)	$12 \times 1 = 12$
13)	$9 \times 10 = 90$	14)	$4 \times 11 = 44$	15)	$11 \times 7 = 77$
16)	$3 \times 11 = 33$	17)	$2 \times 2 = 4$	18)	$12 \times 12 = 144$
19)	$2 \times 12 = 24$	20)	$8 \times 7 = 56$	21)	$3 \times 7 = 21$
22)	$9 \times 7 = 63$	23)	$4 \times 1 = 4$	24)	$9 \times 3 = 27$
25)	$5 \times 5 = 25$	26)	$10 \times 7 = 70$	27)	$2 \times 11 = 22$
28)	$6 \times 11 = 66$	29)	$6 \times 9 = 54$	30)	$6 \times 6 = 36$
31)	$2 \times 9 = 18$	32)	$11 \times 10 = 110$	33)	$7 \times 7 = 49$
34)	$7 \times 3 = 21$	35)	$3 \times 3 = 9$	36)	$11 \times 6 = 66$
37)	$9 \times 12 = 108$	38)	$1 \times 7 = 7$	39)	$11 \times 5 = 55$
40)	$10 \times 11 = 110$	41)	$2 \times 5 = 10$	42)	$9 \times 5 = 45$
43)	$6 \times 8 = 48$	44)	$11 \times 3 = 33$	45)	$5 \times 7 = 35$
46)	$7 \times 8 = 56$	47)	$12 \times 12 = 144$	48)	$12 \times 8 = 96$
49)	$4 \times 3 = 12$	50)	$7 \times 5 = 35$	51)	$9 \times 1 = 9$
52)	$12 \times 11 = 132$	53)	$9 \times 1 = 9$	54)	$12 \times 7 = 84$
55)	$6 \times 10 = 60$	56)	$11 \times 8 = 88$	57)	$7 \times 9 = 63$
58)	$6 \times 2 = 12$	59)	$4 \times 5 = 20$	60)	$6 \times 4 = 24$
61)	$7 \times 4 = 28$	62)	$12 \times 3 = 36$	63)	$8 \times 4 = 32$
64)	$8 \times 3 = 24$	65)	$1 \times 3 = 3$	66)	$2 \times 7 = 14$
67)	$8 \times 11 = 88$	68)	$10 \times 10 = 100$	69)	$10 \times 5 = 50$
70)	$2 \times 1 = 2$	71)	$7 \times 12 = 84$	72)	$5 \times 12 = 60$
73)	$4 \times 7 = 28$	74)	$2 \times 8 = 16$	75)	$7 \times 5 = 35$
76)	$6 \times 9 = 54$	77)	$12 \times 6 = 72$	78)	$11 \times 9 = 99$
79)	$10 \times 5 = 50$	80)	$5 \times 5 = 25$	81)	$11 \times 11 = 121$
82)	$4 \times 12 = 48$	83)	$12 \times 10 = 120$	84)	$7 \times 8 = 56$
85)	$4 \times 4 = 16$	86)	$1 \times 12 = 12$	87)	$12 \times 12 = 144$
88)	$7 \times 12 = 84$				

