

"44 Club" Bronze

1)	$5 \times 3 = 15$	2)	$4 \times 3 =$ 12	3)	$4 \times 9 = 36$
4)	$8 \times 2 = 16$	5)	$4 \times 6 =$ 24	6)	$3 \times 2 = 6$
7)	$4 \times 2 = 8$	8)	$7 \times 3 =$ 21	9)	$4 \times 11 = 44$
10)	$11 \times 4 = 44$	11)	$5 \times 5 =$ 25	12)	$10 \times 2 = 20$
13)	$7 \times 5 = 35$	14)	$4 \times 7 =$ 28	15)	$3 \times 6 = 18$
16)	$3 \times 3 = 9$	17)	$5 \times 10 =$ 50	18)	$2 \times 4 = 8$
19)	$6 \times 10 = 60$	20)	$3 \times 5 =$ 15	21)	$5 \times 4 = 20$
22)	$1 \times 5 = 5$	23)	$4 \times 1 = 4$	24)	$2 \times 5 = 10$
25)	$8 \times 3 = 24$	26)	$9 \times 3 =$ 27	27)	$10 \times 3 = 30$
28)	$10 \times 10 = 100$	29)	$3 \times 8 =$ 24	30)	$5 \times 2 = 10$
31)	$10 \times 4 = 40$	32)	$1 \times 3 = 3$	33)	$9 \times 2 = 18$
34)	$6 \times 4 = 24$	35)	$2 \times 2 = 4$	36)	$8 \times 4 = 32$
37)	$6 \times 2 = 12$	38)	$12 \times 4 =$ 48	39)	$4 \times 10 = 40$
40)	$2 \times 6 = 12$	41)	$6 \times 5 =$ 30	42)	$3 \times 4 = 12$
43)	$3 \times 9 = 27$	44)	$10 \times 8 =$ 80		