

"33 Club" Bronze

1)	$2 \times 2 = 4$	2)	$9 \times 5 = 45$	3)	$4 \times 5 = 20$
4)	$5 \times 1 = 5$	5)	$2 \times 10 = 20$	6)	$4 \times 2 = 8$
7)	$8 \times 10 = 80$	8)	$1 \times 10 = 10$	9)	$7 \times 10 = 70$
10)	$2 \times 6 = 12$	11)	$6 \times 5 = 30$	12)	$1 \times 2 = 2$
13)	$10 \times 4 = 40$	14)	$11 \times 2 = 22$	15)	$12 \times 5 = 60$
16)	$9 \times 2 = 18$	17)	$11 \times 10 = 110$	18)	$7 \times 2 = 14$
19)	$10 \times 5 = 50$	20)	$2 \times 3 = 6$	21)	$12 \times 10 = 120$
22)	$5 \times 5 = 25$	23)	$6 \times 10 = 60$	24)	$5 \times 8 = 40$
25)	$10 \times 10 = 100$	26)	$5 \times 3 = 15$	27)	$12 \times 2 = 24$
28)	$8 \times 2 = 16$	29)	$9 \times 10 = 90$	30)	$10 \times 3 = 30$
31)	$5 \times 7 = 35$	32)	$11 \times 5 = 55$	33)	$5 \times 2 = 10$