

THE 90 DIVISION FACTS – Form A

NAME _____

1 $2 \overline{) 6}$	2 $1 \overline{) 1}$	3 $4 \overline{) 12}$	4 $2 \overline{) 8}$	5 $1 \overline{) 7}$	6 $4 \overline{) 4}$
7 $2 \overline{) 2}$	8 $5 \overline{) 25}$	9 $2 \overline{) 14}$	10 $6 \overline{) 36}$	11 $2 \overline{) 12}$	12 $1 \overline{) 8}$
13 $4 \overline{) 16}$	14 $5 \overline{) 20}$	15 $2 \overline{) 10}$	16 $7 \overline{) 21}$	17 $2 \overline{) 16}$	18 $3 \overline{) 15}$
19 $9 \overline{) 81}$	20 $7 \overline{) 14}$	21 $4 \overline{) 20}$	22 $2 \overline{) 4}$	23 $5 \overline{) 35}$	24 $6 \overline{) 12}$
25 $1 \overline{) 5}$	26 $8 \overline{) 24}$	27 $5 \overline{) 40}$	28 $2 \overline{) 0}$	29 $5 \overline{) 10}$	30 $3 \overline{) 9}$
31 $3 \overline{) 21}$	32 $1 \overline{) 6}$	33 $5 \overline{) 15}$	34 $6 \overline{) 6}$	35 $3 \overline{) 12}$	36 $5 \overline{) 30}$
37 $6 \overline{) 24}$	38 $1 \overline{) 3}$	39 $6 \overline{) 42}$	40 $1 \overline{) 4}$	41 $4 \overline{) 8}$	42 $9 \overline{) 0}$
43 $3 \overline{) 3}$	44 $8 \overline{) 0}$	45 $1 \overline{) 9}$	46 $6 \overline{) 0}$	47 $8 \overline{) 16}$	48 $9 \overline{) 9}$
49 $3 \overline{) 27}$	50 $8 \overline{) 32}$	51 $6 \overline{) 30}$	52 $9 \overline{) 27}$	53 $7 \overline{) 0}$	54 $5 \overline{) 45}$
55 $1 \overline{) 0}$	56 $4 \overline{) 32}$	57 $9 \overline{) 63}$	58 $7 \overline{) 7}$	59 $3 \overline{) 18}$	60 $1 \overline{) 2}$
61 $7 \overline{) 56}$	62 $5 \overline{) 5}$	63 $3 \overline{) 0}$	64 $6 \overline{) 18}$	65 $8 \overline{) 40}$	66 $9 \overline{) 18}$
67 $8 \overline{) 64}$	68 $3 \overline{) 6}$	69 $9 \overline{) 72}$	70 $6 \overline{) 48}$	71 $9 \overline{) 45}$	72 $4 \overline{) 36}$
73 $7 \overline{) 35}$	74 $8 \overline{) 56}$	75 $3 \overline{) 24}$	76 $7 \overline{) 28}$	77 $9 \overline{) 54}$	78 $4 \overline{) 0}$
79 $8 \overline{) 48}$	80 $5 \overline{) 0}$	81 $4 \overline{) 24}$	82 $2 \overline{) 18}$	83 $8 \overline{) 8}$	84 $7 \overline{) 49}$
85 $8 \overline{) 72}$	86 $4 \overline{) 28}$	87 $7 \overline{) 42}$	88 $6 \overline{) 54}$	89 $7 \overline{) 63}$	90 $9 \overline{) 36}$