

Name: _____ Date: _____

Division Facts to 10

$4 \overline{) 16}^4$ $10 \overline{) 70}^7$ $8 \overline{) 80}^{10}$ $1 \overline{) 3}^3$ $9 \overline{) 36}^4$ $6 \overline{) 48}^8$ $4 \overline{) 32}^8$ $6 \overline{) 54}^9$

$3 \overline{) 9}^3$ $3 \overline{) 24}^8$ $9 \overline{) 63}^7$ $9 \overline{) 18}^2$ $10 \overline{) 20}^2$ $3 \overline{) 15}^5$ $7 \overline{) 42}^6$ $7 \overline{) 35}^5$

$8 \overline{) 64}^8$ $5 \overline{) 15}^3$ $4 \overline{) 12}^3$ $5 \overline{) 35}^7$ $8 \overline{) 8}^1$ $7 \overline{) 28}^4$ $7 \overline{) 56}^8$ $4 \overline{) 20}^5$

$8 \overline{) 16}^2$ $8 \overline{) 32}^4$ $2 \overline{) 6}^3$ $5 \overline{) 45}^9$ $7 \overline{) 49}^7$ $8 \overline{) 56}^7$ $6 \overline{) 24}^4$ $7 \overline{) 21}^3$

$9 \overline{) 54}^6$ $5 \overline{) 5}^1$ $8 \overline{) 40}^5$ $9 \overline{) 81}^9$ $9 \overline{) 45}^5$ $3 \overline{) 21}^7$ $6 \overline{) 42}^7$ $9 \overline{) 27}^3$

$5 \overline{) 20}^4$ $2 \overline{) 10}^5$ $3 \overline{) 6}^2$ $7 \overline{) 70}^{10}$ $1 \overline{) 2}^2$ $6 \overline{) 18}^3$ $5 \overline{) 10}^2$ $5 \overline{) 30}^6$

$5 \overline{) 40}^8$ $2 \overline{) 4}^2$ $3 \overline{) 12}^4$ $6 \overline{) 36}^6$ $1 \overline{) 5}^5$ $7 \overline{) 14}^2$ $3 \overline{) 27}^9$ $6 \overline{) 12}^2$

$8 \overline{) 24}^3$ $8 \overline{) 48}^6$ $1 \overline{) 6}^6$ $2 \overline{) 8}^4$ $10 \overline{) 30}^3$ $4 \overline{) 4}^1$ $4 \overline{) 40}^{10}$ $5 \overline{) 50}^{10}$