

Division – La Saint-Patrick (G)

Trouvez chaque quotient.

36	10	28	72	21	27	4	42
$\div 4$	$\div 2$	$\div 4$	$\div 8$	$\div 7$	$\div 9$	$\div 4$	$\div 7$

63	42	4	28	54	14	16	18
$\div 9$	$\div 7$	$\div 2$	$\div 7$	$\div 6$	$\div 7$	$\div 4$	$\div 6$

5	21	49	42	15	30	42	64
$\div 1$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 7$	$\div 3$	$\div 6$	$\div 6$	$\div 8$

56	21	2	42	35	20	30	6
$\div 7$	$\div 7$	$\div 1$	$\div 6$	$\div 7$	$\div 4$	$\div 5$	$\div 6$

12	8	2	54	10	12	8	6
$\div 4$	$\div 2$	$\div 2$	$\div 6$	$\div 5$	$\div 6$	$\div 2$	$\div 3$

54	24	7	3	6	14	24	42
$\div 9$	$\div 3$	$\div 1$	$\div 1$	$\div 1$	$\div 7$	$\div 3$	$\div 6$

9	54	7	18	8	24	2	49
$\div 9$	$\div 6$	$\div 7$	$\div 2$	$\div 8$	$\div 8$	$\div 1$	$\div 7$

9	72	5	21	48	8	48	10
$\div 3$	$\div 8$	$\div 5$	$\div 3$	$\div 8$	$\div 2$	$\div 8$	$\div 2$

Joyeuse Fête de la Saint-Patrick - Mathslibres.com!