



Practicando lo aprendido con Go Math

- *Relacione uniendo con línea según corresponda.*

$8 \times 8 = 80$

$8 \times 10 = 56$

$8 \times 4 = 48$

$8 \times 7 = 32$

$8 \times 6 = 64$

$9 \times 1 = 36$

$9 \times 9 = 9$

$9 \times 4 = 81$

$9 \times 7 = 45$

$9 \times 5 = 63$

- *Cristopher puede exhibir sus 12 carros de juguetes en estantes, ubica en estante con 1 carro y estante con dos carros. ¿De cuántas maneras diferentes puede ubicar sus carros Cristopher? Complete la tabla para resolver el problema.*

Estante con 2 carro	Estante con 1 carros	Total de carros
5		12
	4	12
3		12
	8	12
1		12

R// Cristopher puede ubicar sus carros de _____ maneras.