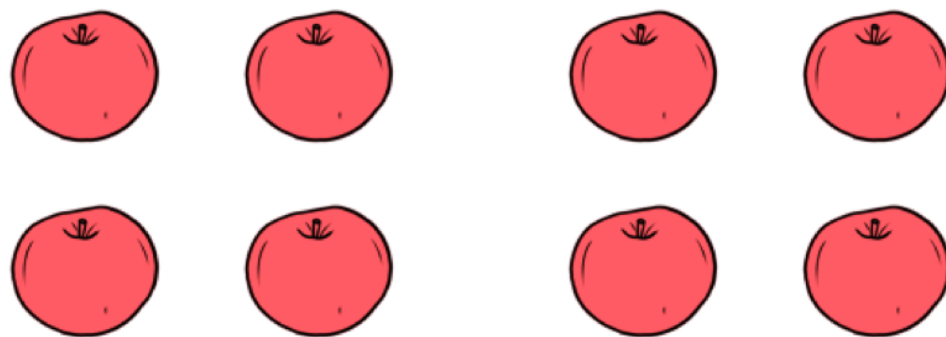


4. Les doubles



Le double de 4, c'est $4 + 4 = 8$

$1 + 1 = 2$	Le double de 1, c'est 2.	$1 \times 2 = 2$
$2 + 2 = 4$	Le double de 2, c'est 4.	$2 \times 2 = 4$
$3 + 3 = 6$	Le double de 3, c'est 6.	$3 \times 2 = 6$
$4 + 4 = 8$	Le double de 4, c'est 8.	$4 \times 2 = 8$
$5 + 5 = 10$	Le double de 5, c'est 10.	$5 \times 2 = 10$
$6 + 6 = 12$	Le double de 6, c'est 12.	$6 \times 2 = 12$
$7 + 7 = 14$	Le double de 7, c'est 14.	$7 \times 2 = 14$
$8 + 8 = 16$	Le double de 8, c'est 16.	$8 \times 2 = 16$
$9 + 9 = 18$	Le double de 9, c'est 18.	$9 \times 2 = 18$
$10 + 10 = 20$	Le double de 10, c'est 20.	$10 \times 2 = 20$

Le double, c'est en fait la table de multiplication de 2 !

