

- Los productos de la tabla del 10 son **el doble** de los productos de la tabla del 5.
- También se puede ver de otro modo: los productos de la tabla del 5 son **la mitad** de los de la tabla del 10.

5 X 0 = 0	10 X 0 = 0
El doble de 5 es 10. 5 X 1 = 5	Por eso: 10 X 1 = 10
El doble de 8 es 16. 5 X 2 = 10	Por eso: 10 X 2 = 20
El doble de 12 es 24. 5 X 3 = 15	Por eso: 10 X 3 = 30
5 X 4 =	10 X 4 =
5 X 5 =	10 X 5 =
5 X 6 =	10 X 6 =
5 X 7 =	10 X 7 =
5 X 8 =	10 X 8 =
5 X 9 =	10 X 9 =
5 X 10 =	10 X 10 =