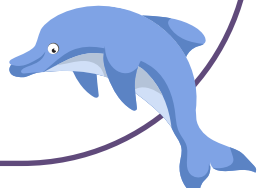


# TABLA DE 3 - HOJA 1

1)	$3 \times 6 =$ _____	21)	$3 \times$ _____ = 15
2)	$5 \times 3 =$ _____	22)	_____ $\times 3 =$ 3
3)	$3 \times 0 =$ _____	23)	_____ $\times 3 =$ 0
4)	$8 \times 3 =$ _____	24)	$3 \times$ _____ = 24
5)	$3 \times 7 =$ _____	25)	_____ $\times 3 =$ 21
6)	$3 \times 3 =$ _____	26)	_____ $\times 3 =$ 12
7)	$4 \times 3 =$ _____	27)	$3 \times$ _____ = 27
8)	$9 \times 3 =$ _____	28)	$3 \times$ _____ = 9
9)	$3 \times 8 =$ _____	29)	_____ $\times 3 =$ 33
10)	$12 \times 3 =$ _____	30)	$3 \times$ _____ = 18
11)	$3 \times 8 =$ _____	31)	_____ $\times 3 =$ 36
12)	$7 \times 3 =$ _____	32)	$3 \times$ _____ = 21
13)	$3 \times 11 =$ _____	33)	_____ $\times 3 =$ 27
14)	$6 \times 3 =$ _____	34)	$3 \times$ _____ = 12
15)	$3 \times 9 =$ _____	35)	_____ $\times 3 =$ 24
16)	$2 \times 3 =$ _____	36)	_____ $\times 3 =$ 6
17)	$3 \times 12 =$ _____	37)	$3 \times$ _____ = 30
18)	$3 \times 3 =$ _____	38)	$3 \times$ _____ = 36
19)	$0 \times 3 =$ _____	39)	_____ $\times 3 =$ 3
20)	$11 \times 3 =$ _____	40)	$3 \times$ _____ = 33



Pregunta clave: ¿qué observas en el total de dígitos en las respuestas de las tablas del tres?



# TABLA DE 3 - HOJA 1

## RESPUESTAS

1)	$3 \times 6 = 18$	21)	$3 \times 5 = 15$
2)	$5 \times 3 = 15$	22)	$1 \times 3 = 3$
3)	$3 \times 0 = 0$	23)	$0 \times 3 = 0$
4)	$8 \times 3 = 24$	24)	$3 \times 8 = 24$
5)	$3 \times 7 = 21$	25)	$7 \times 3 = 21$
6)	$3 \times 3 = 9$	26)	$4 \times 3 = 12$
7)	$4 \times 3 = 12$	27)	$3 \times 9 = 27$
8)	$9 \times 3 = 27$	28)	$3 \times 3 = 9$
9)	$3 \times 8 = 24$	29)	$11 \times 3 = 33$
10)	$12 \times 3 = 36$	30)	$3 \times 6 = 18$
11)	$3 \times 8 = 24$	31)	$12 \times 3 = 36$
12)	$7 \times 3 = 21$	32)	$3 \times 7 = 21$
13)	$3 \times 11 = 33$	33)	$9 \times 3 = 27$
14)	$6 \times 3 = 18$	34)	$3 \times 4 = 12$
15)	$3 \times 9 = 27$	35)	$8 \times 3 = 24$
16)	$2 \times 3 = \underline{\hspace{1cm}}$	36)	$2 \times 3 = 6$
17)	$3 \times 12 = \underline{\hspace{1cm}}$	37)	$3 \times 10 = 30$
18)	$3 \times 3 = \underline{\hspace{1cm}}$	38)	$3 \times 12 = 36$
19)	$0 \times 3 = \underline{\hspace{1cm}}$	39)	$1 \times 3 = 3$
20)	$11 \times 3 = \underline{\hspace{1cm}}$	40)	$3 \times 11 = 33$

El total de los dígitos de los productos en la 3 tabla de tiempos es siempre un múltiplo de 3.

