

# Zabawy matematyczne mnożenie



Uzupełnij brakujące liczby w tabelkach, oraz zapisz wykonywane działanie w postaci równa podanego w poniższym przykładzie:

**Przykład:**

	x 3	x 2
0		
3		
1		
2		

➔

	x 3	x 2
0	0	0
3	9	18
1	3	6
2	6	12

➔

**Równania:**

$$(0 \times 3) \times 2 = 0 \times 2 = 0$$

$$(3 \times 3) \times 2 = 9 \times 2 = 18$$

$$(1 \times 3) \times 2 = 3 \times 2 = 6$$

$$(2 \times 3) \times 2 = 6 \times 2 = 12$$

	x 1	x 3
0		
3		
1		
2		

➔

**Równania:**

.....

.....

.....

.....

	x 2	x 4
3		
2		
1		
4		

➔

**Równania:**

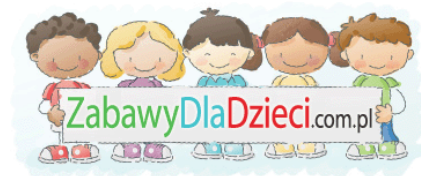
.....

.....

.....

.....

# Zabawy matematyczne mnożenie



$\times 1$     $\times 3$

3		
1		
5		
4		



Równania:

.....

.....

.....

.....

$\times 2$     $\times 4$

3		
5		
2		
4		



Równania:

.....

.....

.....

.....

$\times 4$     $\times 5$

4		
3		
1		
2		



Równania:

.....

.....

.....

.....

$\times 3$     $\times 4$

3		
2		
5		
4		



Równania:

.....

.....

.....

.....