

Działaj!

Pod poszczególnymi działaniami zapisz wynik mnożenia,
a następnie po prawej stronie wpisz wynik całego działania,
tak jak pokazuje wzór.



$$\begin{array}{r} 1 \times 3 \\ \dots 3 \dots \end{array} \quad \times \quad \begin{array}{r} 3 \times 3 \\ \dots 9 \dots \end{array} = \dots 27 \dots$$

1

$$2 \times 3 \quad \times \quad 7 \times 1 \quad = \quad \dots \dots$$

.....

.....

2

$$2 \times 5 \quad \times \quad 2 \times 2 \quad = \quad \dots \dots$$

.....

.....

3

$$3 \times 1 \quad \times \quad 2 \times 4 \quad = \quad \dots \dots$$

.....

.....

4

$$1 \times 4 \quad \times \quad 3 \times 3 \quad = \quad \dots \dots$$

.....

.....

5

$$2 \times 3 \quad \times \quad 2 \times 4 \quad = \quad \dots \dots$$

.....

.....

6

$$2 \times 4 \quad \times \quad 2 \times 2 \quad = \quad \dots \dots$$

.....

.....