

Opracowała: Ewa Wysocka

Karta pracy, klasa 1

Temat: Mnożę liczby

Dodawanie można zapisać również za pomocą mnożenia.

Zadanie 1

Oto przykład mnożenia przez jeden:

Dodawanie: 1

Mnożenie: $1 \cdot 1 = 1$

Dodawanie: $1 + 1 = 2$

Mnożenie: $2 \cdot 1 = 2$

Dodawanie: $1 + 1 + 1 = 3$

Mnożenie: $3 \cdot 1 = 3$

Dodawanie: $1 + 1 + 1 + 1 = 4$

Mnożenie: $4 \cdot 1 = 4$

Dodawanie: $1 + 1 + 1 + 1 + 1 = 5$

Mnożenie: $5 \cdot 1 = 5$

Dalej dopisz wyniki sam:

Dodawanie: $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 =$

Mnożenie: $6 \cdot 1 =$

Dodawanie: $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 =$

Mnożenie: $7 \cdot 1 =$

Dodawanie; $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 =$

Mnożenie: $8 \cdot 1 =$

Dodawanie: $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 =$

Mnożenie: $9 \cdot 1 =$

Dodawanie: $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 =$

Mnożenie: $10 \cdot 1 =$

Co zauważyłeś? Zapewne to, że wszystkie liczby pomnożone przez 1 nie zmieniają swojej wartości.

Zadanie 2

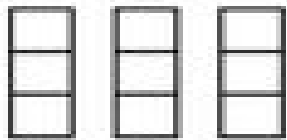
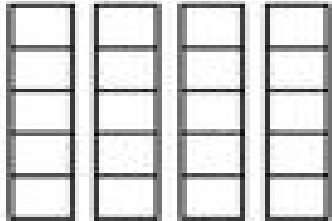
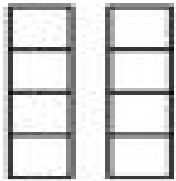
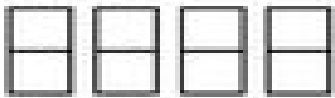
Zapisz wyniki działań.

W tym zadaniu podpowiedzią są wieże z klocków.

Zwróć uwagę, że tu mnożenie jest zapisane za pomocą znaku X, a nie kropką.

www.worksheetfun.com

Add and Multiply

	$3+3+3=$	$3\times 3=$
	$5+5+5+5=$	$5\times 4=$
	$4+4=$	$4\times 2=$
	$2+2+2+2=$	$2\times 4=$

Copyright © 2013 www.worksheetfun.com All rights reserved