

Zadanie 1

Przeanalizuj i uzupełnij tabelkę.

Cena sukienki	x zł	$100\%x$	x
Cena kapelusza	O 20% droższa od ceny sukienki	$120\%x$	$1,2x$
Cena spodni	O 40% tańsza od ceny sukienki	$60\%x$	$0,6x$
Cena bluzki	O 15 % droższa od ceny sukienki	$115\%x$	
Cena spódnicy	O 12% tańsza od ceny sukienki	$88\%x$	
Cena butów	O 25% droższa od ceny sukienki		
Cena płaszcza	O 35% tańsza od ceny sukienki		
Cena swetra		$70\%x$	
Cena czapki			$1,45x$
Cena koszuli	O 1% tańsza od ceny sukienki		

Zadanie 2

Połącz odpowiednie wyrażenie z zapisem.

20% liczby x	$0,3x$
30% liczby x	$0,7x$
o 30% mniej niż x	$0,2x$
o 80% mniej niż x	$0,8x$
o 80% więcej niż x	$0,2x$
o 20% mniej niż x	$1,8x$

Zadanie 3

Uzupełnij w zeszytcie ćwiczeń zadanie 1 i 2 ze strony 49.