

## Čokoládové pravidlá

Pomocou metódy čokoláda zisti, čomu sa rovnajú nasledujúce výrazy. Vytvor prehľadnú tabuľku zistených rovností ako všeobecne platných pravidiel.



$$(a + b)^2 = \dots$$

$$(a + b)^3 = \dots$$

$$(a - b)^2 = \dots$$

$$(a - b)^3 = \dots$$

$$(a - b)(a + b) = \dots$$

Výraz	Výsledok
$(a + b)^2$	
	$a^2 - b^2$