Rekenverhaal: Lammetjes

Categorie: Getalbegrip tot 100, Vermenigvuldigen

# Het Verhaal

Op een zonnige lentemorgen in de wei van boer Jan, dartelen de lammetjes vrolijk rond. Boer Jan heeft 9 schapen en elk schaap heeft 3 lammetjes gekregen. De lammetjes vinden het heerlijk om samen door het gras te rennen en te spelen. Boer Jan besluit de lammetjes te tellen om ervoor te zorgen dat alle kleine wollige vriendjes er zijn. Hoeveel lammetjes zijn er in totaal als elk schaap 3 lammetjes heeft?

# De Vraag

Hoeveel lammetjes zijn er in totaal als er 9 schapen zijn en elk schaap 3 lammetjes heeft?

# Antwoord

Het antwoord is: 27

# Uitleg

Er zijn 9 schapen en elk schaap heeft 3 lammetjes. Om het totaal aantal lammetjes te berekenen, vermenigvuldig je het aantal schapen met het aantal lammetjes per schaap. Dus, 9 schapen × 3 lammetjes per schaap = 27 lammetjes in totaal.