Rekenverhaal: Pinguïns op een ijsvlakte

Categorie: Getalbegrip tot 20, Aftrekken, Groep 4, Groep 3, Groep 6, Groep 5

# Het Verhaal

Op een grote ijsvlakte in Antarctica waggelen 18 pinguïns vrolijk rond. Ze zijn druk bezig met hun ochtendspel: het glijden van de ene kant van de ijsvlakte naar de andere. Maar dan, ineens, besluiten 5 pinguïns dat ze liever in de zon willen zitten, dus ze waggelen naar een zonnig plekje op de ijsvlakte. Hoeveel pinguïns zijn er nog aan het spelen op de ijsvlakte?

# De Vraag

Hoeveel pinguïns zijn er nog aan het spelen als 5 pinguïns naar een zonnig plekje zijn gegaan?

# Antwoord

Het antwoord is: 13

# Uitleg

We beginnen met 18 pinguïns die aan het spelen zijn. Daarna besluiten 5 pinguïns om naar de zon te gaan zitten. We moeten dus 5 pinguïns van de 18 aftrekken om te weten hoeveel pinguïns er nog aan het spelen zijn. Dit geeft ons: 18 - 5 = 13. Er zijn dus nog 13 pinguïns aan het spelen.