

# Eendjes



Er zwemmen vijf genummerde eendjes.  
Er worden er vier gevangen.

Maak de volgende berekeningen:

a)  $8 + 6 \cdot 3 - 8 : 2 =$

b)  $4^2 - \sqrt{4} =$

c)  $\frac{1}{5} \cdot (2 \cdot 3 + 9) + 48 : 3 =$

d)  $3^2 + 4 \cdot 6 : 8 =$

De eentjes met een nummer dat gelijk is aan één van je uitkomsten worden gevangen. Welk eendje blijft over?

## Wie wint onze eend?



Maak door de getallen op de eentjes (6, 12, 14, 19 en 22) één keer te gebruiken het getal 100. Je mag gebruik maken van de optelling, aftrekking, vermenigvuldiging, deling en worteltrekking.

Indien er meerdere leerlingen 100 gevonden hebben wordt de winnaar bepaald door loting.

Indien niemand 100 gevonden heeft is de winnaar degene die een uitkomst heeft die zo dicht mogelijk bij 100 ligt.