In wat volgt zal je telkens 200 tokens – virtuele geldstukken – moeten verdelen over twee personen. Je moet in elke verdeling de volledige 200 tokens verdelen. Je mag dus bijvoorbeeld niet aan elke persoon 50 tokens geven, aangezien je dan nog 100 van de 200 tokens over hebt. Gebruik indien nodig de rekenmachine om de verdeling te berekenen. Schrijf in de daarvoor bestemde vakjes hoe je de tokens verdeelt.

**Verdeel 200 tokens over… Geef hier aan hoe je de verdeling maakt**

**Verdeling 1**

Proefpersoon 56 uit groep Groen krijgt… tokens.

Proefpersoon 32 uit groep Groen krijgt… tokens.

**Verdeling 2**

Proefpersoon 21 uit groep Blauw krijgt… tokens.

Proefpersoon 68 uit groep Blauw krijgt… tokens.

**Verdeling 3**

Proefpersoon 46 uit groep Groen krijgt… tokens.

Proefpersoon 35 uit groep Blauw krijgt… tokens.

**Verdeel 200 tokens over… Geef hier aan hoe je de verdeling maakt**

**Verdeling 4**

Proefpersoon 27 uit groep Groen krijgt… tokens.

Proefpersoon 45 uit groep Groen krijgt… tokens.

**Verdeling 5**

Proefpersoon 36 uit groep Blauw krijgt… tokens.

Proefpersoon 52 uit groep Blauw krijgt… tokens.

**Verdeling 6**

Proefpersoon 71 uit groep Groen krijgt… tokens.

Proefpersoon 29 uit groep Blauw krijgt… tokens.

**Verdeel 200 tokens over… Geef hier aan hoe je de verdeling maakt**

**Verdeling 7**

Proefpersoon 41 uit groep Groen krijgt… tokens.

Proefpersoon 38 uit groep Groen krijgt… tokens.

**Verdeling 8**

Proefpersoon 33 uit groep Blauw krijgt… tokens.

Proefpersoon 57 uit groep Blauw krijgt… tokens.

**Verdeling 9**

Proefpersoon 65 uit groep Groen krijgt… tokens.

Proefpersoon 26 uit groep Blauw krijgt… tokens.