# Oefenopgave bij de 5 formules

1. De klas bestaat uit 32 leerlingen 17 daarvan zijn jongens? Hoeveel procent van de klas is een meisje?
2. € 75,- van het maandbudget wordt uitgegeven aan kleding. Het maandbudget bedraagt 250,-. Hoeveel procent van het maandbudget geef je dan uit aan kleding?
3. In een theaterzaal kunnen 650 man. Er zijn 500 kaarten verkocht. Hoeveel procent van de zaal blijft leeg?
4. De kaartjes van de 1ste rang zijn 15% duurder dan de kaartjes van de tweede rang. De eerste rang kost € 125,- wat kost een kaartje op de 2de rang dan?
5. Vorig jaar zijn er 150 kerstbomen in de stad geplaatst dit jaar waren het er 165? Met hoeveel procent is het aantal kerstbomen in de stad gestegen?
6. Als een broek vorige week nog € 75,- kosten en deze week afgeprijsd is naar € 65,- hoeveel procent korting heb je dan gekregen?
7. In een winkel staan 25 kledingpoppen 3 hiervan moeten nog gekleed worden. Hoeveel procent van de kledingpoppen zijn nog niet aangekleed?
8. Vorig jaar zijn er 200 kerststollen verkocht. Dit jaar verwachten ze dat er 20% meer dan vorig jaar wordt verkocht. Hoeveel kerststollen verwachten ze dit jaar te verkopen?
9. In 2018 werden er 750 oliebollen verkocht. In 2017 waren er 650 oliebollen verkocht. Met hoeveel procent is de verkoop van oliebollen gestegen?
10. Een winkel heeft afgelopen jaar 250 mandarijnen moeten weggooien, omdat ze bedorven waren. In totaal zijn er 3500 mandarijnen ingekocht. Hoeveel procent heeft de winkel afgelopen jaar weg moeten gooien?