

Naam:

De ongelijke verdeling als som en verschil gegeven zijn.

1. Yasmin kreeg van haar mama 35 snoepjes. Die moet ze eerlijk verdelen onder haar zus Amira en broer Mohamed en zichzelf. Maar stiekem houdt ze 5 snoepjes extra voor zichzelf.

Hoeveel snoepjes krijgen Yasmin, Amira en Mohamed?

Schema	Bewerkingen

Antwoord:

.....
.....
.....

2. In de kinderboerderij zijn er 20 konijntjes. Er zijn 6 zwarte meer dan witte.

Hoeveel zwarte en hoeveel witte konijntjes zijn er?

Schema	Bewerkingen

Antwoord:

.....
.....
.....

3. In het verlengde weekend verkochten de elektronikawinkels 350 iPhones 11. Op vrijdag verkochten ze 20 iPhones minder dan zaterdag, op zondag verkochten ze er 85 meer dan op zaterdag.

Schema	Bewerkingen

Antwoord:

.....
.....
.....

De ongelijke verdeling als verhouding en som gegeven zijn

1. Zohra en Hoda hebben samen €20 zakgeld bij zich. Zohra heeft **drie keer** zoveel zakgeld als Hoda. Hoeveel euro hebben ze elk bij zich?

Schema	Bewerkingen

Antwoord:

.....
.....
.....

2. Om een container te verzegelen knipt een inspecteur een staaldraad van 84 cm in twee stukken. Het ene stuk is **twee keer** zo lang als het andere. Hoe lang is elk stuk?

Schema	Bewerkingen

Antwoord:

.....
.....
.....

3. Een stel containers is volgestouwd met fietsen, bromfietsen, e-bikes voor uitvoer naar Afrika. In totaal gaat het om 5400 stuks. De verhouding is **5-4-3**.

Hoeveel stuks is dat van elk?

Schema	Bewerkingen

Antwoord:

.....
.....
.....