

Algebra: Taal

Koëffisiënt

(getalle maal met onbekendes)

Veranderlikes

(Onbekende getal,
Lettersimbool,
Plekhouer)
Rangskik alfabeties

Konstantes

(getalle wat alleen staan)

Verwantskapstekens

= > < ≠ ≈

Uitdrukking

(geen verwantskapstekens)

$$4x - 2$$

Bewerkings & Orde:

(hakkies)
 x^y en $\sqrt[y]{x}$
van
x en ÷
+ en -

$$2x + y = 4$$

Vergelyking

(het 'n verwantskapstekens)

Term of Terme

(geskei deur + of -)

$$4x + 3x$$

Gelyksoortig

(presies dieselfde onbekendes)

$$3x - 5y$$

Ongelyksoortig

(Onbekendes verskil)

