

Gleichungsverarbeitung DEA

Freitag, 19. August 2022 11:36

Verarbeitung der erstellten Gleichungen durch einen DEA

$$G = (N, A, P, S)$$

$$A = \{ , 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, +, -, *, : \}$$

$$N = \{ S, 1$$

$$0 \}$$

$$P = \{ S \rightarrow 10/20/30/40/50/60/70/80/90/\epsilon; \\ 0 \rightarrow +s|-s|*s|:s \}$$

