

Rekenregels examens voor de open vragen IPMA ICB4 Niveau D, C, B en PMO theorie-examen



Precedence Chart

VS	Duur	VE
Activiteit		
Laatste start	Speling	Laatste einde

Netto Contante Waarde (alleen voor niveau B en C)

$$NCW = \sum_{n=1}^n \frac{KS_n}{(1+r)^{n-1}}$$

Earned Value (alleen voor niveau B en C)

$$SV = EV - PV$$

$$CV = EV - AC$$

$$SPI = EV / PV$$

$$CPI = EV / AC$$

PERT (alleen voor niveau B, C en PMO)

$$V = \frac{P + 4W + O}{6}$$

PERT (alleen voor niveau B en C)

$$\sigma = \frac{P - O}{6}$$