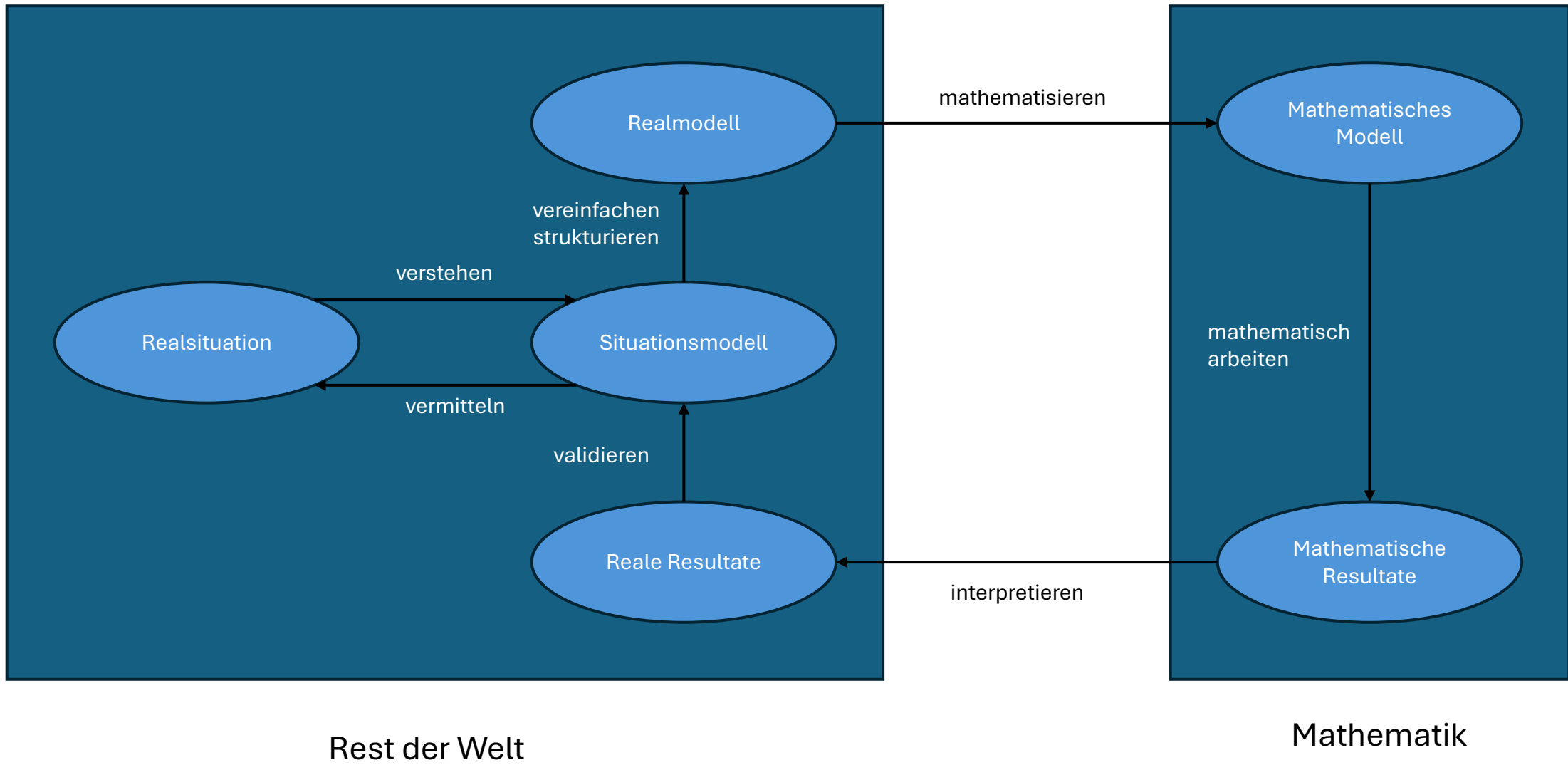


## Modellierungskreislauf nach Blum und Leiß



## Modellierungskreislauf nach Pollak

