

Sjunde föreläsningen

● REKURSIONSEKVATIONER

Linjära, konstanta koefficienter

Fibonaccitalen 0, 1, 1, 2, 3, 5, 8, 13, 21, ...

Allmänna lösningen för homogena

Partikulärlösning för inhomogena

Genererande funktion, ex

Mästarsatsen

hur snabbt löses problemet om det delas upp?