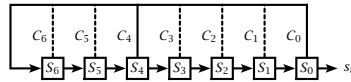


Opgave-1 Welke is de karakteristieke functie van het afgebeelde lineaire schuifregister?

I



$f(x) = 1 + x^4 + x^7$

$f(x) = 1 + x^4 + x^7$

$f(x) = x + x^2 + x^3 + x^5 + x^6 + x^7$

$f(x) = x + x^2 + x^3 + x^5 + x^6$
