

11

(a) Två primitiva funktioner till en funktion f skiljer sig såndr som på en konstant. Det innebär att graferna till olika primitiva funktioner är förskjutna i vertikalled.

Svar: D

(b) Eftersom vi vet att $\int_0^1 g(x) dx = G(1) - G(0)$ har värdet 3

ska vi leta efter den graf där y -värdet för $x=1$ är 3 större än y -värdet för $x=0$.

Svar: E
