

Tryckfel

Matematik för tekniskt basår del 2 (teoribok) 3:e upplagan.

- Testuppgift 12.10 a) och c) på sid 357: för alla heltal $n \geq 2$.

Matematik för tekniskt basår del 2 (övningsbok) 2:a upplagan.

- Uppgift 10.18 b) på sid 148: $\int_0^2 \frac{u^5}{u^6 + 6} du$.

Facit: $\frac{1}{6}(\ln(70) - \ln(6)) = \frac{1}{6} \ln\left(\frac{35}{3}\right)$.