

9 Settembre 2016

ANALISI MATEMATICA 2 (CIVLT-AMBLT)

RISULTATI

Il numero del compito è il coefficiente numerico sottratto a x nell'esponente dell'esponenziale a numeratore della frazione che definisce f_n nell'esercizio 4.

ESEMPIO: $f_n(x) = \frac{1-e^{-n(x-1)}}{n+1}$, : Compito numero 1,
 $f_n(x) = \frac{1-e^{-n(x-3)}}{n+1}$, : Compito numero 3 .

	Es.1	Es.2	Es.3	Es.4	Es.5
Compito 1	E	B	E	C	A
Compito 2	B	D	A	D	E
Compito 3	C	E	C	E	B
Compito 4	A	C	E	C	B
Compito 5	E	E	D	B	A
Compito 6	D	B	E	B	C