

30 Gennaio 2020

ANALISI MATEMATICA 2 (CIVLT-AMBLT)

RISULTATI

Il numero del compito è il coefficiente -1 di $\arctan(xy^2)$ nell'esercizio 1.

ESEMPIO:

$$\frac{\log(1+x^2) - 2 \arctan(xy^2)}{\left(\sqrt{x^2+y^2}\right)^{3\alpha}}: \text{Compito numero 1,}$$

$$\frac{\log(1+x^2) - 6 \arctan(xy^2)}{\left(\sqrt{x^2+y^2}\right)^{11\alpha}}: \text{Compito numero 5.}$$

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