

評価問題実施

評価問題：不定積分の基礎(初級)

問：不定積分 (部分積分)(制限時間：10分) 残り時間：09分06秒

次の不定積分を求めよ.

$$\int (x e^{4x} + x^3 \log(x) + \tan^{-1}(x)) dx$$

解答欄：

+C (C: 任意定数) 関数の括弧は [] を使用して下さい.



+	-	Log	Sin	Cos	Tan	ArcSin	ArcCos	ArcTan								
[]	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	/	x	^	Back	Clear

入力確認へ

ギブアップ