

Mai vidi cose così orribili nella mia lunga vita! In particolare l'esercizio 3 che avevo inserito come esercizio facile ha prodotto una strage assurda (solo tre persone lo hanno risolto correttamente) con errori raccapriccianti che mi hanno procurato tremendi incubi notturni. Come potete straziare in tale modo le cose a me care? Non avete dunque alcuna compassione?

Ecco un bestiario degli errori perchè si sappia pubblicamente¹ di quali atrocità vi siete macchiati:

- $e^{2x} = e^x e^2$. Questo, ed i successivi, potrebbero sembrare banali errori di calcolo, se non fossero ripetuti con diabolica pervicacia.
- $e^{x-1} = e^{-x}$
- $\ln(e^x - e^{-x}) = \ln e^x - \ln e^{-x}$
- (questa è una generalizzazione del precedente) $\ln(a + b) = \ln a + \ln b$.
- (qui si passa dall'orrore alla farsa) $\frac{1}{a+b} = \frac{1}{a} + \frac{1}{b}$
- data $f(x)$ la funzione inversa sarebbe $\frac{1}{f(x)}$, che dire?

Sonno esterrefatto, è come insegnare un corso di letteratura italiana e a metà accorgersi che gli studenti sono tutti cinesi e non parlano una parola di italiano.²

¹Tenete infatti conto che la vostra istruzione è pagata dallo stato, quindi dai contribuenti. I soldi delle tasse universitarie coprono una parte infima delle spese. È quindi giusto che coloro che lavorano duramente per pagarvi gli studi possano vedere in quale considerazione tenete la loro fatica.

²Con la differenza che i gli studenti cinesi cercherebbero disperatamente di imparare la lingua anche perchè per loro fallire l'esame potrebbe significare ritrovarsi a raccogliere patate in una qualche provincia del centro del paese.