

**Esercizio 4** – per l'autocorrezione

Graduare dalla meno corretta alla più precisa le seguenti frasi:

- 4 “per calcolare la variazione percentuale si sottrae il secondo valore al primo e si divide il risultato ottenuto per il primo valore, esprimendo poi il risultato in forma percentuale, cioè moltiplicando per 100 e aggiungendo il simbolo %”

errato, in quanto viene un risultato di segno opposto alla vera variazione percentuale

- 3 “per calcolare la variazione percentuale si calcola la differenza e la si divide per il primo valore, esprimendo poi il risultato in forma percentuale, cioè moltiplicando per 100 e aggiungendo il simbolo %”

tra che cosa? Occorre aggiungere “tra il secondo valore e il primo valore”. Gravemente incompleto!

- 2 “per calcolare la variazione percentuale si divide la differenza tra il secondo e il primo valore, esprimendo poi il risultato in forma percentuale, cioè moltiplicandolo per 100, eliminando le eventuali cifre decimali oltre la seconda e aggiungendo il simbolo %”

per che cosa? Gravemente incompleto!

- 1 “per calcolare la variazione percentuale si divide il secondo valore per il primo, esprimendo poi il risultato in forma percentuale, cioè moltiplicandolo per 100, eliminando le eventuali cifre decimali oltre la seconda e aggiungendo il simbolo %”

completamente errato! Non ha nulla a che fare con la variazione percentuale!

Nessuna risposta è comunque pienamente accettabile