

Esempio domande risposta multipla (Modulo I)

A) Le altezze di un campione di 10 persone sono:

67 73 70 60 67 66 68 71 70 67.

Quali sono gli intervalli reali per la tabella di frequenza data?

Frequenza	(a)	(b)	(c)
1	60.5-63.5	60-62	59.5-62.5
0	63.5-66.5	63-65	62.5-65.5
5	66.5-69.5	66-68	65.5-68.5
3	69.5-72.5	69-71	68.5-71.5
1	72.5-75.5	72-74	71.5-74.5

- 1) la colonna (a) è quella corretta
- 2) la colonna (b) è quella corretta
- 3) la colonna (c) è quella corretta
- 4) tutte le 3 colonne sono corrette
- 5) nessuna delle precedenti risposte è corretta

B) Una distribuzione di 6 punteggi, ha mediana 21. Se il punteggio più alto aumenta di 3 punti, la mediana diventerà _____.

- 1) 21;
- 2) 21,5;
- 3) 24;
- 4) non può essere determinata senza altre informazioni addizionali;
- 5) nessuna delle precedenti risposte è corretta.