

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) La squadra di Maria ha giocato 8 partite di basket. Durante queste 8 partite il punteggio della sua squadra è stato: 49, 49, 53, 58, 62, 63, 57 e 60. Determinare il mean, median, mode e range dei punteggi.

- 2) Mentre passava davanti ai negozi, Matteo ha contato il numero di auto nei parcheggi. Ha contato: 9, 4, 4, 15 e 3. Determina il mean, median, mode e range delle auto che ha contato.

- 3) Un venditore di auto ha venduto 3 lunedì, 3 martedì, 5 mercoledì, 15 giovedì, 19 venerdì e 11 sabato. Determina il mean, median, mode e range del numero di auto vendute.

- 4) In una gelateria, il proprietario stava monitorando il numero di coni di cioccolato venduti in una settimana. I suoi risultati sono stati: 105, 98, 96, 105, 92, 95 e 102. Determinare il mean, median, mode e range dei coni venduti.

- 5) Durante le prime 6 ore di fiera c'è stato il seguente numero di clienti: 87, 86, 92, 94, 90 e 86. Determinare il mean, median, mode e range del numero di clienti.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) La squadra di Maria ha giocato 8 partite di basket. Durante queste 8 partite il punteggio della sua squadra è stato: 49, 49, 53, 58, 62, 63, 57 e 60. Determinare il mean, median, mode e range dei punteggi.
- 2) Mentre passava davanti ai negozi, Matteo ha contato il numero di auto nei parcheggi. Ha contato: 9, 4, 4, 15 e 3. Determina il mean, median, mode e range delle auto che ha contato.
- 3) Un venditore di auto ha venduto 3 lunedì, 3 martedì, 5 mercoledì, 15 giovedì, 19 venerdì e 11 sabato. Determina il mean, median, mode e range del numero di auto vendute.
- 4) In una gelateria, il proprietario stava monitorando il numero di coni di cioccolato venduti in una settimana. I suoi risultati sono stati: 105, 98, 96, 105, 92, 95 e 102. Determinare il mean, median, mode e range dei coni venduti.
- 5) Durante le prime 6 ore di fiera c'è stato il seguente numero di clienti: 87, 86, 92, 94, 90 e 86. Determinare il mean, median, mode e range del numero di clienti.

1. 56.4 57.5 **49** **14**
2. **7** **4** **4** **12**
3. 9.3 **8** **3** **16**
4. **99** **98** 105 **13**
5. 89.2 88.5 **86** **8**