• In un condominio viene effettuata una indagine statistica sul consumo di carburante delle automobili dei condomini e i dati raccolti sono i seguenti (espressi in km/l):

12, 14, 7, 9, 7, 8, 9, 12, 11, 14, 9, 8, 9, 12, 13, 6.

Calcola la media, la moda e la mediana dei valori riportati.

Scrivi la tabella calcolando la frequenza, la frequenza relativa ed in percentuale.

Scrivi quali sono la popolazione statistica ed il carattere (problema) coinvolti.

Nel condominio viene comprata un'altra macchina: quale consumo deve avere perché la nuova media sia di 11 km/l?