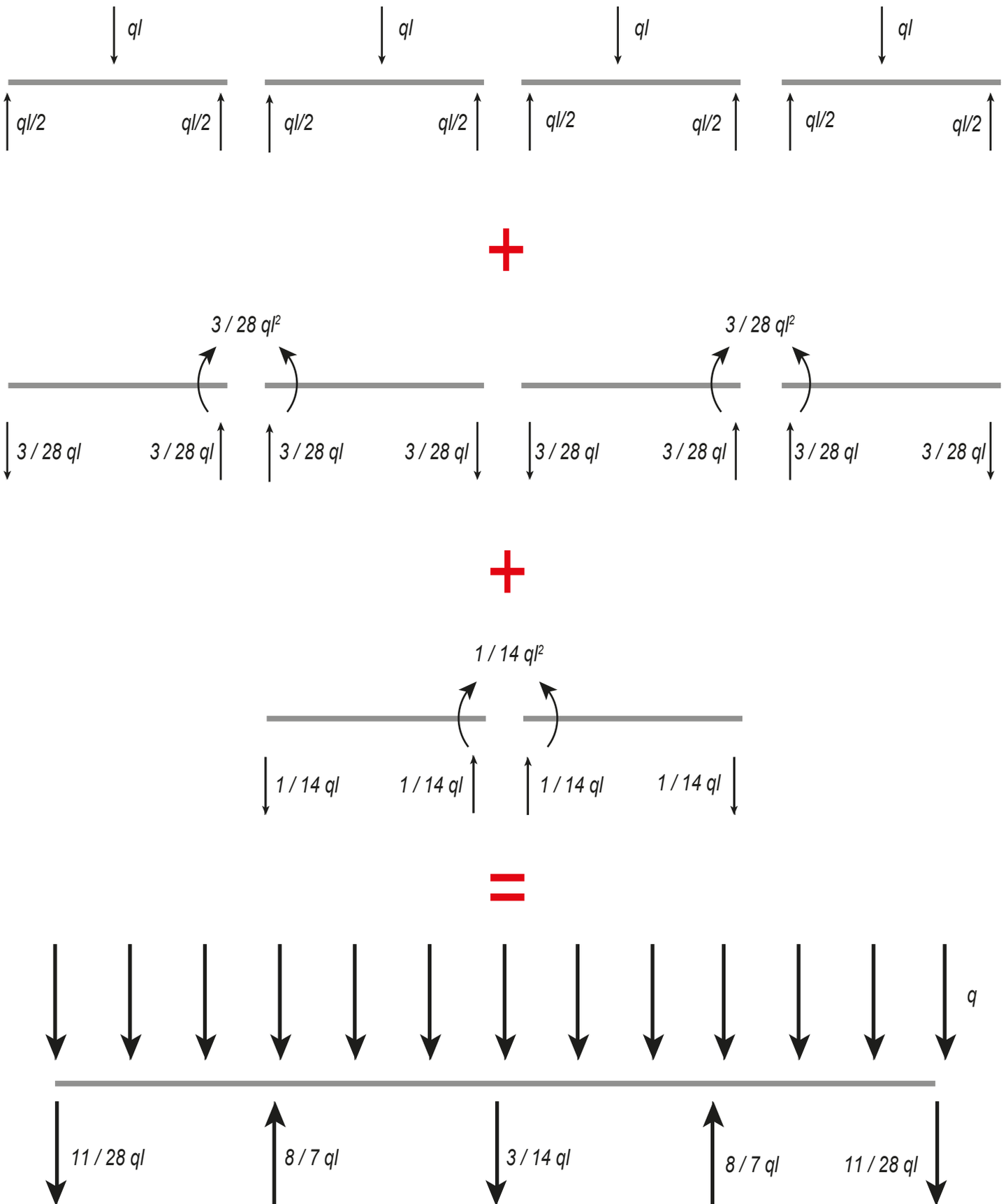


4. Applico il principio di sovrapposizione degli effetti per identificare le reazioni vincolari complessive
 Ricordo che le reazioni vincolari verticali che si oppongono ai momenti x_1 e x_2 sono coppie di forze che ruotano in senso opposto e si ricavano:

$$x_1 / l = 3ql / 28$$

$$x_2 / l = ql / 14$$



5. Diagrammi di taglio e momento