

L'expression mathématique de E est :

$$E = \int_a^b x f(x) dx$$

L'expression mathématique de V est :

$$V = \frac{1}{N} \sum_{i=1}^n (n_i x_i^2) - (\bar{x})^2$$

$$\left(\begin{array}{cccc} A & B & C & D \\ 1 & 2 & 3 & 4 \\ a & b & c & d \\ baki & kamila & abdoul & abike \end{array} \right)$$

$$\sum_i i = 1^n xi = M \tag{1}$$