2. Ya que se repite dos veces la letra B como inicial, la mejor función hash para este caso sería la cuarta, ya que nos Brinda una distribución equitativa sobre la tabla.
3. En este caso la mejor función hash es la segunda, ya que todas las entradas tienen una longitud diferente.
4. En este caso la mejor función hash es la tercera, ya que todas las entradas inician con un carácter diferente.

[

(0,),

(1, [28, 19, 10]),

(2, [20]),

(3, [12]),

(4,),

(5, [5]),

(6, [15, 33]),

(7,),

(8, [17])

]