



TALLER DE EXCEL 2 PERIODO (ESTADÍSTICA)

NOMBRE: _____ FECHA: _____ GRADO: _____
ASIGNATURA: _____ TEMA: _____ CALIFICACIÓN: _____

El colegio Celco decide tomar el valor de la masa corporal (kg) de 57 estudiantes de grado 11, esto con el objetivo de realizar una campaña para la implementación hábitos saludables dependiendo los resultados

60; 66; 77; 70; 66; 68; 57; 70; 66; 52; 75; 65; 69; 71; 58; 66; 67; 74; 61;
63; 69; 80; 59; 66; 70; 67; 78; 75; 64; 71; 81; 62; 64; 69; 68; 72; 83; 56;
65; 74; 67; 54; 65; 65; 69; 61; 67; 73; 57; 62; 67; 68; 63; 67; 71; 68; 76;

1-Realice en Excel la tabla de frecuencia para datos agrupados. (2,0)

2. Encuentre las medidas de dispersión para datos agrupados(2,0)

3-Si se sabe que la masa corporal media que debe tener todo adolescente entre 15 y 18 años es de 66kg, analice el si el peso de los estudiantes está por encima o por debajo de la media. (1,0)

