

Nombre: _____ Curso: 3°B Fecha: ____/____/2020

Duración: 90 minutos aprox. % exigencia: 60 %. Puntaje Total: 24 pts. Pje. Obtenido: _____

Nota:

Puntaje mínimo de aprobación: 14,4 puntos.

Contenidos: Medidas de tendencia central

Objetivo: Calcular e interpretar moda, media y mediana en distintos contextos.

INSTRUCCIONES: ¡¡¡¡LEER ANTES DE COMENZAR!!!!

- ✓ Primero LEE y VUELVE A LEER y ESTUDIAR el archivo PPT adjunto que se titula: **“MAT 3°mB_Medidas de Tendencia Central_01-07”**.
(No lo imprimas) NO OLVIDES VER EL VIDEO EXPLICATIVO DE ESTE PPT.
- ✓ Te sugiero que hagas los ejemplos por ti mismo(a) y verifiques los resultados.
- ✓ Imprime (si puedes) este control, desarróllalo y guárdalo en una carpeta junto a los controles anteriores.
- ✓ Si no puedes imprimir este control, entonces desarróllalo en una hoja de cuaderno, córtale los flecos y guárdalo en una carpeta junto a los controles anteriores.
- ✓ Si el desarrollo no te alcanza en el espacio del control, realízalo en una hoja de cuaderno (sin flecos) y luego la corcheteas al control.
- ✓ Si tienes alguna consulta, no dudes en escribirme a promero@secst.cl e intentaré contestarte lo más rápido posible.
- ✓ **Recuerda que es importante que escribas tus desarrollos, ya que éstos validarán tus respuestas**
- ✓ Voy a estar atendiendo dudas hasta máximo las 18:00 horas (6 de la tarde) de lunes a viernes. Si me mandas un correo después de ese horario, te lo responderé el día hábil siguiente.
- ✓ **Este control, los anteriores y lo futuros controles, se deben guardar en una carpeta y me la debes entregar inmediatamente una vez que retornemos a las clases presenciales en el colegio.**

ACTIVIDAD 1:

Un estudio de salud bucal aplicado a estudiantes de un colegio. Los resultados, en porcentajes, están representados en la siguiente tabla: (si quieres puedes re hacer la tabla y escribir sus datos en forma vertical)

(12 pts.)

N° de caries	0	1	2	3	4	5
Porcentaje de estudiantes	25	32	22	16	3	2

- Calcula la Moda, Mediana y Media (guíate por los ejemplos del PPT)
- Interpreta los datos anteriores según el contexto del enunciado.

ACTIVIDAD 2:

La siguiente tabla representa la estatura de los bebés nacidos en un mes, en cierto hospital. (12 pts.)

Estatura (en cm)	Frecuencia Absoluta
[45-47]	6
[48-50]	30
[51-53]	5
[54-55]	7
Total	

- Calcula la Moda, Mediana y Media (guíate por los ejemplos del PPT)
- Interpreta los datos anteriores según el contexto del enunciado.