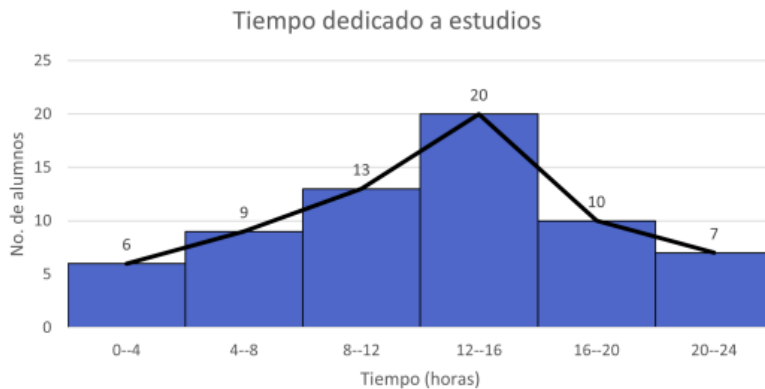


Comenzado en Friday, 11 de August de 2023, 08:05**Estado** Terminados**Finalizado en** Friday, 11 de August de 2023, 08:51**Tiempo empleado** 46 mins 2 segundos**Calificación** 20.00 de un total de 100.00**Pregunta 1**

Incorrecta

Puntúa 0.00 sobre 60.00

La facultad de Medicina de la Universidad del Bologna desea realizar un análisis sobre el tiempo necesario que un estudiante de la facultad debería dedicar a diario a sus estudios, para ello, le han preguntado a un grupo de 65 alumnos sobre las horas de estudio que dedican a la semana. Las respuestas están representadas en el siguiente gráfico:



1. ¿Qué tipo de variable se esta analizando?

- ☐ Cuantitativa discreta escala razón ☐ Cuantitativa continua escala razón ☐ Cuantitativa continua escala intervalo ☒ Cuantitativa discreta escala intervalo

La respuesta correcta es: Cuantitativa discreta escala razón

2. ¿Qué porcentaje de alumnos superan a un alumno quededica18 horas de estudio a la semana? (Utilice 2 decimales)



3. ¿Cuál es el coeficiente de variación de los datos? (Utilice 2 decimales)



Pregunta 2

Parcialmente correcta

Puntúa 20.00 sobre 40.00

En la compañía Floral S.A., se fabricaron 15 desinfectantes de prueba para evaluar su concentración y se obtuvieron los siguientes datos en g/L: 1.5, 2.3, 4.2, 2.5, 1.5, 2.3, 5.6, 3.4, 4.2, 1.5, 2.5, 2.2, 5.6, 2.3, 2.3.

a) Calcule la media aritmética de los datos. (Utilice 2 decimales)



b) ¿Cuál es la concentración mínima del 35% de las concentraciones más altas?

**Pregunta 3**

Sin contestar

No calificada

En el siguiente apartado debe adjuntar el procedimiento correspondiente a la Comprobación No.1, con el siguiente formato, C1_# CARNE_E1_A

[◀ Tarea Preparatoria Tercer Parcial Matutina](#)[Comprobación No.2 ▶](#)