Matemáticas Autoevaluación III período

| 9. | / | | | | | | | - | | | - | ra tratados dur 4] Casi siempre | | - | |
|-----|----------------------------|------|---------|--------|--------|--------|-------|-----------|----------|----------|------------|------------------------------------|-----------|--------|------------------|
| | | | | | | | | | | | | | | 9 | |
| 10. | (5 points) | Asir | nilo co | n fac | cilida | d las | idea | s princ | ipales d | e los te | mas y lo | os utilizo en la | cotidia | anidad | i |
| | | | | | | | | | | | | | | 10 | |
| 11. | (5 points) | Mi o | compoi | rtam | iento | favo | rece | el buer | proces | o del co | onocimie | ento. | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 11 | |
| 12. | (5 points) | Por | mi pro | pia (| cuen | ta pro | ofund | dizo e i | nvestigo | los ter | nas de la | a asignatura. | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 12 | |
| 13. | (5 points) | Con | iparto | mis | sabe | res co | n m | is comp | añeros. | valora | ndo las i | deas de los der | más. | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 13 | |
| 14. | (5 points) | Asis | to pur | tual | ment | e a to | odas | las clas | ses y ac | tividade | es progra | amadas por la | institu | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 14 | |
| 15. | (5 points) | Teng | go bue | na d | ispos | sición | para | a escucl | ar lo q | ue me f | avorece | en la apropiaci | ión del | cono | cimiento. |
| | | | | | | | | | | | | | | 15 | |
| 16. | (5 points) | Atie | ndo y | mue | stro | interé | s po | or las ex | plicacio | ones y c | onceptos | s de los profeso | ores y o | compa | añeros. |
| | | | | | | | | | | | | | | 16 | |
| 17. | (5 points) | No i | ne cop | oio de | e los | taller | es y | trabaj | os. | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 17 | |
| 18. | (5 points) | Preg | gunto e | en cla | ase c | uando | o ten | ngo dud | as | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 18. | |
| 19. | (5 points) la indicaci | | | | rega | n una | eva | luación | inmedi | atamen | te corrijo | o mis errores y | la ane | | cuaderno según |
| | | | | | | | | | | | | | | 19 | |
| 20. | (5 points) notas sin i | | | | | | | | mis cali | ficacion | es de ta | l manera que a | ıl finali | izar e | l período sé mis |
| | | | | | | | | | | | | | | 20 | |
| | ora en la si puntajes p | | | | | _ | - | jes que | haya ob | tenido | en cada | página de este | exame | - | uego sume estos |
| | | | | | | | F | Page: | 1 | 2 | Total | | | | |
| | | | | | | | F | Points: | 40 | 60 | 100 | | | | |

| | | 100 |
|--------|--|-----|
| Score: | | |

Final Page 2 of 2 Germán Avendaño Ramírez



PRUEBA BIMESTRAL III

| (((| EDAE |
|-------|------|
|-------|------|

Respuesta sin justificar mediante procedimiento no será tenida en cuenta en la calificación. Escriba sus respuestas en el espacio indicado. Dispone de 70 minutos para contestar esta prueba.

| bre: | Curso: | Fecha: |
|--------------------------------------|-----------------------|---------------|
| acuentre el conjunto de los primeros | 10 múltiplos del nú | mero 14 |
| | | |
| | | |
| Primero 10 múltiplos de $14 = \{$ | | |
| uentre el conjunto de divisores del | número 54 | |
| | | |
| | | |
| Divisores de $54 = \{$ | | |
| cuentre el m.c.m (mínimo común m | núltiplo) de los núme | eros 12 v 15 |
| (| | J - |
| | | |
| | m.c.m(12,15) = | |
| ncuentre el M.C.D. (Máximo Común | Divisor) de los núr | neros 36 y 48 |
| | | |
| | | |

| | Matemáticas | 6° |
|---|-------------|----|
| _ | Matematicas | U |

Prueba Bimestral III

Page 2 of 2

- $5.\ {\rm Los}$ siguientes datos corresponden al número de minutos que dedican los estudiantes de un curso a hacer tareas
- $\begin{matrix} 0,\ 15,\ 10,\ 20,\ 0,\ 20,\ 30,\ 40,\ 50,\ 0,\ 20,\ 30,\ 15,\ 15,\ 20,\ 15,\ 20,\ 15,\ 12,\ 20,\ 0,\ 25,\ 30,\ 25,\ 20,\ 20,\ 30,\ 40,\ 50 \end{matrix}$
- a) Haga la tabla de frecuencias correspondiente

| • | |
|-------|------------|
| Dato | Frecuencia |
| x_i | f_i |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | I |

b) Determine la moda

Moda:_____

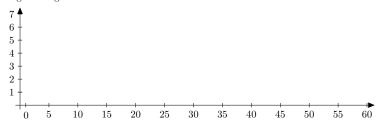
c) Determine la mediana

Mediana:____

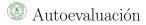
d) Determine la media (promedio)

Media: $\overline{x} =$

e) Haga el diagrama de barras



The End.



Germán Avendaño Ramírez Matemáticas Colegio Arborizadora Baja I.E.D.

| | Queridos e | estudiantes, deben eva | duarse cada aspecto en do, de acuerdo a lo sig | | en el espacio | |
|-----------------------|-----------------|---|---|----------------------|--------------------|-------------|
| | 1 Nunca | asigna 2 Raras ocasiones | | | 5 Siempre | |
| Nombres: _ | | | curso: | Fecha: _ | | |
| 1. (5 poin | ts) Presento t | areas, talleres y consu | ıltas bien realizadas y | en el tiempo estipul | lado para ello | |
| A. [1] | Nunca B. [2 | Raras ocasiones C | C. [3] Algunas veces | D. [4] Casi siempre | E. [5] Siempre | е |
| | | | | | 1 | |
| 2. (5 poin | ts) Atiendo a | las clases con respeto | e interés. | | | |
| | | | | | 2 | |
| \ _ | , | luaciones escritas y o ecuada y siguiendo el | rales soy lo suficienten conducto regular. | nente claro y cuando | hay lugar a recl | amaciones |
| | | | | | 3 | |
| 4. (5 poin asignac | , - | co supervisión del doc | ente durante las clases | s, siempre me respo | nsabilizo de las a | ıctividades |
| | | | | | 4 | |
| 5. (5 poin | ts) Mis aporte | es en las clases son co | herentes con los temas | tratados. | | |
| | | | | | 5 | |
| 6. (5 poin | ts) Realizo int | tervenciones en las cla | ases en forma lógica y | organizada, respetar | ndo las de mis co | mpañeros. |
| | | | | | 6 | |
| 7. (5 poin asignat | , | con anterioridad el te | ema que se va a tratar | llego documentado, | demostrando int | erés por la |
| | | | | | 7 | |
| 8. (5 poin | ts) Permito qu | ue la clase se desarrol | le normalmente | | | |
| | | | | | 8 | |

1