



GUÍA Y/O TALLERES

CÓDIGO: GA-F10

VERSIÓN: 2.0

FECHA: 20/02/17

PÁGINA 1 DE 5

"Formamos Buenos Cristianos y Honestos Ciudadanos"

| | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|---|-----------------------------|--|
| Seleccione con una X la Institución | SALESIANO SAN JUAN BOSCO | X | DIVERSIFICADO DOMINGO SAVIO | |
| | SALESIANO CESCAL | | SALESIANOS DE DON BOSCO | |

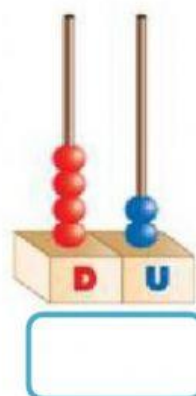
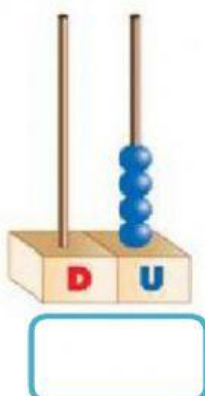
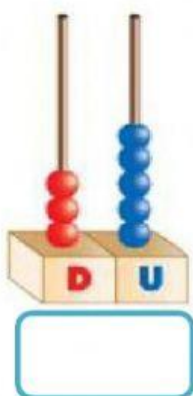
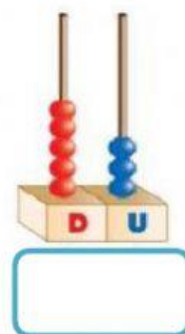
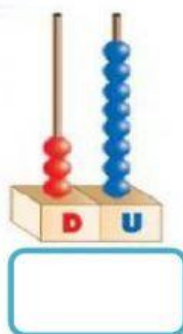
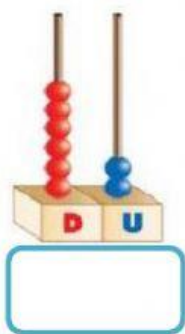
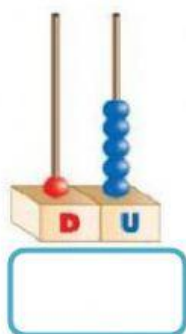
| | | | | | | | | | |
|----------------|--------------------------------|--------------|-------|--------------|---|-------------------------|---------|-----|------|
| ESTUDIANTE | | | | | | | CURSO | 201 | |
| DIMENSIÓN | PENSAMIENTO MATEMÁTICO | | | ASIGNATURA | | MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA | | | |
| DOCENTE | Lizeth Gabriela Vega Caballero | | | | | | PERIODO | I | |
| Nº COMPETENCIA | 1 | Nº DESEMPEÑO | 1-2-3 | Nº EVIDENCIA | 1 | FECHA | | 02 | 2021 |

DIAGNÓSTICO

1. Observa y completa la secuencia.



2. Escribe los números dentro del cuadro según corresponda.





GUÍA Y/O TALLERES

CÓDIGO: GA-F10

VERSIÓN: 2.0

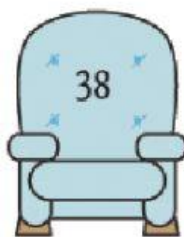

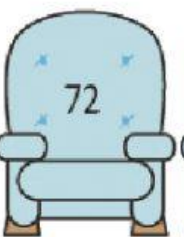
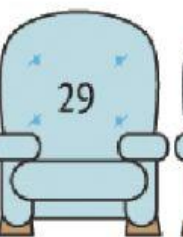
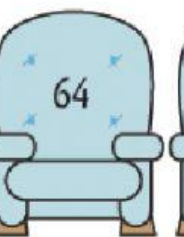
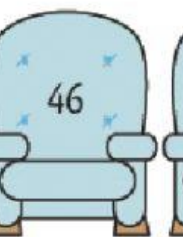

FECHA: 20/02/17

PÁGINA 2 DE 5

"Formamos Buenos Cristianos y Honestos Ciudadanos"

| | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|---|-----------------------------|--|
| Seleccione con una X la Institución | SALESIANO SAN JUAN BOSCO | X | DIVERSIFICADO DOMINGO SAVIO | |
| | SALESIANO CESCAL | | SALESIANOS DE DON BOSCO | |

3. Escribe los números de menor a mayor en los cuadros.

| | | | | | | |
|---|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

4. Escribe los números y la operación. Luego, calcula.

| | | |
|---|---|---|
| <div>26 + 13</div> <div><input type="text"/><input type="text"/> <input type="text"/><input type="text"/> <hr/><input type="text"/><input type="text"/></div> | <div>47 - 14</div> <div><input type="text"/><input type="text"/> <input type="text"/><input type="text"/> <hr/><input type="text"/><input type="text"/></div> | <div>19 + 37</div> <div><input type="text"/><input type="text"/> <input type="text"/><input type="text"/> <hr/><input type="text"/><input type="text"/></div> |
| <div>84 - 32</div> <div><input type="text"/><input type="text"/> <input type="text"/><input type="text"/> <hr/><input type="text"/><input type="text"/></div> | <div>46 + 25</div> <div><input type="text"/><input type="text"/> <input type="text"/><input type="text"/> <hr/><input type="text"/><input type="text"/></div> | <div>95 - 65</div> <div><input type="text"/><input type="text"/> <input type="text"/><input type="text"/> <hr/><input type="text"/><input type="text"/></div> |



GUÍA Y/O TALLERES

CÓDIGO: GA-F10

VERSIÓN: 2.0

FECHA: 20/02/17

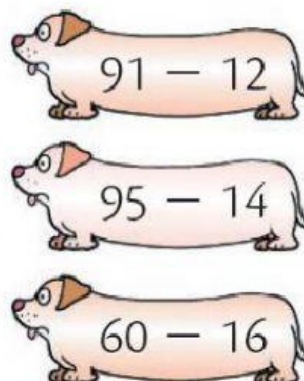
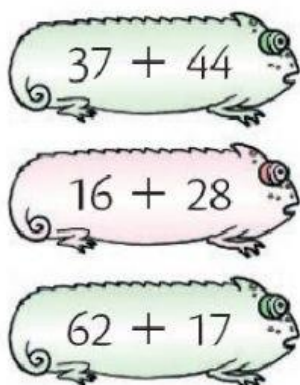
PÁGINA 3 DE 5

"Formamos Buenos Cristianos y Honestos Ciudadanos"

| | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|---|-----------------------------|--|
| Seleccione con una X la Institución | SALESIANO SAN JUAN BOSCO | X | DIVERSIFICADO DOMINGO SAVIO | |
| | SALESIANO CESCAL | | SALESIANOS DE DON BOSCO | |

| | | |
|---|---|--|
| <div>83 + 5</div> <div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> | <div>50 - 7</div> <div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> | <div>17 + 17</div> <div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> |
|---|---|--|

5. Resuelve las siguientes operaciones y une las que tengan el mismo resultado.



6. Lee y resuelve.

- En una banda musical hay 37 músicos. Al ensayo han llegado ya 25, ¿cuántos músicos faltan por llegar?



GUÍA Y/O TALLERES

CÓDIGO: GA-F10

VERSIÓN: 2.0

FECHA: 20/02/17

PÁGINA 4 DE 5

"Formamos Buenos Cristianos y Honestos Ciudadanos"

| | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|---|-----------------------------|--|
| Seleccione con una X la Institución | SALESIANO SAN JUAN BOSCO | X | DIVERSIFICADO DOMINGO SAVIO | |
| | SALESIANO CESCAL | | SALESIANOS DE DON BOSCO | |

- En una frutería se gastan 25 cajas de peras, 46 cajas de manzanas, 12 cajas de naranjas. ¿Cuántas cajas en total gastó la frutería?

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

7. Lee observa y resuelve. La siguiente tabla muestra la edad promedio que viven algunos animales.

| | | | | | | | |
|-----------------------|--|--|--|--|---|--|--|
| Animal |  |  |  |  |  |  |  |
| Años de vida promedio | 15 | 100 | 35 | 40 | 70 | 4 | 22 |

Selecciona la respuesta correcta.

- ¿Cuál es el animal que vive en promedio más años?
 - a) Perro
 - b) Camello
 - c) Tortuga
 - d) Elefante
- ¿Cuáles son los animales que puede vivir en promedio más de 30 años?
 - a) Perro, tortuga, camello y elefante.
 - b) Tortuga, camello, mono y elefante.
 - c) Camello, mono, elefante y ratón.
 - d) Mono, elefante, ratón y pantera.
- ¿Quién puede vivir en promedio más años, la tortuga o el camello?
 - a) Camello
 - b) Tortuga



GUÍA Y/O TALLERES

CÓDIGO: GA-F10

VERSIÓN: 2.0

FECHA: 20/02/17

PÁGINA 5 DE 5

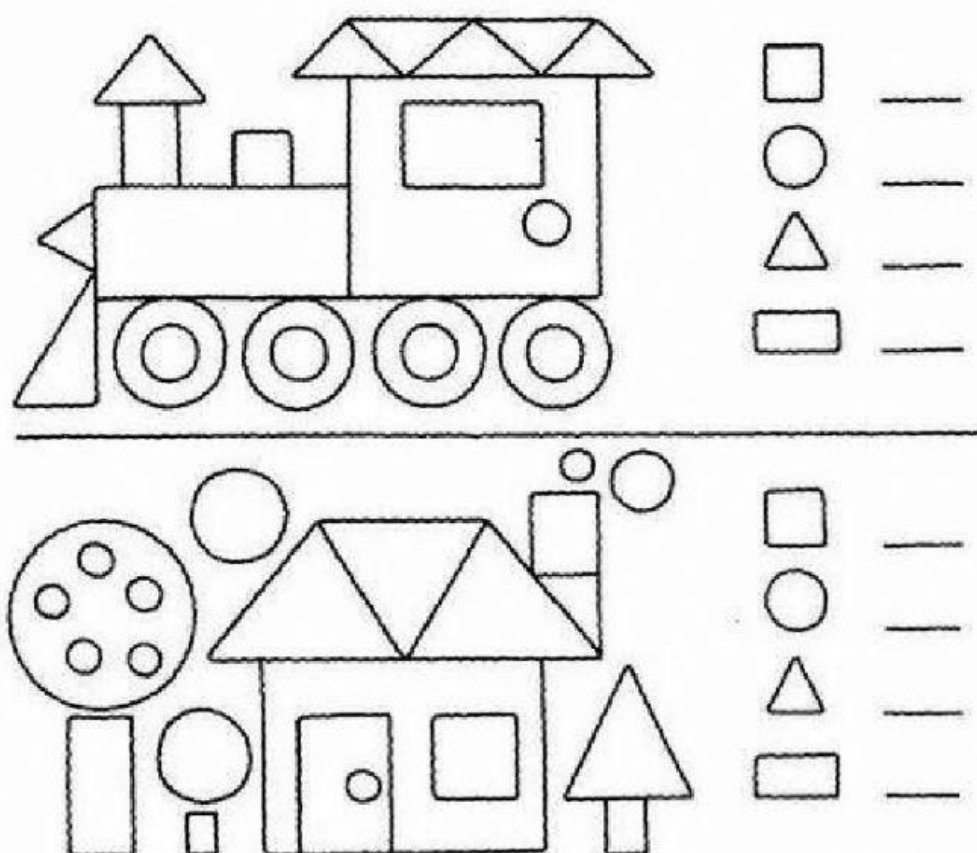
"Formamos Buenos Cristianos y Honestos Ciudadanos"

| | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|---|-----------------------------|--|
| Seleccione con una X la Institución | SALESIANO SAN JUAN BOSCO | X | DIVERSIFICADO DOMINGO SAVIO | |
| | SALESIANO CESCAL | | SALESIANOS DE DON BOSCO | |

➤ ¿Quién puede vivir en promedio menos años?

- a) Perro
- b) Pantera
- c) Elefante
- d) Ratón

8. Observa la imagen luego escribe cuantas figuras hay de cada forma geométrica.



| Elaborado Por | Revisado Por | Aprobado Por |
|--|---------------------------|---------------------------|
| Nombre: Lizeth Gabriela Vega Caballero | Nombre: Yuli Andrea Muñoz | Nombre: María Elena Silva |
| Cargo: Docente | Cargo: jefe de dimensión | Cargo: Coordinadora |
| Fecha: 04/02/2021 | Fecha: 05/02/2021 | Fecha: 06/02/2021 |