

**Determinar cuál opción responde mejor a cada pregunta.****Respuestas**

- |   |  |
|---|--|
| <p>1) Qué opción tiene un dígito en el lugar miles que es exactamente dos veces el valor del dígito en el lugar unos?<br/>A. 4,372<br/>B. 6,219<br/>C. 3,618<br/>D. 3,126</p> <p>3) Qué opción tiene un dígito en el lugar decenas que es exactamente dos veces el valor del dígito en el lugar unos?<br/>A. 35<br/>B. 79<br/>C. 84<br/>D. 41</p> <p>5) Qué opción tiene un dígito en el lugar cien mil que es exactamente tres veces el valor del dígito en el lugar miles?<br/>A. 326,578<br/>B. 612,768<br/>C. 236,895<br/>D. 236,819</p> <p>7) Qué opción tiene un dígito en el lugar unos que es exactamente cuatro veces el valor del dígito en el lugar decenas?<br/>A. 8,935,714<br/>B. 6,327,149<br/>C. 6,452,189<br/>D. 6,945,127</p> <p>9) Qué opción tiene un dígito en el lugar centenas que es exactamente cinco veces el valor del dígito en el lugar miles?<br/>A. 8,647<br/>B. 4,597<br/>C. 1,581<br/>D. 1,672</p> | <p>2) Qué opción tiene un dígito en el lugar unos que es exactamente dos veces el valor del dígito en el lugar centenas?<br/>A. 336<br/>B. 273<br/>C. 134<br/>D. 175</p> <p>4) Qué opción tiene un dígito en el lugar decenas que es exactamente tres veces el valor del dígito en el lugar unos?<br/>A. 63<br/>B. 43<br/>C. 31<br/>D. 94</p> <p>6) Qué opción tiene un dígito en el lugar miles que es exactamente tres veces el valor del dígito en el lugar diez mil?<br/>A. 249,865<br/>B. 839,529<br/>C. 364,897<br/>D. 827,164</p> <p>8) Qué opción tiene un dígito en el lugar cien mil que es exactamente cuatro veces el valor del dígito en el lugar centenas?<br/>A. 9,826,135<br/>B. 3,881,246<br/>C. 9,163,478<br/>D. 6,539,127</p> <p>10) Qué opción tiene un dígito en el lugar unos que es exactamente seis veces el valor del dígito en el lugar decenas?<br/>A. 87<br/>B. 16<br/>C. 62<br/>D. 98</p> |
|---|--|

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Determinar cuál opción responde mejor a cada pregunta.****Respuestas**

- |   |  |
|---|--|
| <p>1) Qué opción tiene un dígito en el lugar miles que es exactamente dos veces el valor del dígito en el lugar unos?<br/>A. 4,372<br/>B. 6,219<br/>C. 3,618<br/>D. 3,126</p> <p>3) Qué opción tiene un dígito en el lugar decenas que es exactamente dos veces el valor del dígito en el lugar unos?<br/>A. 35<br/>B. 79<br/>C. 84<br/>D. 41</p> <p>5) Qué opción tiene un dígito en el lugar cien mil que es exactamente tres veces el valor del dígito en el lugar miles?<br/>A. 326,578<br/>B. 612,768<br/>C. 236,895<br/>D. 236,819</p> <p>7) Qué opción tiene un dígito en el lugar unos que es exactamente cuatro veces el valor del dígito en el lugar decenas?<br/>A. 8,935,714<br/>B. 6,327,149<br/>C. 6,452,189<br/>D. 6,945,127</p> <p>9) Qué opción tiene un dígito en el lugar centenas que es exactamente cinco veces el valor del dígito en el lugar miles?<br/>A. 8,647<br/>B. 4,597<br/>C. 1,581<br/>D. 1,672</p> | <p>2) Qué opción tiene un dígito en el lugar unos que es exactamente dos veces el valor del dígito en el lugar centenas?<br/>A. 336<br/>B. 273<br/>C. 134<br/>D. 175</p> <p>4) Qué opción tiene un dígito en el lugar decenas que es exactamente tres veces el valor del dígito en el lugar unos?<br/>A. 63<br/>B. 43<br/>C. 31<br/>D. 94</p> <p>6) Qué opción tiene un dígito en el lugar miles que es exactamente tres veces el valor del dígito en el lugar diez mil?<br/>A. 249,865<br/>B. 839,529<br/>C. 364,897<br/>D. 827,164</p> <p>8) Qué opción tiene un dígito en el lugar cien mil que es exactamente cuatro veces el valor del dígito en el lugar centenas?<br/>A. 9,826,135<br/>B. 3,881,246<br/>C. 9,163,478<br/>D. 6,539,127</p> <p>10) Qué opción tiene un dígito en el lugar unos que es exactamente seis veces el valor del dígito en el lugar decenas?<br/>A. 87<br/>B. 16<br/>C. 62<br/>D. 98</p> |
|---|--|

- |     |                         |
|-----|-------------------------|
| 1.  | <u>    <b>A</b>    </u> |
| 2.  | <u>    <b>A</b>    </u> |
| 3.  | <u>    <b>C</b>    </u> |
| 4.  | <u>    <b>C</b>    </u> |
| 5.  | <u>    <b>B</b>    </u> |
| 6.  | <u>    <b>B</b>    </u> |
| 7.  | <u>    <b>A</b>    </u> |
| 8.  | <u>    <b>B</b>    </u> |
| 9.  | <u>    <b>C</b>    </u> |
| 10. | <u>    <b>B</b>    </u> |