



Resolver cada problema.

Respuestas

- | | | | |
|--|---|--|------------------|
| <p>1) ¿Qué opción es un múltiplo de 2?
A. 34
B. 27
C. 29
D. 25</p> | <p>2) ¿Qué opción es un múltiplo de 2?
A. 27
B. 33
C. 35
D. 24</p> | <p>3) ¿Qué opción es un múltiplo de 6?
A. 109
B. 124
C. 69
D. 90</p> | <p>1. _____</p> |
| <p>4) ¿Qué opción es un múltiplo de 9?
A. 133
B. 107
C. 144
D. 167</p> | <p>5) ¿Qué opción es un múltiplo de 10?
A. 200
B. 147
C. 111
D. 203</p> | <p>6) ¿Qué opción es un múltiplo de 3?
A. 55
B. 43
C. 48
D. 37</p> | <p>2. _____</p> |
| <p>7) ¿Qué opción es un múltiplo de 2?
A. 39
B. 35
C. 29
D. 30</p> | <p>8) ¿Qué opción es un múltiplo de 5?
A. 78
B. 57
C. 75
D. 89</p> | <p>9) ¿Qué opción es un múltiplo de 10?
A. 190
B. 116
C. 121
D. 194</p> | <p>3. _____</p> |
| <p>10) ¿Qué opción es un múltiplo de 6?
A. 69
B. 99
C. 105
D. 102</p> | <p>11) ¿Qué opción es un múltiplo de 9?
A. 168
B. 109
C. 160
D. 180</p> | <p>12) ¿Qué opción es un múltiplo de 9?
A. 187
B. 143
C. 180
D. 172</p> | <p>4. _____</p> |
| <p>13) ¿Qué opción es un múltiplo de 5?
A. 61
B. 88
C. 98
D. 60</p> | <p>14) ¿Qué opción es un múltiplo de 6?
A. 85
B. 96
C. 103
D. 116</p> | <p>15) ¿Qué opción es un múltiplo de 10?
A. 203
B. 180
C. 182
D. 197</p> | <p>5. _____</p> |
| | | | <p>6. _____</p> |
| | | | <p>7. _____</p> |
| | | | <p>8. _____</p> |
| | | | <p>9. _____</p> |
| | | | <p>10. _____</p> |
| | | | <p>11. _____</p> |
| | | | <p>12. _____</p> |
| | | | <p>13. _____</p> |
| | | | <p>14. _____</p> |
| | | | <p>15. _____</p> |



Resolver cada problema.

Respuestas

- | | | | |
|--|---|--|--------------------------------|
| <p>1) ¿Qué opción es un múltiplo de 2?
A. 34
B. 27
C. 29
D. 25</p> | <p>2) ¿Qué opción es un múltiplo de 2?
A. 27
B. 33
C. 35
D. 24</p> | <p>3) ¿Qué opción es un múltiplo de 6?
A. 109
B. 124
C. 69
D. 90</p> | <p>1. <u> A </u></p> |
| <p>4) ¿Qué opción es un múltiplo de 9?
A. 133
B. 107
C. 144
D. 167</p> | <p>5) ¿Qué opción es un múltiplo de 10?
A. 200
B. 147
C. 111
D. 203</p> | <p>6) ¿Qué opción es un múltiplo de 3?
A. 55
B. 43
C. 48
D. 37</p> | <p>2. <u> D </u></p> |
| <p>7) ¿Qué opción es un múltiplo de 2?
A. 39
B. 35
C. 29
D. 30</p> | <p>8) ¿Qué opción es un múltiplo de 5?
A. 78
B. 57
C. 75
D. 89</p> | <p>9) ¿Qué opción es un múltiplo de 10?
A. 190
B. 116
C. 121
D. 194</p> | <p>3. <u> D </u></p> |
| <p>10) ¿Qué opción es un múltiplo de 6?
A. 69
B. 99
C. 105
D. 102</p> | <p>11) ¿Qué opción es un múltiplo de 9?
A. 168
B. 109
C. 160
D. 180</p> | <p>12) ¿Qué opción es un múltiplo de 9?
A. 187
B. 143
C. 180
D. 172</p> | <p>4. <u> C </u></p> |
| <p>13) ¿Qué opción es un múltiplo de 5?
A. 61
B. 88
C. 98
D. 60</p> | <p>14) ¿Qué opción es un múltiplo de 6?
A. 85
B. 96
C. 103
D. 116</p> | <p>15) ¿Qué opción es un múltiplo de 10?
A. 203
B. 180
C. 182
D. 197</p> | <p>5. <u> A </u></p> |
| | | | <p>6. <u> C </u></p> |
| | | | <p>7. <u> D </u></p> |
| | | | <p>8. <u> C </u></p> |
| | | | <p>9. <u> A </u></p> |
| | | | <p>10. <u> D </u></p> |
| | | | <p>11. <u> D </u></p> |
| | | | <p>12. <u> C </u></p> |
| | | | <p>13. <u> D </u></p> |
| | | | <p>14. <u> B </u></p> |
| | | | <p>15. <u> B </u></p> |