

# Secuencias Numéricas (A)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.

1.  $\leftarrow \boxed{\phantom{000}} - \boxed{98} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{173} - \boxed{188} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} \rightarrow$

2.  $\leftarrow \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{137} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{437} - \boxed{487} \rightarrow$

3.  $\leftarrow \boxed{\phantom{000}} - \boxed{38} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{86} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{102} \rightarrow$

4.  $\leftarrow \boxed{\phantom{000}} - \boxed{83} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{104} - \boxed{107} \rightarrow$

5.  $\leftarrow \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{64} - \boxed{66} - \boxed{68} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} \rightarrow$

6.  $\leftarrow \boxed{\phantom{000}} - \boxed{108} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{158} - \boxed{168} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} \rightarrow$

7.  $\leftarrow \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{77} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{89} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{107} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} \rightarrow$

8.  $\leftarrow \boxed{8} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{208} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{808} - \boxed{\phantom{000}} \rightarrow$

9.  $\leftarrow \boxed{\phantom{000}} - \boxed{53} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{77} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{85} \rightarrow$

10.  $\leftarrow \boxed{\phantom{000}} - \boxed{30} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{75} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{\phantom{000}} - \boxed{102} \rightarrow$

# Secuencias Numéricas (A) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.

1. ← 83 — 98 — 113 — 128 — 143 — 158 — 173 — 188 — 203 — 218 →

Comenzar en 83 y sumar 15 en cada paso.

2. ← 37 — 87 — 137 — 187 — 237 — 287 — 337 — 387 — 437 — 487 →

Comenzar en 37 y sumar 50 en cada paso.

3. ← 30 — 38 — 46 — 54 — 62 — 70 — 78 — 86 — 94 — 102 →

Comenzar en 30 y sumar 8 en cada paso.

4. ← 80 — 83 — 86 — 89 — 92 — 95 — 98 — 101 — 104 — 107 →

Comenzar en 80 y sumar 3 en cada paso.

5. ← 60 — 62 — 64 — 66 — 68 — 70 — 72 — 74 — 76 — 78 →

Comenzar en 60 y sumar 2 en cada paso.

6. ← 98 — 108 — 118 — 128 — 138 — 148 — 158 — 168 — 178 — 188 →

Comenzar en 98 y sumar 10 en cada paso.

7. ← 65 — 71 — 77 — 83 — 89 — 95 — 101 — 107 — 113 — 119 →

Comenzar en 65 y sumar 6 en cada paso.

8. ← 8 — 108 — 208 — 308 — 408 — 508 — 608 — 708 — 808 — 908 →

Comenzar en 8 y sumar 100 en cada paso.

9. ← 49 — 53 — 57 — 61 — 65 — 69 — 73 — 77 — 81 — 85 →

Comenzar en 49 y sumar 4 en cada paso.

10. ← 21 — 30 — 39 — 48 — 57 — 66 — 75 — 84 — 93 — 102 →

Comenzar en 21 y sumar 9 en cada paso.

# Secuencias Numéricas (B)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.

1. ← 92 — □ — □ — □ — □ — □ — □ — 99 — 100 — □ →

2. ← 74 — □ — □ — □ — □ — □ — 134 — □ — □ — 164 →

3. ← □ — 55 — □ — □ — □ — 83 — □ — □ — 104 — □ →

4. ← □ — 13 — □ — □ — □ — □ — □ — □ — 27 — 29 →

5. ← □ — 59 — □ — □ — □ — □ — □ — 77 — □ — 83 →

6. ← □ — 37 — □ — 45 — □ — □ — □ — □ — □ — 69 →

7. ← □ — □ — 140 — □ — □ — □ — 240 — 265 — □ — □ →

8. ← □ — 16 — □ — □ — 49 — □ — 71 — □ — □ — □ →

9. ← □ — 115 — □ — □ — □ — □ — 365 — 415 — □ — □ →

10. ← □ — □ — 33 — □ — □ — □ — □ — 63 — □ — 75 →

# Secuencias Numéricas (B) Respuestas

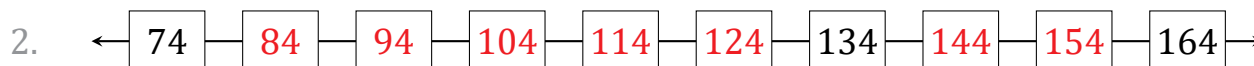
Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

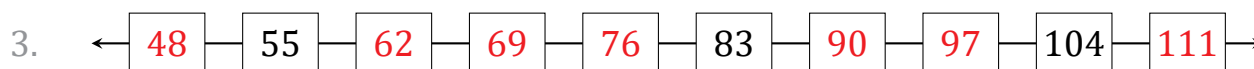
Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.



Comenzar en 92 y sumar 1 en cada paso.



Comenzar en 74 y sumar 10 en cada paso.



Comenzar en 48 y sumar 7 en cada paso.



Comenzar en 11 y sumar 2 en cada paso.



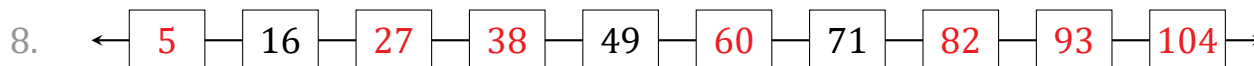
Comenzar en 56 y sumar 3 en cada paso.



Comenzar en 33 y sumar 4 en cada paso.



Comenzar en 90 y sumar 25 en cada paso.



Comenzar en 5 y sumar 11 en cada paso.



Comenzar en 65 y sumar 50 en cada paso.



Comenzar en 21 y sumar 6 en cada paso.

# Secuencias Numéricas (C)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.

1.  $\leftarrow$   — 45 — 52 —  —  —  — 80 —  —  —   $\rightarrow$

2.  $\leftarrow$   — 101 —  — 125 —  —  —  —  —  — 197  $\rightarrow$

3.  $\leftarrow$   — 22 — 27 —  —  —  —  —  —  — 62  $\rightarrow$

4.  $\leftarrow$   — 86 —  —  —  — 118 —  — 134 —  —   $\rightarrow$

5.  $\leftarrow$  28 — 53 —  — 103 —  —  —  —  —  —   $\rightarrow$

6.  $\leftarrow$   — 66 —  —  —  —  —  —  — 171 — 186  $\rightarrow$

7.  $\leftarrow$   — 105 —  —  —  — 505 —  —  —  — 905  $\rightarrow$

8.  $\leftarrow$  26 —  —  — 56 —  —  —  —  — 106 —   $\rightarrow$

9.  $\leftarrow$   — 65 —  — 67 — 68 —  —  —  —  —   $\rightarrow$

10.  $\leftarrow$   —  —  — 91 —  —  —  — 135 — 146 —   $\rightarrow$

# Secuencias Numéricas (C) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.

1. ← 38 — 45 — 52 — 59 — 66 — 73 — 80 — 87 — 94 — 101 →

Comenzar en 38 y sumar 7 en cada paso.

2. ← 89 — 101 — 113 — 125 — 137 — 149 — 161 — 173 — 185 — 197 →

Comenzar en 89 y sumar 12 en cada paso.

3. ← 17 — 22 — 27 — 32 — 37 — 42 — 47 — 52 — 57 — 62 →

Comenzar en 17 y sumar 5 en cada paso.

4. ← 78 — 86 — 94 — 102 — 110 — 118 — 126 — 134 — 142 — 150 →

Comenzar en 78 y sumar 8 en cada paso.

5. ← 28 — 53 — 78 — 103 — 128 — 153 — 178 — 203 — 228 — 253 →

Comenzar en 28 y sumar 25 en cada paso.

6. ← 51 — 66 — 81 — 96 — 111 — 126 — 141 — 156 — 171 — 186 →

Comenzar en 51 y sumar 15 en cada paso.

7. ← 5 — 105 — 205 — 305 — 405 — 505 — 605 — 705 — 805 — 905 →

Comenzar en 5 y sumar 100 en cada paso.

8. ← 26 — 36 — 46 — 56 — 66 — 76 — 86 — 96 — 106 — 116 →

Comenzar en 26 y sumar 10 en cada paso.

9. ← 64 — 65 — 66 — 67 — 68 — 69 — 70 — 71 — 72 — 73 →

Comenzar en 64 y sumar 1 en cada paso.

10. ← 58 — 69 — 80 — 91 — 102 — 113 — 124 — 135 — 146 — 157 →

Comenzar en 58 y sumar 11 en cada paso.

# Secuencias Numéricas (D)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.

1. ←  —  —  —  —  —  —  —  —  —  →

2. ←  —  —  —  —  —  —  —  —  —  →

3. ←  —  —  —  —  —  —  —  —  —  →

4. ←  —  —  —  —  —  —  —  —  —  →

5. ←  —  —  —  —  —  —  —  —  —  →

6. ←  —  —  —  —  —  —  —  —  —  →

7. ←  —  —  —  —  —  —  —  —  —  →

8. ←  —  —  —  —  —  —  —  —  —  →

9. ←  —  —  —  —  —  —  —  —  —  →

10. ←  —  —  —  —  —  —  —  —  —  →

# Secuencias Numéricas (D) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.

1. ← 5 — 12 — 19 — 26 — 33 — 40 — 47 — 54 — 61 — 68 →

Comenzar en 5 y sumar 7 en cada paso.

2. ← 94 — 102 — 110 — 118 — 126 — 134 — 142 — 150 — 158 — 166 →

Comenzar en 94 y sumar 8 en cada paso.

3. ← 67 — 76 — 85 — 94 — 103 — 112 — 121 — 130 — 139 — 148 →

Comenzar en 67 y sumar 9 en cada paso.

4. ← 86 — 88 — 90 — 92 — 94 — 96 — 98 — 100 — 102 — 104 →

Comenzar en 86 y sumar 2 en cada paso.

5. ← 28 — 34 — 40 — 46 — 52 — 58 — 64 — 70 — 76 — 82 →

Comenzar en 28 y sumar 6 en cada paso.

6. ← 50 — 100 — 150 — 200 — 250 — 300 — 350 — 400 — 450 — 500 →

Comenzar en 50 y sumar 50 en cada paso.

7. ← 58 — 63 — 68 — 73 — 78 — 83 — 88 — 93 — 98 — 103 →

Comenzar en 58 y sumar 5 en cada paso.

8. ← 17 — 28 — 39 — 50 — 61 — 72 — 83 — 94 — 105 — 116 →

Comenzar en 17 y sumar 11 en cada paso.

9. ← 37 — 62 — 87 — 112 — 137 — 162 — 187 — 212 — 237 — 262 →

Comenzar en 37 y sumar 25 en cada paso.

10. ← 21 — 24 — 27 — 30 — 33 — 36 — 39 — 42 — 45 — 48 →

Comenzar en 21 y sumar 3 en cada paso.



# Secuencias Numéricas (E)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.

1. ← [ ] — [ ] — [ ] — 77 — 82 — [ ] — [ ] — [ ] — 102 — [ ] →

2. ← [ ] — [ ] — [ ] — 62 — [ ] — [ ] — 107 — [ ] — [ ] — 152 →

3. ← [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — 686 — 786 — 886 — [ ] →

4. ← 8 — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — 44 — [ ] — [ ] — 62 →

5. ← [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — 97 — [ ] — 121 — 133 →

6. ← [ ] — 90 — [ ] — [ ] — 165 — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — 290 →

7. ← 33 — 44 — [ ] — [ ] — [ ] — 88 — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] →

8. ← [ ] — 82 — 84 — 86 — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] →

9. ← [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — 79 — [ ] — 93 — 100 — [ ] — [ ] →

10. ← [ ] — [ ] — 114 — [ ] — [ ] — [ ] — 146 — 154 — [ ] — [ ] →

# Secuencias Numéricas (E) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.

1. ← 62 — 67 — 72 — 77 — 82 — 87 — 92 — 97 — 102 — 107 →

Comenzar en 62 y sumar 5 en cada paso.

2. ← 17 — 32 — 47 — 62 — 77 — 92 — 107 — 122 — 137 — 152 →

Comenzar en 17 y sumar 15 en cada paso.

3. ← 86 — 186 — 286 — 386 — 486 — 586 — 686 — 786 — 886 — 986 →

Comenzar en 86 y sumar 100 en cada paso.

4. ← 8 — 14 — 20 — 26 — 32 — 38 — 44 — 50 — 56 — 62 →

Comenzar en 8 y sumar 6 en cada paso.

5. ← 25 — 37 — 49 — 61 — 73 — 85 — 97 — 109 — 121 — 133 →

Comenzar en 25 y sumar 12 en cada paso.

6. ← 65 — 90 — 115 — 140 — 165 — 190 — 215 — 240 — 265 — 290 →

Comenzar en 65 y sumar 25 en cada paso.

7. ← 33 — 44 — 55 — 66 — 77 — 88 — 99 — 110 — 121 — 132 →

Comenzar en 33 y sumar 11 en cada paso.

8. ← 80 — 82 — 84 — 86 — 88 — 90 — 92 — 94 — 96 — 98 →

Comenzar en 80 y sumar 2 en cada paso.

9. ← 51 — 58 — 65 — 72 — 79 — 86 — 93 — 100 — 107 — 114 →

Comenzar en 51 y sumar 7 en cada paso.

10. ← 98 — 106 — 114 — 122 — 130 — 138 — 146 — 154 — 162 — 170 →

Comenzar en 98 y sumar 8 en cada paso.

# Secuencias Numéricas (F)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.

1. ←  —  —  — 150 —  — 200 —  — 250 —  —  →

2. ←  —  —  —  — 36 — 40 —  — 48 —  —  →

3. ←  —  — 23 —  —  —  —  — 68 — 77 —  →

4. ←  — 183 — 283 —  — 483 —  —  —  —  —  →

5. ←  — 18 —  —  —  — 26 —  — 30 —  —  →

6. ← 58 — 61 —  —  —  —  — 76 —  —  —  →

7. ←  — 97 —  —  — 115 — 121 —  —  —  —  →

8. ←  —  —  — 61 —  —  — 76 —  — 86 —  →

9. ← 42 —  —  —  — 102 —  — 132 —  —  —  →

10. ←  — 42 —  —  — 66 —  —  —  — 98 —  →

# Secuencias Numéricas (F) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.

1. ← 75 — 100 — 125 — 150 — 175 — 200 — 225 — 250 — 275 — 300 →

Comenzar en 75 y sumar 25 en cada paso.

2. ← 20 — 24 — 28 — 32 — 36 — 40 — 44 — 48 — 52 — 56 →

Comenzar en 20 y sumar 4 en cada paso.

3. ← 5 — 14 — 23 — 32 — 41 — 50 — 59 — 68 — 77 — 86 →

Comenzar en 5 y sumar 9 en cada paso.

4. ← 83 — 183 — 283 — 383 — 483 — 583 — 683 — 783 — 883 — 983 →

Comenzar en 83 y sumar 100 en cada paso.

5. ← 16 — 18 — 20 — 22 — 24 — 26 — 28 — 30 — 32 — 34 →

Comenzar en 16 y sumar 2 en cada paso.

6. ← 58 — 61 — 64 — 67 — 70 — 73 — 76 — 79 — 82 — 85 →

Comenzar en 58 y sumar 3 en cada paso.

7. ← 91 — 97 — 103 — 109 — 115 — 121 — 127 — 133 — 139 — 145 →

Comenzar en 91 y sumar 6 en cada paso.

8. ← 46 — 51 — 56 — 61 — 66 — 71 — 76 — 81 — 86 — 91 →

Comenzar en 46 y sumar 5 en cada paso.

9. ← 42 — 57 — 72 — 87 — 102 — 117 — 132 — 147 — 162 — 177 →

Comenzar en 42 y sumar 15 en cada paso.

10. ← 34 — 42 — 50 — 58 — 66 — 74 — 82 — 90 — 98 — 106 →

Comenzar en 34 y sumar 8 en cada paso.

# Secuencias Numéricas (G)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.

1.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

2.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

3.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

4.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

5.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

6.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

7.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

8.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

9.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

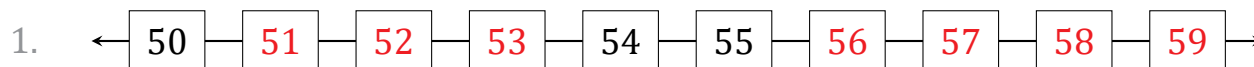
10.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

# Secuencias Numéricas (G) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.



Comenzar en 50 y sumar 1 en cada paso.



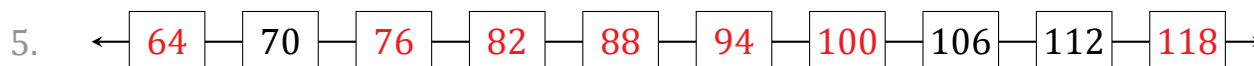
Comenzar en 35 y sumar 4 en cada paso.



Comenzar en 84 y sumar 50 en cada paso.



Comenzar en 9 y sumar 7 en cada paso.



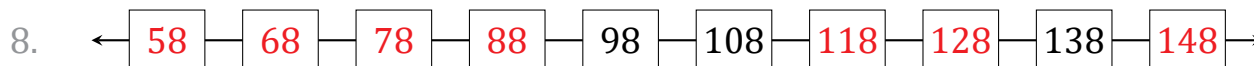
Comenzar en 64 y sumar 6 en cada paso.



Comenzar en 13 y sumar 11 en cada paso.



Comenzar en 98 y sumar 3 en cada paso.



Comenzar en 58 y sumar 10 en cada paso.



Comenzar en 27 y sumar 9 en cada paso.



Comenzar en 75 y sumar 8 en cada paso.

# Secuencias Numéricas (H)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.

1.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

2.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

3.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

4.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

5.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

6.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

7.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

8.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

9.  $\leftarrow$             $\rightarrow$

10.  $\leftarrow$              $\rightarrow$

# Secuencias Numéricas (H) Respuestas

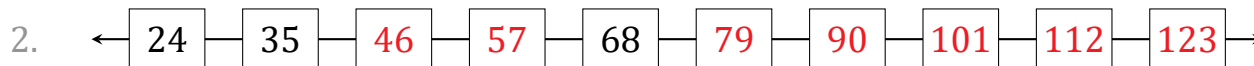
Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

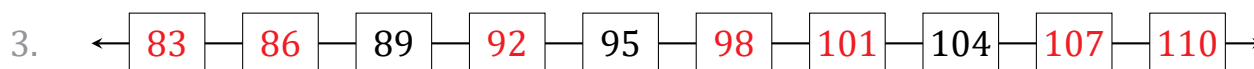
Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.



Comenzar en 9 y sumar 5 en cada paso.



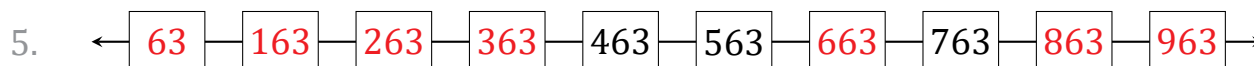
Comenzar en 24 y sumar 11 en cada paso.



Comenzar en 83 y sumar 3 en cada paso.



Comenzar en 78 y sumar 7 en cada paso.



Comenzar en 63 y sumar 100 en cada paso.



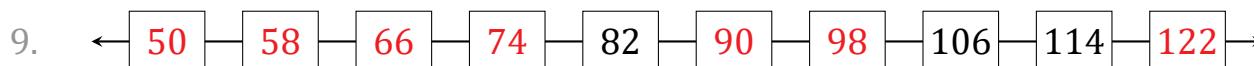
Comenzar en 43 y sumar 2 en cada paso.



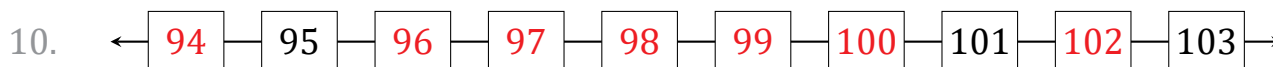
Comenzar en 17 y sumar 4 en cada paso.



Comenzar en 31 y sumar 6 en cada paso.



Comenzar en 50 y sumar 8 en cada paso.



Comenzar en 94 y sumar 1 en cada paso.



# Secuencias Numéricas (I)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.

1. ←  —  — 107 — 115 —  —  —  —  — 155 —  →

2. ←  —  — 90 —  —  —  —  — 135 — 144 —  →

3. ←  — 86 — 186 —  —  —  —  — 686 —  —  —  →

4. ←  — 57 —  — 77 —  —  —  — 117 —  —  —  →

5. ←  —  —  —  —  —  — 68 —  — 74 — 77 →

6. ←  — 74 —  — 76 —  —  —  — 80 —  —  →

7. ←  — 43 — 68 —  —  —  —  —  —  — 243 →

8. ←  — 28 — 35 —  —  —  —  —  —  —  — 91 →

9. ←  — 19 —  — 41 —  —  — 74 —  —  —  —  →

10. ←  — 9 — 15 —  —  —  —  —  —  —  — 57 →

# Secuencias Numéricas (I) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.

1. ← 

91	—	99	—	107	—	115	—	123	—	131	—	139	—	147	—	155	—	163
----	---	----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----

 →

Comenzar en 91 y sumar 8 en cada paso.

2. ← 

72	—	81	—	90	—	99	—	108	—	117	—	126	—	135	—	144	—	153
----	---	----	---	----	---	----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----

 →

Comenzar en 72 y sumar 9 en cada paso.

3. ← 

86	—	186	—	286	—	386	—	486	—	586	—	686	—	786	—	886	—	986
----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----

 →

Comenzar en 86 y sumar 100 en cada paso.

4. ← 

57	—	67	—	77	—	87	—	97	—	107	—	117	—	127	—	137	—	147
----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----

 →

Comenzar en 57 y sumar 10 en cada paso.

5. ← 

50	—	53	—	56	—	59	—	62	—	65	—	68	—	71	—	74	—	77
----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----

 →

Comenzar en 50 y sumar 3 en cada paso.

6. ← 

73	—	74	—	75	—	76	—	77	—	78	—	79	—	80	—	81	—	82
----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----

 →

Comenzar en 73 y sumar 1 en cada paso.

7. ← 

18	—	43	—	68	—	93	—	118	—	143	—	168	—	193	—	218	—	243
----	---	----	---	----	---	----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----

 →

Comenzar en 18 y sumar 25 en cada paso.

8. ← 

28	—	35	—	42	—	49	—	56	—	63	—	70	—	77	—	84	—	91
----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----

 →

Comenzar en 28 y sumar 7 en cada paso.

9. ← 

19	—	30	—	41	—	52	—	63	—	74	—	85	—	96	—	107	—	118
----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	-----	---	-----

 →

Comenzar en 19 y sumar 11 en cada paso.

10. ← 

3	—	9	—	15	—	21	—	27	—	33	—	39	—	45	—	51	—	57
---	---	---	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----

 →

Comenzar en 3 y sumar 6 en cada paso.

# Secuencias Numéricas (J)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.

1. ← [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — 22 — [ ] — [ ] — 31 — 34 →

2. ← [ ] — [ ] — 52 — 61 — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — 115 →

3. ← [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — 45 — [ ] — [ ] — 69 — [ ] — 85 →

4. ← 47 — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — 71 — [ ] — 79 — [ ] →

5. ← [ ] — [ ] — 44 — [ ] — 48 — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — 58 →

6. ← 86 — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — 116 — [ ] — [ ] — 134 — [ ] →

7. ← 22 — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] — 88 — 99 — [ ] — [ ] →

8. ← 72 — 73 — [ ] — [ ] — [ ] — 77 — [ ] — [ ] — [ ] — [ ] →

9. ← [ ] — [ ] — [ ] — 110 — [ ] — 130 — [ ] — 150 — [ ] — [ ] →

10. ← [ ] — [ ] — 92 — [ ] — [ ] — [ ] — 152 — [ ] — [ ] — 197 →

# Secuencias Numéricas (J) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Identifique, complete y describa cada secuencia numérica.

1. ← 

7	10	13	16	19	22	25	28	31	34
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

 →

Comenzar en 7 y sumar 3 en cada paso.

2. ← 

34	43	52	61	70	79	88	97	106	115
----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----

 →

Comenzar en 34 y sumar 9 en cada paso.

3. ← 

13	21	29	37	45	53	61	69	77	85
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

 →

Comenzar en 13 y sumar 8 en cada paso.

4. ← 

47	51	55	59	63	67	71	75	79	83
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

 →

Comenzar en 47 y sumar 4 en cada paso.

5. ← 

40	42	44	46	48	50	52	54	56	58
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

 →

Comenzar en 40 y sumar 2 en cada paso.

6. ← 

86	92	98	104	110	116	122	128	134	140
----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

 →

Comenzar en 86 y sumar 6 en cada paso.

7. ← 

22	33	44	55	66	77	88	99	110	121
----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----

 →

Comenzar en 22 y sumar 11 en cada paso.

8. ← 

72	73	74	75	76	77	78	79	80	81
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

 →

Comenzar en 72 y sumar 1 en cada paso.

9. ← 

80	90	100	110	120	130	140	150	160	170
----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

 →

Comenzar en 80 y sumar 10 en cada paso.

10. ← 

62	77	92	107	122	137	152	167	182	197
----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

 →

Comenzar en 62 y sumar 15 en cada paso.