



Resuelve cada problema.

Ej) Usando los números: 4 , 6 , 2

¿Cuál es el número más grande que puedes hacer con un 2 en la posición de las centenas?

1) Usando los números: 0 , 7 , 3

¿Cuál es el número más grande que puedes hacer con un 3 en la posición de las centenas?

2) Usando los números: 6 , 4 , 8

¿Cuál es el número más grande que puedes crear?

3) Usando los números: 3 , 1 , 0

¿Qué número puedes hacer que sea mayor que 301?

4) Usando los números: 5 , 1 , 0

¿Cuál es el número más pequeño que puedes hacer con un 0 en la posición de las decenas?

5) Usando los números: 7 , 1 , 6

¿Qué número puedes hacer que sea menor que 176?

6) Usando los números: 1 , 9 , 7

¿Cuál es el número más pequeño que puedes crear?

7) Usando los números: 2 , 9 , 4

¿Cuál es el número más grande que puedes hacer con un 4 en la posición de las centenas?

8) Usando los números: 5 , 9 , 0

¿Cuál es el número más grande que puedes crear?

9) Usando los números: 0 , 8 , 5

¿Qué número puedes hacer que sea menor que 085?

10) Usando los números: 8 , 0 , 3

¿Cuál es el número más pequeño que puedes crear?

11) Usando los números: 3 , 2 , 9

¿Cuál es el número más pequeño que puedes hacer con un 9 en la posición de las decenas?

12) Usando los números: 9 , 4 , 3

¿Cuál es el número más grande que puedes crear?

13) Usando los números: 4 , 1 , 0

¿Qué número puedes hacer que sea mayor que 401?

14) Usando los números: 7 , 0 , 3

¿Cuál es el número más pequeño que puedes hacer con un 3 en la posición de las decenas?

Respuestas**264**

Ej. _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

**Resuelve cada problema.****Ej)** Usando los números: 4 , 6 , 2

¿Cuál es el número más grande que puedes hacer con un 2 en la posición de las centenas?

1) Usando los números: 0 , 7 , 3

¿Cuál es el número más grande que puedes hacer con un 3 en la posición de las centenas?

2) Usando los números: 6 , 4 , 8

¿Cuál es el número más grande que puedes crear?

3) Usando los números: 3 , 1 , 0

¿Qué número puedes hacer que sea mayor que 301?

4) Usando los números: 5 , 1 , 0

¿Cuál es el número más pequeño que puedes hacer con un 0 en la posición de las decenas?

5) Usando los números: 7 , 1 , 6

¿Qué número puedes hacer que sea menor que 176?

6) Usando los números: 1 , 9 , 7

¿Cuál es el número más pequeño que puedes crear?

7) Usando los números: 2 , 9 , 4

¿Cuál es el número más grande que puedes hacer con un 4 en la posición de las centenas?

8) Usando los números: 5 , 9 , 0

¿Cuál es el número más grande que puedes crear?

9) Usando los números: 0 , 8 , 5

¿Qué número puedes hacer que sea menor que 085?

10) Usando los números: 8 , 0 , 3

¿Cuál es el número más pequeño que puedes crear?

11) Usando los números: 3 , 2 , 9

¿Cuál es el número más pequeño que puedes hacer con un 9 en la posición de las decenas?

12) Usando los números: 9 , 4 , 3

¿Cuál es el número más grande que puedes crear?

13) Usando los números: 4 , 1 , 0

¿Qué número puedes hacer que sea mayor que 401?

14) Usando los números: 7 , 0 , 3

¿Cuál es el número más pequeño que puedes hacer con un 3 en la posición de las decenas?

RespuestasEj. **264**1. **370**2. **864**3. **310**4. **105**5. **167**6. **179**7. **492**8. **950**9. **058**10. **038**11. **293**12. **943**13. **410**14. **037**