

**Enunciados**

- ① ¿Qué conjunto tiene más elementos: el de los números naturales de tres cifras o el de los números naturales de cuatro cifras?
- ② Di el menor de todos los números naturales.
- ③ Di el mayor de todos los números naturales.
- ④ ¿Cuál es el mayor de los números naturales de cinco cifras?
- ⑤ ¿Cuál es el menor de los números naturales de siete cifras?
- ⑥ ¿Cuántos millones hay en un trillón?
- ⑦ Averigua un número natural que sea la mitad que su siguiente.
- ⑧ Averigua dos números naturales consecutivos que sumen 15.
- ⑨ Averigua dos números naturales consecutivos que sumen 16.
- ⑩ ¿Qué número es mayor: el anterior de 8 o el siguiente de 6?
- ⑪ Averigua dos números naturales consecutivos que sumen 401.
- ⑫ Averigua dos números naturales consecutivos que sumen 1 000 000.
- ⑬ ¿Cuánto da la resta del siguiente de un número menos su anterior?
- ⑭ ¿Cuál es el número natural que no tiene anterior?
- ⑮ ¿Cuál es el número natural que no tiene siguiente?
- ⑯ Averigua un número natural que sea la mitad que la suma de su siguiente y su anterior.
- ⑰ Averigua tres números naturales consecutivos que sumen 30.
- ⑱ Averigua un número natural sabiendo que el doble de su siguiente es 44.
- ⑲ Averigua un número natural sabiendo que el triple de su anterior es 21.
- ⑳ Averigua si la suma de cuatro números naturales consecutivos cualesquiera da como resultado un número par o impar.
- ㉑ Averigua dos números naturales consecutivos sabiendo que la suma de sus siguientes es 29.
- ㉒ Averigua un número natural sabiendo que el siguiente de su doble es 31.
- ㉓ Averigua un número natural sabiendo que el anterior de su triple es 29.
- ㉔ Averigua un número natural sabiendo que el siguiente de su siguiente y el anterior de su anterior suman 14.

## Soluciones

- ① El de cuatro cifras.
- ② En este curso, el 1. En otros cursos, puede ser el 0.
- ③ Este problema no tiene solución.
- ④ 99 999.
- ⑤ Un millón.
- ⑥ Un billón.
- ⑦ El 1.
- ⑧ 7 y 8.
- ⑨ Este problema no tiene solución.
- ⑩ Son los dos iguales.
- ⑪ 200 y 201.
- ⑫ Este problema no tiene solución.
- ⑬ 2.
- ⑭ En este curso, el 1. En otros cursos, puede ser el 0.
- ⑮ Este problema no tiene solución.
- ⑯ Cualquier número natural es solución, excepto el 1.
- ⑰ 9, 10 y 11.
- ⑱ 21.
- ⑲ 8.
- ⑳ Par.
- ㉑ 13 y 14.
- ㉒ 15.
- ㉓ 10.
- ㉔ 7.