D06.voorspeloutput

Voorspel welke getallen elk van onderstaande for loops toont, zonder dit uit te proberen in Visual Studio.

|  |  |
| --- | --- |
| for (int i=3 ; i<9 ; i++) { Console.WriteLine(i); } | 3, 4, 5, 6, 7, 8 |
| for (int i=4 ; i>=-3 ; i--) { Console.WriteLine(i); } | 4, 3, 2, 1, 0, -1, -2, -3 |
| for (int i=7 ; i!=15 ; i++) { Console.WriteLine(i); } | 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 |
| for (int i=6 ; i!=15 ; i+=2) { Console.WriteLine(i); } | Oneindige loop |
| for (int i=7 ; i!=15 ; i--) { Console.WriteLine(i); } | Oneindige loop |
| for (int i=20 ; i<15 ; i++) { Console.WriteLine(i); } | / (i > 15) |
| for (int i=0 ; i<16 ; i+=4) { Console.WriteLine(i); } | 0, 4, 8, 12 |
| for (int i=45 ; i<1000 ; i\*=2) { Console.WriteLine(i); } | 45, 90, 180, 360, 720 |
| for (int i=-5 ; i<5 ; i+=3) { Console.WriteLine(i); } | -5, -2, 1, 4 |