

Рассмотрим алгоритм, преобразующий одно целое число в другое.

- A.** Умножить текущее число на 2.
- B.** Прибавить к результату 1.
- C.** Если получившееся число больше или равно 17, вычесть из него 17.

Какое получится число, если повторить этот алгоритм 7 раз для исходного числа 4?

- 1) 9
- 2) 10
- 3) 13
- 4) 4