

Ejercicio 1. Unidad 4.

Se dice que un número entero es *perfecto* si la suma de sus factores, incluido el 1 (pero no el mismo número) da como resultado el número. Por ejemplo, 6 es un número perfecto porque $6=1+2+3$.

Escribir un procedimiento, al que llamaremos *perfecto*, que determine si el parámetro *num* que se le pasa, es un número perfecto.