1. Escribir un programa en Java que imprima por pantalla los cuadrados de los 30 primeros números naturales.
2. Escribir un programa en Java que multiplique los 20 primeros número naturales(1\*2\*3\*4\*5…).
3. Escribir un programa en Java que sume los cuadrados de los cien primeros números naturales, mostrando el resultado en pantalla.
4. Escribir un programa en Java que lea un número entero desde teclado y realiza la suma de los 100 número siguientes, mostrando el resultado en pantalla.
5. Escribir un programa en Java que lea un número entero por el teclado e imprima todos los número impares menores que él.
6. Desarrollar una aplicación Java que convierta un valor en pesetas a euros (suponiendo un cambio de 1 euro = 166,387 pts). El valor se pide por teclado
7. [dado un numero, determinar cuantos digitos tiene](https://algoritmosenjava.wordpress.com/2009/09/08/dado-un-numero-determinar-cuantos-digistos-tiene/)

## [obtener la cantidad de los primeros N numeros multiplos de 5](https://algoritmosenjava.wordpress.com/2009/09/08/obtener-la-cantidad-de-los-primeros-n-numeros-multiplos-de-5/)

## [dado un rango de numeros enteros, obetener la cantidad de numeros pares que contiene](https://algoritmosenjava.wordpress.com/2009/09/08/dado-un-rango-de-numeros-enteros-obetener-la-cantidad-de-numeros-pares-que-contiene/)

## [dado una letra determinar si es una vocal](https://algoritmosenjava.wordpress.com/2009/09/08/dado-una-letra-determinar-si-es-una-vocal/).

## [dado dos numero enteros y un operador +,-,\* y /, devolver la operacion de los dos numeros segun el operador ingresado, considere que si el 2º numero es cero en una divicion este, no es divisible; entoncs devolver como resultado error](https://algoritmosenjava.wordpress.com/2009/09/08/dado-dos-numero-enteros-y-un-operador-y-devolver-la-operacion-de-los-dos-numeros-segun-el-operador-ingresado-considere-que-si-el-2%c2%ba-numero-es-cero-en-una-divicion-este-no-es-divisible/)

## [Dado un numero entero de un digito(del 0 al 9), devolver el numero en letras](https://algoritmosenjava.wordpress.com/2009/09/08/dado-un-numero-entero-de-un-digitodel-0-al-9-devolver-el-numero-en-letras/)

## [Elabore un algoritmo que resuelva una ecuacion de primer grado ax+b=0, =>x=-b/a](https://algoritmosenjava.wordpress.com/2009/09/08/elabore-un-algoritmo-que-resuelva-una-ecuacion-de-primer-grado-axb0-x-ba/)

## [Un negocio tiene dos clientes, cliente general(G) y cliente afiliado(A), recibe dos formas de pago: al contado(C) o en plazos(P), Nos piden crear un programa que al ingresar el monto de la compra, imprima el monto del descuento y el total a pagar segun la siguiente tabla:](https://algoritmosenjava.wordpress.com/2009/09/08/un-negocio-tiene-dos-clientes-cliente-generalg-y-cliente-afiliadoa-recibe-dos-formas-de-pago-al-contadoc-o-en-plazosp-nos-piden-crear-un-programa-que-al-ingresar-el-monto-de-la-compra-imp/)

/\* TIPO Contado(C)-Descuento Plazos(P)-Recargo \* cliente general(G) \* 15% \* 10% \* cliente afiliado(A) \* 20% \* 5% \*/