### Ejercicio Nro. 01:

Banco Nación de la República Argentina, tiene una promoción muy importante para sus clientes denominada “one shot” que consta en realizar un importante de descuento del 50% en las compras del cliente, teniendo en cuenta que el descuento máximo a otorgar (descuento tope) es equivalente a 80.000,00 (ochenta mil pesos argentinos).

Realice un programa que permita introducir el valor de la compra y calcular el porcentaje de descuento sabiendo que no se puede pasar el límite establecido.

### Ejercicio Nro. 02:

Un comercio que vende bolsas de alimentos para mascotas trabaja y comercializa únicamente con tres grandes marcas de alimentos para perros lo que le permite trabajar con descuentos muy interesantes para sus clientes. Las marcas con las que trabaja son:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Catálogo de Productos** | | | | |
| **Codigo** | **Descripción** | **x unidad** | **(cantidad >= 5) y (cantidad <=10)** | **Cantidad >= 11** |
| 1 | Dogui x 21 kil. | $ 38.000,00 | $ 36.000,00 | $ 34.000,00 |
| 2 | Tiernitos x 21 kil | $ 31.000,00 | $ 29.000,00 | $ 27.000,00 |
| 3 | Dogpro x 21 kil | $ 46.000,00 | $ 44.000,00 | $ 42.000,00 |

Realice un programa en JavaScript que permita ingresar el código del producto y la cantidad de bolsas a comprar y que solo determine el importe total a pagar.