1.- Escribir en PHP una función **calcula\_costo**(**$precio**) para calcular el costo. Recibe un parámetro, **$precio** y regresa el costo calculado.

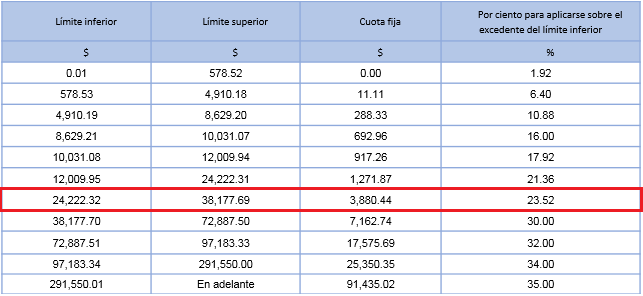
* 1. Encuentra entre qué rango está y aplica las operaciones siguientes:
  2. Al **$ precio** se le resta el límite inferior.
  3. Al **resultado**, se le aplica el porcentaje correspondiente.
  4. Al **resultado**, se le suma la cuota fija correspondiente.

1. Presentar el resultado del costo.

**Ejemplo**

**1.** $25,000

En la tabla:



**2.** $25,000 **-** $24,222.32 **=** $777.68

**3.** $777.68 **X** 23.52% **=** $182.910336

**4.** $3,880.44 **+** $182.910336 **=** $4,063.350336

***COSTO: $4,063.350336***

1) Revisa la tabla cheque y cliente.

2) Busca los cheques pagados este mes, y muestra el nombre del cliente, el numero de cheque, quantity del cheque, saldo.

2.a) Ahora ordenados por nombre del cliente, luego por fecha del mas reciente al mas antiguo y en caso de ser del mismo día por quantity de mayor a menor.

3) Revisa la tabla moneda.

4) Busca los cheques pagados este mes, y muestra el nombre del cliente, el número de cheque y la moneda;

4.1) ordenado por nombre del cliente, moneda y número de cheque.

5) Calcula la suma de los los cheques pagados este mes por el cliente ABRAHAM FARCA, y muestra el nombre del cliente, suma de quantity.

1) Elige el elemento cuyo ID es cuentat\_id.

1a) Con puro javascript.

2) Cambia el valor del elemento cuyo ID es gs\_deposit\_total por 0.00; usando jquery.

2a) Cambia el valor del elemento cuyo ID es gs\_deposit\_total por 0.00; con puro javascript.

3) Elige el elemento cuyo ID es cc483a12801a8beb11edf11221870ea9.

Quitale todas las clases.

Agrega las clases jqgrow ui-row-ltr ui-widget-content grid\_withdrawal\_pendiente

4) Del anterior filtra las celdas 'td' y de cada una haz un console.log de su texto.