- Leer un número entero obtenido al lanzar un dado de seis caras e imprimir el número en letras de la cara opuesta. En las caras opuestas de un dado de seis caras están los números: 1-6, 2-5 y 3-4. Si el número del dado capturado es menor que 1 o mayor que 6, se mostrará: "Un DADO no tiene ese número".
- Capturar una letra minúscula o mayúscula e imprimir la posición respectiva por ejemplo: a=1 y la Z=27.
- 3. En un supermercado, se realizan descuentos por las compras a partir de unas bolitas de colores: Verde 20%, amarilla 25%, negra del 30%; la blanca no aplica ningún descuento. Leer el importe de la compra y el color de la bolita e imprimir lo que debe pagar dicho cliente.
- 4. El importe anual del seguro de un coche depende del modelo del coche, del color, de la edad del conductor y tiempo que tiene conduciendo. Son tres modelos de coche (A, B y C) y los precios del seguro según el color:

Modelo	Color	Precio	Modelo	Color	Precio	Modelo	Color	Precio
Α	Claro	3800	В	Claro	4930	C	Claro	7570
	Oscuro	4340		Oscuro	5600		Oscuro	8250

Si el conductor tiene menos de 20 años, el precio se incrementa 25%; si tiene entre 20 y 30 años se incrementa 10%; si tiene entre 31 y 65 años el precio no se modifica; si tiene más de 65 años el precio se incrementará 15%. Además, en todos los casos si el conductor tiene menos de 2 años conduciendo con permiso, el precio se incrementará 25% adicional. Calcular el precio del seguro para un determinado modelo y un determinado conductor.

- 5. Leer una letra mayúscula e imprimir la letra y si ésta es recta (A,E,F,H,I,K,L,M,N,T,V,W,X,Y,Z), es curva (C,O,S,U,Q) o curva y recta (B,D,G,J,P,R).
- Leer un carácter y dos números enteros. Si el carácter leído es un operador aritmético calcular la operación correspondiente, si es cualquier otro carácter imprimir error.
- 7. Elaborar un menú que calcule tres conversiones de tiempo.
- 8. Elaborar un menú que calcule tres conversiones del sistema inglés al decimal (unidades de longitud).
- Elaborar un menú que calcule conversión de divisas, pesos a dólares, pesos a euros, pesos a libras, libras a pesos, dólares a pesos, etcétera.
- 10. Imprimir la descripción correspondiente a una cantidad de hasta cuatro dígitos dada.
- 11. Investigar el horóscopo chino y hacer el cálculo respectivo, conociendo el mes y el año.
- 12. Leer metros o centímetros y posteriormente seleccionar la opción de conversión de longitud al sistema inglés: yardas, pulgadas o pies. Al final imprimir el resultado.