

1. 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".
2. 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
A	Claro	3800	B	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).
6. 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).
9. 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.