

MULTIPLICACIONES

1.- REFRANES:

Para adivinar los siguientes refranes tienes que calcular las operaciones y según sea el resultado buscar la letra correspondiente en las claves.

$$\begin{array}{cccccccc} \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} \\ 4 \times 1 & 4 \times 6 & 4 \times 0 & 4 \times 10 & 4 \times 7 & 4 \times 9 & 4 \times 3 & 4 \times 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc} \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} \\ 2 \times 6 & 7 \times 4 & 4 \times 4 & 3 \times 4 & 9 \times 4 & 6 \times 2 & 8 \times 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccc} \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} \\ 2 \times 6 & 4 \times 5 & 4 \times 3 & 4 \times 2 & 3 \times 4 \end{array}$$

CLAVES: 4 = Q / 8 = B / 36 = M / 24 = U / 12 = A / 0 = I / 16 = D
40 = E / 32 = L / 28 = N / 20 = C

----- o -----

$$\begin{array}{ccccccccc} \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} \\ 6 \times 3 & 6 \times 2 & 6 \times 8 & 6 \times 5 & 6 \times 7 & 6 \times 10 & 6 \times 4 & 9 \times 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc} \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} \\ 6 \times 6 & 6 \times 9 & 3 \times 10 & 4 \times 3 & 6 \times 1 & 5 \times 6 & 7 \times 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc} \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} \\ 6 \times 12 & 9 \times 6 & 3 \times 6 & 6 \times 13 & 5 \times 6 & 6 \times 6 & 2 \times 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccc} \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} & \text{---} \\ 6 \times 14 & 10 \times 3 & 2 \times 6 & 1 \times 6 & 6 \times 5 \end{array}$$

CLAVES: 18 = A / 30 = E / 24 = C /
6 = T / 78 = S / 12 = N / 42 = Y /
36 = L / 72 = R / 48 = D / 60 = O
54 = I / 84 = G