

Actividad 1

IDENTIFICADORES

a) mi carta. **Incorrecto**

No debe tener espacio y la segunda palabra debe ser en mayúsculas Ej: miCarta

b) unacarta **Valido**

Es correcto porque no contiene espacios ni caracteres especiales y no es una palabra reservada

c) min2escritos **Valido**

Es correcto porque no contiene espacios ni caracteres especiales y no es una palabra reservada y puede tener un número como carácter siempre que no sea el inicial

d) 4cientos **Incorrecto**

Un número no puede ser el carácter inicial

e) es_un_mensaje **Valido**

Los espacios no son aceptados por lo que se puede usar el guion bajo en su lugar

f) no_vale nada **Incorrecto**

Para ser correcto falta un guion bajo

Ej: no_vale_nada

g) _____ejemplo_____ **Incorrecto**

Para ser correcto sobra un guion bajo

Ej: ejemplo_

h) mi-programa **Incorrecto**

Para ser correcto falta un guion bajo

Ej: mi_programa; miprograma

i) ¿Cuántos? **Incorrecto**

Esa incorrecto porque no puede comenzar ni con carácter especial ni con mayúsculas

Ej: cuantos

j) el%Descontado **Incorrecto**

No puede contener caracteres especiales

Ej:el_porcentaje_descontado

k) a150PORHORA **Incorrecto**

No puede contener palabras en mayúsculas

Ej:a150porhora

l) TengoMUCHO\$\$\$\$\$ **Incorrecto**

No puede contener palabras en mayúsculas ni caracteres especiales

Ej:tengomuchodinero

m) LOS400GOLPES **Incorrecto**

No puede ser el carácter inicial una palabra en mayúsculas

Ej:los400golpes

n) quieroUNAsolución **Incorrecto**

No puede contener una palabra en mayúsculas

Ej:quierounasolucion

ñ) descarta2 **Valido**

Es correcto porque no contiene espacios ni caracteres especiales y no es una palabra reservada

o) cuántosQuerrás **Valido**

Es correcto porque no contiene espacios ni

caracteres especiales y no es una palabra reservada

p) Carr3Mesas **Incorrecto**

No puede ser el carácter inicial una palabra en mayúsculas

Ej:carr3Mesaas

q) çaVaBienAvec\$\$ **Incorrecto**

No puede contener caracteres especiales

Ej:caVabienavecc

Actividad 2

A) $25+20-15 = 30$

B) $20*10+15*10=$

2150

C) $20*10/2-20/5*3=$

D) $15/10*2+3/4*8=48$

E) $-A + 5 \% B - A * A$

F) $5 + 3 \% 7 * B * A -$

$B \% A$

G) $(A+1) * (B + 1) - B /$

$A = AB + A + 1$

Actividad 3

A=5, B=3 | C=-12

- a) $A > 3$ **T**
- b) $A > C$ **T**
- c) $A < C$ **F**
- d) $B != C$ **F**
- e) $A == 3$ **F**
- f) $A * B == 15$ **T**
- g) $A * B == -30$ **F**
- h) $C / B < A$ **T**
- i) $C / B == -10$ **F**
- j) $C / B == -4$ **T**
- k) $A + B + C == 5$ **F**
- l) $(A+B == 8) \ \&\& \ (A-B == 2)$ **T**
- m) $(A+B == 8) \ || \ (A-B == 6)$ **F**
- n) $A > 3 \ \&\& \ B > 3 \ \&\& \ C < 3$ **F**
- o) $A > 3 \ \&\& \ B >= 3 \ \&\& \ C < -3$ **T**