//a) V1 = ((‘A’ > ‘B’) O (Largo(‘Hola mundo’) = 10))   
 False o True  
 True

Es verdadero porque se cumple la segunda.

//b) V2 = No((5 + 2) < 7) Y No((7 > 9) O (3 < 5) Y (4 = 3))  
 no( F ) y no(F) o (V) y (F)  
 V y ( V ) o ( V ) y ( F)  
 v o F   
 Verdadero

//c) V3 = ((2 \* 3 + 5 -7) > (2 \* (2 + 5)) O ((10 – 5) < 20)   
 ( 4 ) > (14) o (5) < (20)  
 f o V  
 Verdadero