Nombre: Dai, Natalia	Grupo:	43
Nombre: Perez Cartillo, Pol		
Hoja de respuestas de la práctica		
1. La primera vez que se entra en la rutina "Color" el prime mano[4] vale: 4 y el segundo: O	r campo de la	variable
2. Después de ejecutar 45 instrucciones en ensamblador más sin rutina el registro edx vale:	entrar en ning	una sub-
3. La tercera vez (contando desde el principio) que se entra en primer campo de la variable mano [4] vale: 5 y el segur		lor" e
<ol> <li>Justo antes de la primera instrucción en alto nivel de la rutina " ejecución:</li> </ol>	Pareja <b>"</b> en su	primera
• ebp apunta a: Oxffffc9 a8		
<ul> <li>En la posición de memoria apuntada por el registro ebp+</li> </ul>	8 hay: Ox804	50a0
<ul> <li>En la posición de memoria apuntada por el contenido de anterior hay:</li> </ul>	la posición de	memoria
■ Con el valor original la salida de "Pareja" es: 🗘		
• Si el valor cambia a 3 la salida de "Pareja" es:		
5. La 25 vez que se entra en la función Ordenar, mano [4] vale:	2 y 7	2_
6. La primera vez que la variable m vale 5, manita[4] vale: 1	2 y 3	
7. El resultado de la rutina PierdeTiempo es:		
<ul> <li>Cuando la suma se ejecuta con la condición contraria a l         Ox96413E60</li> </ul>	a que hay prog	gramada
• Cuando la suma se ejecuta siempre (sin condición):	72/18C8	