Evaluate the following functions:  
1. ℎ(𝑡) = |𝑡+ 2| +3 ; 𝑓𝑖𝑛𝑑 ℎ(6)

11  
2. 𝑔(𝑎) = 33𝑎―2 ; 𝑓𝑖𝑛𝑑 𝑔(1)

3  
3. 𝑤(𝑡) = ―2𝑡+ 1 ; 𝑓𝑖𝑛𝑑 𝑤(―7)

15  
4. 𝑔(𝑥) = 3𝑥―3 ; 𝑓𝑖𝑛𝑑 𝑔(―6)

-21  
5. ℎ(𝑛) = ―2𝑛2 +4 ; 𝑓𝑖𝑛𝑑 ℎ(4)

-28  
6. ℎ(𝑡) = ―2 ∙5 ―𝑡―1 ; 𝑓𝑖𝑛𝑑 ℎ(―2)

-10  
7. 𝑓(𝑥) = 𝑥2 ―3𝑥 ; 𝑓𝑖𝑛𝑑 𝑓(―8)

-40  
8. 𝑝(𝑎) = ―43𝑎 ; 𝑓𝑖𝑛𝑑 𝑝(―1)

-1/64 aka -0.015625  
9. 𝑝(𝑡) = 4𝑡―5 ; 𝑓𝑖𝑛𝑑 𝑝(𝑡―2)

-13  
10. 𝑔(𝑎) = 4𝑎 ; 𝑓𝑖𝑛𝑑 𝑔(2𝑎)

8a  
11. 𝑤(𝑛) = 4𝑛+ 2 ; 𝑓𝑖𝑛𝑑 𝑤(3𝑛)

12n+2  
12. 𝑤(𝑎) = 𝑎+ 3 ; 𝑓𝑖𝑛𝑑 𝑤(𝑎+ 4)

a+7  
13. ℎ(𝑥) = 4𝑥―2 ; 𝑓𝑖𝑛𝑑 ℎ(𝑥+ 2)

4x+6  
14. 𝑘(𝑎) = ―43𝑎+ 2 ; 𝑓𝑖𝑛𝑑 𝑘(𝑎―2)

4^3a-4  
15. 𝑔(𝑛) = 𝑛3 ―5𝑛2 ; 𝑓𝑖𝑛𝑑 𝑔(―4𝑛)

-4n^3+20n^2  
16. 𝑓(𝑛) = 𝑛2 ―2𝑛 ; 𝑓𝑖𝑛𝑑 𝑓(𝑛2)

n^4-2n^2  
17. 𝑝(𝑎) = 𝑎3 ―5 ; 𝑓𝑖𝑛𝑑 𝑝(𝑥―4)

x^3-69  
18. ℎ(𝑡) = 2 ⋅3𝑡+ 3 ; 𝑓𝑖𝑛𝑑 ℎ(4 + 𝑡)

2\*3^t+7