***Respuesta****: Eduardo Perez Danderfer - Grupo 6*  
  
**Tareas a realizar:**  
  
**SIN VPN 1** – 211 Bajada / 10 Subida / 12 ping

**VPN 2** - 198 Bajada / 9 subida / 330 ping

**TOR y Red 3** - 78 Bajada / 3 subida / 295 ping

***Realizar en mesa:***

1 - Si, porque cada uno tiene un

2 – Significa la medición de latencia o tiempo que tardan en comunicarse dos puntos remotos, y por ello, se utiliza el término PING para referirse al retardo o latencia (en inglés, lag) de la conexión en los juegos en red

3 – Una VPN aumenta su ping porque agrega pasos adicionales al tráfico de Internet que llega a su destino, lo que lo hace más largo y complicado.