



Juegos de memoria

**Práctica integradora**

# Objetivo

Vamos a realizar conversiones de unidades con los conocimientos que hemos adquirido hasta el momento. Cada mesa realizará la siguiente ejercitación.

# Microdesafíos - Mesa X-XI-XII-XIII

Para poner en práctica los conocimientos adquiridos en este átomo, necesitarás previamente realizar la siguiente actividad.

* 1. Hacer una copia de la tabla base en donde puedan trabajar la ejercitación para llegar a los resultados solicitados.

## Enunciado:

Nuestro grupo de amigos adquirió una PC con un disco de 1TB y queremos instalarle la mayor cantidad de juegos posibles de una lista de 15 juegos que armamos entre todos.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Juego** | **Peso** | **Peso** |
| Assassin's Creed: Valhalla | 50 GB | 50 |
| DiRT 5 | 64 GB | 64 |
| Shadow of the Tomb Raider | 25395,2 MB  25.39 GB | 25.39 |
| Doom Eternal | 77 GB | 77 |
| Cyberpunk 2077 | 0.0000667572 PB  66.7572 GB | 66.75 |
| Half-Life Alyx | 67 GB | 67 |
| Call of Duty: Warzone | 175 GB |  |
| Call of Duty: Black Ops Cold War | 125 GB | 125 |
| FIFA 21 | 52428800 KB 52.4288GB | 52.42 |
| Microsoft Flight Simulator | 153600 MB  153.6 GB |  |
| Watch Dogs Legión | 45 GB | 45 |
| The Witcher III: Wild Hunt | 0.046875 Terabytes  46.8 GB | 46.8 |
| Deus Ex: Mankind Divided | 46 GB | 46 |
| Marvel's Avengers | 94371840 KB  94GB | 94+150 |
| Baldur's Gate 3 | 150 GB |  |
| Total |  | 909.36 GB |