



# 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 I-II-III

Para empezar a poner en práctica los conocimientos adquiridos en este átomo, necesitaremos 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 PS4 con un disco de 256 GB y queremos instalarle la mayor cantidad de juegos posibles de una lista de 15 juegos que armamos entre todos.

Juego	Peso
Bound By Flame	5.200 MB
Diablo III	41 GB
DriveClub	28,86 GB
Flower	18.000 MB
Infamous: Second Son	0.023438 Terabytes
Killzone: Shadow Fall SP	38,5 GB
Knack	35,6 GB
MLB 14 The Show	37,5 GB
Resogun	460.800 KB
Trine 2: Complete Story	2.760 MB
The Last of Us	48,11 GB
Assassin's Creed IV: Black Flag	21,2 GB
Call of Duty: Ghosts	49 GB
Don't Starve	609 MB
Battlefield 4	41,85 GB

Bound By Flame	0.65gb
Diablo III	41gb
DriveClub	28.86gb
Flower	2.25gb
Infamous: Second Son	23.438gb
Killzone: Shadow Fall SP	38,5 GB
Knack	35,6 GB
MLB 14 The Show	37,5 GB
Resogun	0.4608gb
Trine 2: Complete Story	2.76GB
The Last of Us	48,11 GB
Assassin's Creed IV: Black Flag	21,2 GB
Call of Duty: Ghosts	49 GB
Don't Starve	0.609gb
Battlefield 4	41,85 GB

Sacamos los que estan en rojo

estamos ocupando sin los juegon en rojo 233GB

total	371.7878
-------	----------

lo que hay que sacar 115,7878gb
---------------------------------

