Microdesafíos - Mesa IV-V-VI

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 Nintendo Switch con un disco de 32GB y queremos instalarle la mayor cantidad de juegos posibles de una lista de 15 juegos que armamos entre todos.

Una captura de pantalla de una computadora

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

The Legend of Zelda: Breath of the Wild 13,4 GB

Mario Kart 8 Deluxe 7168 MB / **7.168 GB**

Snipperclips: Cut it Out, Together 1,60 GB

Disgaea 5 5,92 GB

Puyo Puyo Tetris 1,09 GB

I Am Setsuna 1,40 GB

Dragon Quest Heroes I·II 0,0000305176 PB / **30.5176 GB**

Nobunaga’s Ambition 5 GB

Air Conflicts: Secret Wars 1572864 KB / **1.572864 GB**

Air Conflicts: Pacific Carriers 1,4 GB

Block-a-Pix Deluxe 84,0 MB / **0.084 GB**

3 Cuphead 3,3 GB

Gems of War 458 MB / **0.458 GB**

Inferno Climber: Reborn 1,7 GB

Istanbul: Digital Edition 330 MB / **0.33 GB**

13,4 GB

7.168 GB

1,60 GB

5,92 GB

1,09 GB

1,40 GB

30.51 GB

5 GB

1.57 GB

1,4 GB

0.084 GB

3,3 GB

0.458 GB

1,7 GB

**0.33 GB**

31.55 GB

EL JUEGO QUE ESTA TACHADO ES EL QUE DECIDIMOS QUITAR PARA QUE PUEDAN ENTRAN LA CANTIDAD MAXIMA EN EL DISCO. LO CUAL QUEDAN DISPONIBLE 0.45 GB