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.

|  |  |
| --- | --- |
| **Juego** | **Peso** |
| The Legend of Zelda: Breath of the Wild | 13,4 GB |
| Mario Kart 8 Deluxe | **7 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 | 32 GB |
| Nobunaga’s Ambition | **5 GB** |
| Air Conflicts: Secret Wars | **1,5 GB** |
| Air Conflicts: Pacific Carriers | **1,4 GB** |
| Block-a-Pix Deluxe | **0.084 GB** |
| Cuphead | **3,3 GB** |
| Gems of War | **0.458 GB** |
| Inferno Climber: Reborn | **1,7 GB** |
| Istanbul: Digital Edition | **0.330 GB** |