|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **limiteInferior** | **limiteSuperior** | **suma** |
| 2 | 15 | 56 |
| 8 | 8 | Error |
| 7 | 7 | Error |
| -14 | 3 | -54 |

ACLARACIÓN: En el ejercicio te hablan de un intervalo. Para que el intervalo sea válido, el limite inferior tiene que ser menor igual al limite superior. Por lo que en la fila 2 y 3 devuelve error.