**Perdidos en la Luna**

Imagínate que eres un miembro de una tripulación espacial que originariamente debía reunirse con el vehículo madre en la cara iluminada de la Luna. Debido a dificultades técnicas, tu vehículo se vio obligado a alunizar a unos 150 kilómetros del punto previsto, donde se encuentra el vehículo madre. Durante el alunizaje, gran parte del material de a bordo se estropeó, y dado que la supervivencia depende de que se llegue al vehículo madre, debes escoger de entre los materiales disponibles los más necesarios para el trayecto de los 150 Km. A continuación hay una lista de 15 elementos que han quedado intactos, sin estropearse, después del alunizaje. Tu tarea consiste en ponerlos por orden de prioridad para que tu tripulación pueda llegar al punto de destino. Coloca el número 1 ante el elemento más necesario, 2 ante el siguiente, y así con los demás hasta que llegues al número 15, el menos necesario.

**Objetos encontrados en la nave**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Resp. indiv.** | **Resp. grupo** |
| **1** | **Una caja de cerillas** |  |  |
| **2** | **Diez cajas de píldoras alimenticias** |  |  |
| **3** | **Veinte metros de cuerda de nylon** |  |  |
| **4** | **Un paracaídas de seda de nylon** |  |  |
| **5** | **Una estufa portátil** |  |  |
| **6** | **Diez pistolas del calibre 45** |  |  |
| **7** | **Una caja de leche en polvo** |  |  |
| **8** | **Dos recipientes con 100 l. de oxígeno** |  |  |
| **9** | **Un mapa de estrellas de la constelación lunar, el cielo visto desde la luna** |  |  |
| **10** | **Una barca inflable de salvamento** |  |  |
| **11** | **Una brújula (o Compás magnético)** |  |  |
| **12** | **25 l. de agua potable** |  |  |
| **13** | **Tres cohetes de señales luminosas** |  |  |
| **14** | **Un botiquín de primeros auxilios con agujas hipodérmicas** |  |  |
| **15** | **Un aparato de radio FM (emisor-receptor) con batería solar** |  |  |

**Puntuación total: Individual \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Grupo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**