|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Κατιόντα μετάλλου**  | Br -  | S2-   | NO3 -  | CO32- |  OH- |
| Κ+  |  |  |  |  |  |
| Ba2+ |  |  |  |  |  |
| A13+ |  |  |  |  |  |
| Fe2+ |  |  |  |  |  |
| Fe3+ |  |  |  |  |  |
| H+ |  |  |  |  |  |

**Aνιόντα**

 Να βρείτε τους μοριακούς τύπους των 29 ενώσεων που προκύπτουν με το συνδιασμό των παραπάνω ανιόντων και κατιόντων.

 Να ταξινομήσετε τις παραπάνω ενώσεις σε:

 α) οξέα

 β) βάσεις

 γ) άλατα