ZADANIA LISTOPAD 2017

1. Oblicz, ilu gramów soli kuchennej i ilu gramów wody należy użyć, aby otrzymać 300g 15-procentowego roztworu.
2. W wyniku reakcji 4 g wodoru z chlorem otrzymano 150 g chlorowodoru. Oblicz, ile gramów chloru zużyto do tej reakcji chemicznej.
3. Opisz sposób rozdzielenia na składniki mieszaniny cukru z piaskiem.
4. Oblicz, ile gramów siarczku glinu powstanie w reakcji 100 gramów glinu z siarką.