実験まとめ

水素（Hydrogen）、ナトリウム（Sodium）、硫黄（Sulfur）、窒素（Nitrogen）、塩素（Chlorine）、酸素（Oxygen）、ヨウ素（Iodine）、アルミニウム（Aluminium）

水素とナトリウム・・・

水素と硫黄・・・なし

水素と窒素・・・なし

水素と塩素・・・光を当てる、３位

水素と酸素・・・２位

水素とヨウ素・・・なし

水素とアルミニウム・・・なし

ナトリウムとヨウ素・・・７位

ナトリウムと硫黄・・・なし

ナトリウムと窒素・・・なし

ナトリウムと塩素・・・９位

ナトリウムと酸素・・・８位

ナトリウムとヨウ素・・・12位

ナトリウムとアルミニウム・・・なし

硫黄と窒素・・・なし

硫黄と塩素・・・１５位

硫黄と酸素・・・１１位

硫黄とヨウ素・・・なし。風船

硫黄とアルミニウム・・・５位

窒素と塩素・・・なし、風船

窒素と酸素・・・４位

http://okwave.jp/qa/q4359834.html

窒素とヨウ素・・・１位

http://rakuchem.com/ni3.html

窒素とアルミニウム・・・なし、紙

塩素と酸素・・・なし、風船

塩素とヨウ素・・・１６位

塩素とアルミ・・・１０位

酸素とヨウ素・・・１３位

http://rakuchem.com/goast.html

酸素とアルミ・・・６位

https://www.youtube.com/watch?v=sxE\_4ND6wVU

ヨウ素とアルミ・・・１４位

<http://01.shittoku-navi.jp/?p=3870>

<https://www.youtube.com/watch?v=o9lmqCDGiVI>