

```
function armstrong(pre_map,arr){
for(var i=0; i<arr.length; i++){ if (pre_map.has(arr[i]) == true){ pre_map.delete(arr[i]); }
else{ var armstrong = 0; var len = arr[i].toString().length; var number = arr[i]; var sum=0; var power;
var key = number;
while(number!=0){ armstrong = number%10; power = Math.pow(armstrong,len); sum = sum+power; number = parseInt(number/10); }
if (key == sum){ pre_map.set(key,true); }
else{ pre_map.set(key,false); }
}
}
return pre_map;
} let map = new Map(); map.set(0,true); map.set(1,true); map.set(10,false); map.set(19,false); map.set(370,true);
armstrong(map,[10,407]);
module.exports = armstrong;
```