

## 元素記号と周期表を覚えよう 原子番号 1~20

・元素記号の覚え方

原子番号     1   2   3   4   5   6   7   8   9   10 11   12   13 14 15 16 17   18 19 20

元素記号     H, He, Li, Be B, C, N, O, F, Ne, Na, Mg, Al, Si, P, S, Cl, Ar, K, Ca

ゴロ合わせ   すい へい 水 兵 ほ く リーベ 僕 ふ ね なな ま の 船 七 曲がりシブス クラーク か。

H… 水素 He… ヘリウム Li… リチウム Be… ベリリウム B… ホウ素 C… 炭素 N… 窒素  
 O… 酸素 F… フッ素 Ne… ネオン Na… ナトリウム Mg… マグネシウム Al… アルミニウム  
 Si… ケイ素 P… リン S… 硫黄 Cl… 塩素 Ar… アルゴン K… カリウム Ca… カルシウム

・元素記号と周期表

	1	2	3~12	13	14	15	16	17	18
1	H 水素								He ヘリウム
2	Li リチウム	Be ベリリウム	~	B ホウ素	C 炭素	N 窒素	O 酸素	F フッ素	Ne ネオン
3	Na ナトリウム	Mg マグネシウム	~	Al アルミニウム	Si ケイ素	P リン	S 硫黄	Cl 塩素	Ar アルゴン
4	K カリウム	Ca カルシウム	~						

< 課題 >

上に示す『元素記号と周期表』をノートに15回書く。

赤線で囲んだ部分を丸々写す(覚える)。空欄部分は何も書かなくてよい。

注意事項

- ・元素記号の下に、元素名を書く。元素記号、元素名、場所セットです!
- ・表の枠も定規でしっかり書くこと!
- ・表のとおり、カタカナや漢字はその通りに書くこと!
- ・アルファベットは、大文字と小文字の区別をつけて書くこと!
- ・テストに出題するので、しっかり覚えること!