

化学 ～元素記号の復習～ 空欄をうめよ

元素記号	元素名	元素記号	元素名	元素記号	元素名	元素記号	元素名
H			コバルト		カリウム	F	
He			カドミウム		アルゴン	Ne	
Li			ニッケル		塩素	P	
Be			マンガン		硫黄	O	
B			クロム		リン	He	
C			水銀		ケイ素	K	
N			白金		アルミニウム	H	
O			金		マグネシウム	Mg	
F			銀		ナトリウム	Li	
Ne			銅		ネオン	Ar	
Na			鉄		フッ素	N	
Mg			鉛		酸素	Si	
Al			スズ		窒素	Be	
Si			亜鉛		炭素	S	
P			バリウム		ホウ素	B	
S			ストロンチウム		ベリリウム	Na	
Cl			ヨウ素		リチウム	Al	
Ar			臭素		ヘリウム	C	
K			カルシウム		水素	Cl	
Ca			カリウム	Pt			水銀
Br			アルゴン	Cd			亜鉛
I			塩素	Mn			カドミウム
Sr			硫黄	Sr			スズ
Ba			リン	Ag			金
Zn			ケイ素	I			クロム
Sn			アルミニウム	Fe			銅
Pb			マグネシウム	Ni			鉄
Fe			ナトリウム	Ba			ヨウ素
Cu			ネオン	Pb			臭素
Ag			フッ素	Hg			バリウム
Au			酸素	Ca			ストロンチウム
Pt			窒素	Au			マンガン
Hg			炭素	Co			鉛
Cr			ホウ素	Zn			銀
Mn			ベリリウム	Cr			カルシウム
Ni			リチウム	Br			白金
Cd			ヘリウム	Sn			コバルト
Co			水素	Cu			ニッケル

( )年( )組( )番( )

元素記号	元素名	元素記号	元素名	元素記号	元素名	元素記号	元素名
H		C			硫黄		水銀
	ヘリウム		亜鉛	Ag		Ne	
Li		Pb			ケイ素		銅
	ベリリウム		銀	Ar		O	
B		Ar			マグネシウム		アルゴン
	炭素		リン	Pb		C	
N		Cu			ネオン		鉛
	酸素		鉄	Ca		Mg	
F		Au			酸素		金
	ネオン		臭素	Fe		Al	
Na		Si			炭素		バリウム
	マグネシウム		ストロンチウム	Sn		Si	
Al		Ca			ベリリウム		ヨウ素
	ケイ素		アルミニウム	K		S	
P		Hg			ヘリウム		マンガン
	硫黄		塩素	Pt		Co	
Cl		S			コバルト		亜鉛
	アルゴン		カリウム	I		H	
K		Ba			窒素		スズ
	カルシウム		スズ	Cl		Li	
Br		Mg			ナトリウム		銀
	ヨウ素		ナトリウム	Hg		P	
Sr		He			フッ素		鉄
	バリウム		フッ素	Au		Be	
Zn		O			アルミニウム		カドミウム
	スズ		水素	Mn		Cr	
Pb		Cr			クロム		ストロンチウム
	鉄		カドミウム	Br		B	
Cu		Ni			ホウ素		カリウム
	銀		マンガン	Cu		He	
Au		Co			水素		塩素
	水銀		白金	Ba		F	
Pt		I			ニッケル		白金
	クロム		ホウ素	Sr		Ni	
Mn		Be			リン		カルシウム
	ニッケル		リチウム	Zn		Na	
Cd		Ne			リチウム		臭素
	コバルト		窒素	Cd		N	