

www.sites.google.com/site/faresfergani
Fares_Fergani@yahoo.Fr

تمارين مقترحة

1AS U03 - Exercice 033

المحتوى المعرفي : بنية أفراد بعض الأنواع الكيميائية .

تاريخ آخر تحديث : 2014/09/01

نص التمرين : (**)

نعتبر الثنائيات (Z,A) التالية : (26 , 58) ، (7 , 14) ، (26 , 56) ، (16 , 32) ، (3 , 7) ، (16 , 33) ، (7 , 15) ، (26 , 54) ، (3 , 8) ، (16 , 34) ، (26 , 57) .
- اجمع نظائر نفس العنصر و أعط اسم العنصر الموافق مستعينا بالجدول التالي :

اسم العنصر	رمز العنصر	الرقم الذري Z
الليثيوم	Li	3
الآزوت	N	7
الكبريت	S	16
الحديد	Fe	26

حل التمرين

جمع نظائر نفس العنصر و اسم كل عنصر :

اسم العنصر	رمز العنصر	الرقم الذري Z	الثنائية (Z,A)
الليثيوم	Li	3	(3 , 7)
			(3 , 8)
الآزوت	N	7	(7 , 14)
			(7 , 15)
الكبريت	S	16	(16 , 32)
			(16 , 33)
			(16 , 34)
الحديد	Fe	26	(26 , 58)
			(26 , 56)
			(26 , 54)
			(26 , 57)