

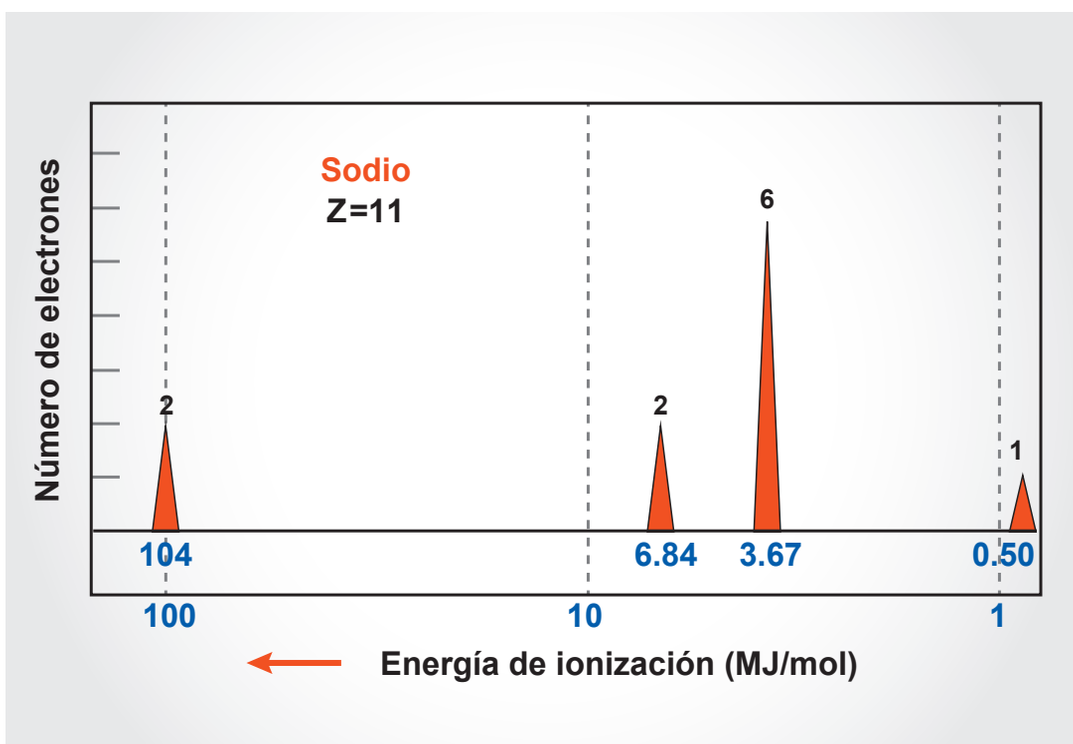
Ejercicio 1.22



Configuración electrónica a partir de espectroscopía fotoelectrónica

(página 72)

1. Para repasar el tema y aplicar los conocimientos que has adquirido sobre los números cuánticos, resuelve el siguiente ejercicio.
 - a) A partir del análisis del espectro fotoelectrónico del Na, escribe su configuración electrónica y compárala con las del H y el Li (elementos de la misma familia).



2. Compara tus respuestas con las de tus compañeros, en caso de haber diferencias, pregunta a tu profesor(a) para aclarar dudas