

Problema 215: La presión atmosférica en un lugar tiene un valor de 1,10atm, ¿Cuánto vale la presión en hPa?

$$1 \text{ atm} = 760 \text{ mmHg} = 101300 \text{ Pa} = 1013 \text{ hPa}$$

$$1,10 \text{ atm} = 1,10 \text{ atm} \cdot \frac{1013 \text{ hPa}}{1 \text{ atm}} = \underline{1114,3 \text{ hPa}}$$