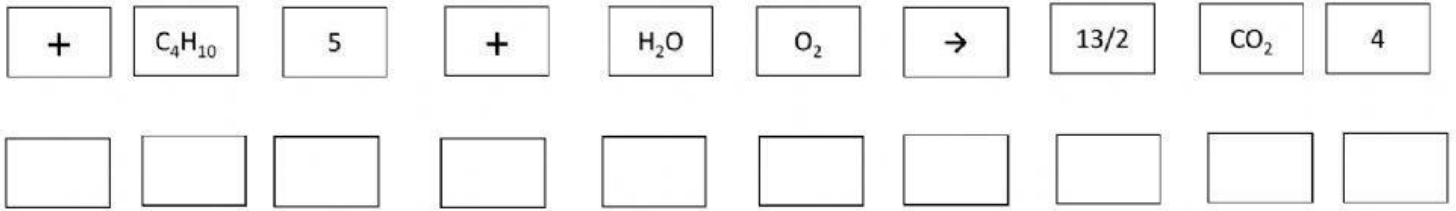


1. ¿Qué volumen de gas butano C_4H_{10} será necesario para que reaccione con 65 L de O_2 estando bajo las mismas condiciones de presión y temperatura?

a) Escribe la reacción que tiene lugar (arrastra y coloca donde corresponda):



b) Indica los pasos que vas a realizar para calcular la masa de hidrógeno:

