

# Ciclo ITA 7 – Química

Gabriel Braun

Colégio e Curso Pensi, Turma IME-ITA



## PROBLEMA 1

Esse é o enunciado do problema.

### Dados

$$\Delta_f H_{\text{CO}_2(\text{g})}^\circ = -394 \text{ kJ mol}^{-1}$$

## PROBLEMA 2

ABCD

## PROBLEMA 3

Assinale a alternativa que mais se aproxima da entalpia de reação,  $\Delta H/\text{kJ mol}^{-1}$

- A** 10    **B** 20    **C** 30    **D** 40    **E** 50

## Gabarito

- 1.
- 3.
-