Ciclo ITA 7 — Química

Gabriel Braun

Colégio e Curso Pensi, Turma IME-ITA



PROBLEMA 1

Esse é o enunciado do problema.

Dados

$$\Delta_f H^{\scriptscriptstyle \oplus}_{\text{CO}_2(\text{g})} \quad = -394 \; kJ \, \text{mol}^{-1}$$

PROBLEMA 2

ABCD

PROBLEMA 3

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

- **A** 10
- -1
- **B** 20
- **c** 30
- **D** 40
- **E** 50

Gabarito

- **1.** 1
- **2.** 3
- 3.