

Ejercicio 2.26

Autores: (course_default)

En un sistema en el que se produce la reacción $\text{N}_2 + 3 \text{H}_2 = 2 \text{NH}_3$ hay inicialmente 6 moles de nitrógeno, 12 de hidrógeno y 2 de amoníaco. ¿Cuál es el grado de reacción cuando la reacción experimente un avance de 2 mol?

a. 0,25

b. 0,33

c. 0,50

d. 0,66