

## Evaluación.

	Contesta:			Resuelve:
	¿Qué es un equilibrio químico?	¿Cómo se determina la constante de equilibrio?	¿De qué depende la constante de equilibrio?	Ejercicios del repartido (pág / número de ejercicio).
Abbadie	✓		✓	195/36 196/42 196/49
Barboza	✓	✓		197/56 196/52 197/58
Camejo	✓		✓	196/49 196/46 197/58
Castro		✓	✓	195/37 196/40 197/58
Cheirasco		✓	✓	196/46 196/42 196/49
Costa	✓	✓		196/39 196/45 196/49
Cruz	✓		✓	196/51 197/55 197/57
Gutiérrez	✓		✓	195/38 196/52 196/49
Lista		✓	✓	195/38 196/49 197/56
Macías	✓		✓	196/51 196/47 197/58
Marrero		✓	✓	196/49 196/51 197/56
Planas	✓	✓		197/39 196/52 197/58
Rodríguez R	✓		✓	196/49 195/38 197/57
Rodríguez N	✓		✓	195/37 196/52 197/58
Sarantes	✓	✓		196/49 197/58 196/43