



Unidad 3: Números reales. Porcentajes

Conceptos / Saber hacer	Ejercicios del libro que deberías obligarte a realizar	
Números racionales.	Página 8: 1, 2, 3	Página 20: 37, 38, 40, 41, 46, 47. Página 21: del 51 al 63, ambos inclusive. Página 22: del 64 al 79, ambos inclusive. Página 23: del 80 al 94, ambos inclusive. Página 24: del 95 al 114, ambos inclusive.
Números irracionales.	Página 9: 4, 5, 6	
Números reales. <ul style="list-style-type: none"> • Recta real. • Hallar los conjuntos numéricos a los que pertenece un número. 	Página 10: 7, 8, 9 Página 11: 10, 11	
Aproximación de números reales.	Página 11: 12, 13, 14	
Errores de aproximación.	Página 12: 15, 16, 17	
Intervalos. <ul style="list-style-type: none"> • Intervalos. • Semirrectas. • Calcular la unión y la intersección de intervalos. 	Página 13: 18, 19, 20 Página 14: 21, 22, 23	
Porcentajes. <ul style="list-style-type: none"> • Aumentos y disminuciones porcentuales. • Resolver problemas de porcentajes encadenados. 	Página 15: 24, 25, 26 Página 16: 27, 28, 29, 30	

Estándares de aprendizaje evaluables que se trabajan (Bloque 2. Números y Álgebra)

- Reconoce los distintos tipos números (naturales, enteros, racionales y reales) y los utiliza para representar e interpretar adecuadamente información cuantitativa. (1.1.)
- Opera con eficacia y utiliza la notación más adecuada. (1.2.)
- Ordena y clasifica números sobre la recta real y representa intervalos. (1.3.)
- Aplica porcentajes a la resolución de problemas cotidianos y financieros y valora el empleo de medios tecnológicos cuando la complejidad de los datos lo requiera. (1.6)