

- 1) $\lim_{x \rightarrow 2^-} 3x + 1$ [Ver solución en video](#)
- 2) $\lim_{x \rightarrow 2} \frac{x^2 - 4}{2x - 4}$ [Ver solución en video](#)
- 3) $\lim_{x \rightarrow 2} \frac{e^{2x-4}}{x-2}$ [Ver solución en video](#)
- 4) $\lim_{x \rightarrow 2} \frac{L|x^2-3|}{x-2}$ [Ver solución en video](#)
- 5) $\lim_{x \rightarrow 3} \frac{\sqrt{(3x-5)} - \sqrt{(x+1)}}{x-3}$ [Ver solución en video](#)
- 6) $\lim_{x \rightarrow 1} \frac{\sin(x-1)}{x-1}$ [Ver solución en video](#)
- 7) $\lim_{x \rightarrow +\infty} x^3 - L(x)$ [Ver solución en video](#)
- 8) $\lim_{x \rightarrow -\infty} x - L|x|$ [Ver solución en video](#)
- 9) $\lim_{x \rightarrow +\infty} x^2 - e^x$ [Ver solución en video](#)
- 10) $\lim_{x \rightarrow +\infty} x - L|x|$ [Ver solución en video](#)
- 11) $\lim_{x \rightarrow \infty} x - \frac{x^2+1}{x-1}$ [Ver solución en video](#)
- 12) $\lim_{x \rightarrow +\infty} (e^{\frac{1}{x}} - 1) \times x$ [Ver solución en video](#)
- 13) $\lim_{x \rightarrow +\infty} L \left(\frac{x-1}{x+1} \right) \times (x+1)$ [Ver solución en video](#)
- 14) $\lim_{x \rightarrow 0^+} x \times e^{\frac{1}{x}}$ [Ver solución en video](#)
- 15) $\lim_{x \rightarrow +\infty} \frac{e^x}{x^2}$ [Ver solución en video](#)
- 16) $\lim_{x \rightarrow +\infty} \frac{L(x^2+1)}{x+1}$ [Ver solución en video](#)
- 17) $\lim_{x \rightarrow +\infty} \left(\frac{3x^2+1}{2x^2+10x+23} \right)$ [Ver solución en video](#)