

**CRITERIOS DE CORRECCION**

- ✚ Correcta utilización de los saberes aprendidos.
- ✚ Relacionar los distintos saberes.
- ✚ Todo el desarrollo debe estar en TINTA
- ✚ NO SE PUEDE UTILIZAR CORRECTOR

**Resolver los siguientes limites**

a.  $\lim_{x \rightarrow 3} \frac{x^2 - 6x + 9}{x^2 - 9} =$

c.  $\lim_{x \rightarrow \infty} \frac{(x - 3)^3}{x(x + 1)} =$

b.  $\lim_{x \rightarrow 0} \frac{4x^2 + 8x}{x} =$

d.  $\lim_{x \rightarrow \infty} \frac{3(x - 2)(x + 7)}{(2x - 1)^2} =$