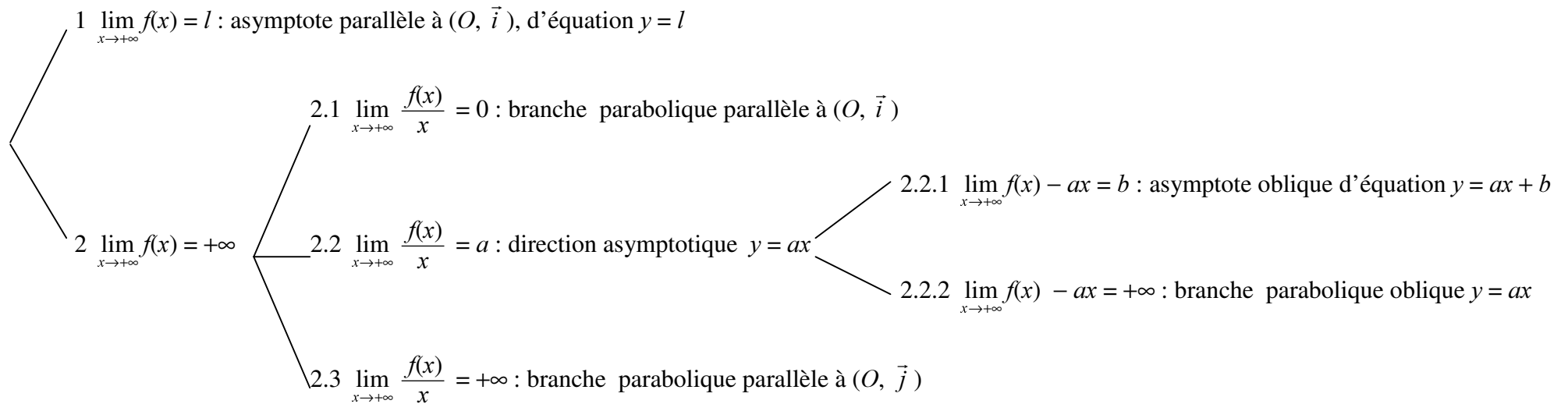


Branches infinies de la courbe représentative d'une fonction f dans un repère (O, \vec{i}, \vec{j})

En une valeur a

$\lim_{x \rightarrow a} f(x) = +\infty$: asymptote parallèle à (O, \vec{j}) , d'équation $x = a$

En l'infini



Résultats analogues en $-\infty$