

LÖSUNG ZU 314:

an der Stelle $x = -4$ eine Extremstelle: $f'(-4)=0$

an der Stelle $x = 2$ berührt Graph die x-Achse: $f(2) = 0$ und $f'(2) = 0$

Wendepunkt hat die Koordinaten $(0 | 2)$: $f(0) = 2$, $f''(0) = 0$

Daher:

A: richtig

B: falsch

C: richtig

D: falsch

E: falsch

