

### Puncte de întoarcere

*Definiție.* Fie  $f : A \rightarrow \mathbb{R}$ ,  $x_0 \in A$ . Punctul  $M(x_0, f(x_0))$  se numește **punct de întoarcere** pentru graficul funcției  $f$  dacă funcția este continuă în  $x_0$  și derivatele laterale ale funcției în  $x_0$  sunt infinite și diferite.

[www.Lectii-Virtuale.ro](http://www.Lectii-Virtuale.ro)