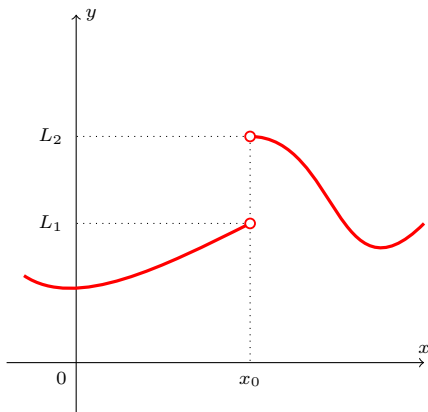
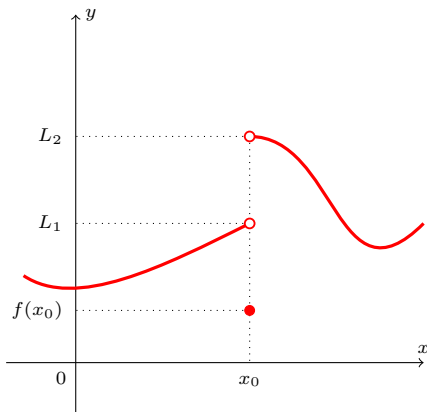


Funkční hodnota	limita zleva	limita zprava	limita	spojitá zleva	spojitá zprava	spojitá
nedef.	L_1	L_2	neex.	ne	ne	ne



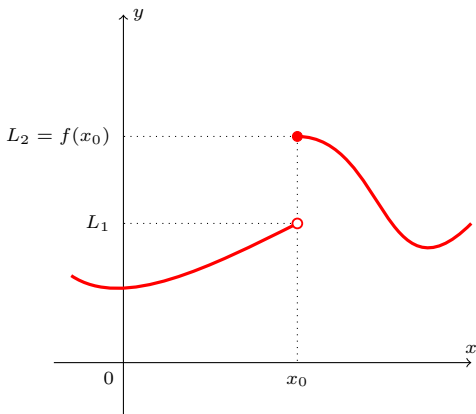
NESPOJITÁ

Funkční hodnota	limita zleva	limita zprava	limita	spojitá zleva	spojitá zprava	spojitá
$f(x_0)$	L_1	L_2	neex.	ne	ne	ne



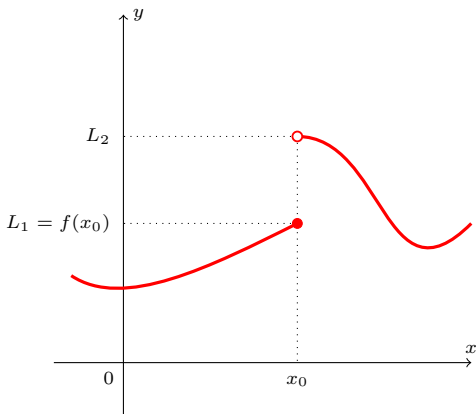
NESPOJITÁ

Funkční hodnota	limita zleva	limita zprava	limita	spojitá zleva	spojitá zprava	spojitá
$f(x_0)$	L_1	$f(x_0)$	neex.	ne	ano	ne



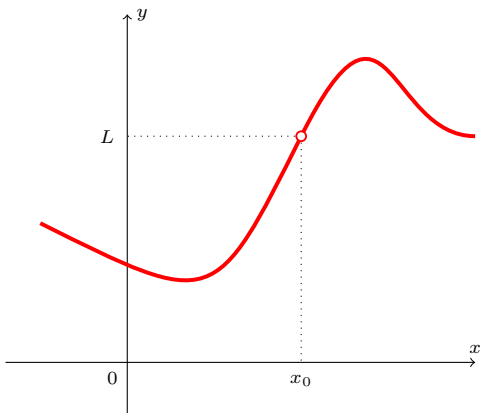
SPOJITÁ ZPRAVA

Funkční hodnota	limita zleva	limita zprava	limita	spojitá zleva	spojitá zprava	spojitá
$f(x_0)$	$f(x_0)$	L_2	neex.	ano	ne	ne



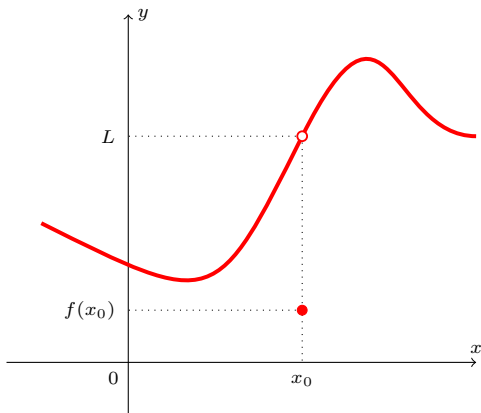
SPOJITÁ ZLEVA

Funkční hodnota	limita zleva	limita zprava	limita	spojitá zleva	spojitá zprava	spojitá
nedef.	L	L	L	ne	ne	ne



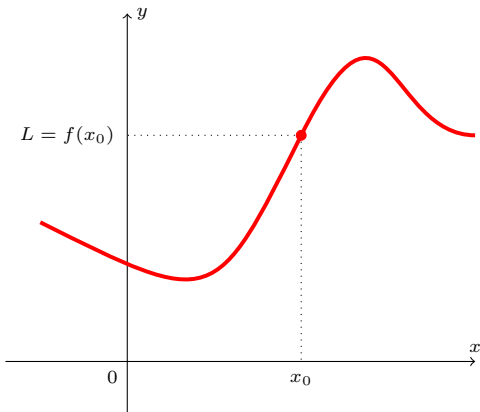
NESPOJITÁ

Funkční hodnota	limita zleva	limita zprava	limita	spojitá zleva	spojitá zprava	spojitá
$f(x_0)$	L	L	L	ne	ne	ne



NESPOJITÁ

Funkční hodnota	limita zleva	limita zprava	limita	spojitá zleva	spojitá zprava	spojitá
$f(x_0)$	$f(x_0)$	$f(x_0)$	$f(x_0)$	ano	ano	ano



SPOJITÁ ZLEVA + SPOJITÁ ZPRAVA = SPOJITÁ