

NÉV: _____ ELTE AZONOSÍTÓ: _____

III. rész (30 perc). Az alábbi tétel helyes kimondása és a teljes bizonyítás leírása összesen 5 pontot ér. A választ a túloldalon is folytathatja.

31. **A Lagrange-interpoláció.** Pontosan ki kell mondani, hogy mi az a tétel, amit bizonyítunk, de az egyértelműség kérdésével nem kell foglalkozni sem a kimondásban, sem a bizonyításban.
-

OSZTÁLYZATOK: Elégtelent az kap, akinek az első vizsgarészből nincs 7 pontja, vagy a második vizsgarészből nincs 8 pontja, vagy akinek a három rész S összpontszáma kisebb, mint 17. A többiek osztályzata:

	<i>Osztályzat</i>
$S \in [17, 21)$	2
$S \in [21, 24)$	3
$S \in [24, 27)$	4
$S \geq 27$	5