

?????????? ????? (?????????) ?????????????? ???????, ????? ???????????????, ??? ?????????????? ?????
 ?????????? ? ?????? ?????????????? ??????? ??????? ? ??????????????. ?? ????? ?? ??? ?????? „??????“
 („strong Yugoslav school“) ?. ?????? ? ?????????????? ?????? ?????????????? *Regularly Varying Functions* (Berlin
 1976), ?????? ?. ?????? ? ?????????????? („Yugoslav school“) ? ?????????????? ?????????????? *Regular Variation* (
Encyclopedia of Mathematics and its Applications, 27, Cambridge 1987). ?????? ?? ?????????? ?. ??????????
 ?????????????? ??????? ?????????????? ? ?????????????????? ??????????? ?? 1930. ? 1931, ??? ?? ?? ?????? ???????
 ?????????? ??????, ? ?????????? ?????????????? ?????? ?????????? ?????????????? ?????????? ?? 1930, ??? ?? ??
 ?????????? ? ? ?????????????? ??????????????????. ? ??? ?? ??????? ?????? ?????????? ? ??????? ?????????????? ??
 ?????????? ?????????????? ?????????? ??????? ?????????????, ??? ? ??? ? ?????? ?? ??? ?????????? ??????????. ???
 ??????? ?????????, ??? ?? ??? ?????????????? ?????????????? ? ??? ?????? ??????????, ??? ?? ?. ?. ??????????????
 ? ?. ??????. ??? ?? ?????????????? ?????????? ?????????? ??????? ?????? ??????????????: ?. ??????????, ?. ??????????, ?.
 ?????????????, ?. ?????????????, ?. ???????, ?. ?????????????, ?. ????????????? ? ?. ??????????????????. ? ??????????
 ?????????????????? ?????????? ? ?????????????? ??????? ?? ??????? ?????????????????? ?????????? (????????????? ??? ?????? ?
 ??????????????), ? ??? 31 ?????????? ?? ?????????????????? ? ??????? ?? ?????????, ??? ? ??? ?????????????? ???????
 ?? ?????????? ??? ?????????????????? ??????????. ? ?????? ??? ?? ??? ? ?? ?????????????? J. Ko??????? *Tauberian
 Theory* (Berlin 2004). ?????????? ?????????????? ??????????? ?. ??????????????, ?. ?????????? ? ?. ??????. ??????????
 ?????????????? ?? ?????? ?????????? ?? ?????????? ????, ? ?????????? ?????????????? ?????????? ?????????????????? ? ????.

?????????? ??????

*????? ?? ?????????? ? 2. ?????? | ??? ?????? ?????????????????? (2011)