

order = 3 // $\nu = 0.4$ // $N_{mod} = 3$ // $k_{max} = 7$ // 1 // lin. explicit
 order = 3 // $\nu = 0.4$ // $N_{mod} = 3$ // $k_{max} = 7$ // 1 // lin. implicit
 order = 3 // $\nu = 0.4$ // $N_{mod} = 3$ // $k_{max} = 7$ // 1 // lin. mixed

