

RICHARDSON 3.0

Testes de verificação

$$\Lambda^i = 2048$$

$$\Lambda_m = 8192$$

№ Variável	OBS
1 Λ^i	$\mathcal{E} = 0$
2 χ_{OBS}^i	$\mathcal{E} = C_1 h^2$
3 χ_{OBS-2}^i	$\mathcal{E} = C_1 h^2 + C_2 h^3$
4 Λ_m	$\mathcal{E} = C_1 h^2 + C_2 h^4$
5 χ_{OBS}^i	$\mathcal{E} = C_1 h + C_2 h^2 + C_3 h^3$

Arquivo principal: Richardson_3p0_teste_001.IN

Arquivo analítico: Teste_analitico_001.Richardson_3p0

Arquivos numéricos: Teste_001.a Teste_005.↑