

gabarito

$$\gamma = \frac{1}{\sqrt{1 - \beta^2}}$$

$$\beta = \sqrt{1 - \left(\frac{1}{\gamma}\right)^2}$$

$\beta$	$\gamma$
0,80	1,66667
0,82	1,74714
0,84	1,84302
0,86	1,95965
0,88	2,10538
0,90	2,29416
0,92	2,55155
0,94	2,93105
0,96	3,57143
0,98	5,02519

$\gamma$	$\beta$
1,50	0,74536
2,00	0,86603
2,50	0,91652
3,00	0,94281
3,50	0,95831
4,00	0,96825
4,50	0,97500
5,00	0,97980
5,50	0,98333
6,00	0,98601