

Gap 0.0001

Scpe1	Valore Iniziale	Valore Finale	Incremento	%	Iterazioni
Interi	3.479491	3.536118	0,056627	1,627	290
Frazionari	3.479491	3.603930	0,124439	3,576	949
Interi Multipli	3.479491	3.589215	0.109724	3,153	30
Frazionari Multipli	3.479491	3.55411	0,074618	2,144	30

Scpe3	Valore Iniziale	Valore Finale	Incremento	%	Iterazioni
Interi	3.453984	3.485156	0,031172	0,902	165
Frazionari	3.453984	3.566424	0,11244	3,255	949
Interi Multipli	3.453984	3.563321	0,109336	3,165	30
Frazionari Multipli	3.453984	3.49602	0,042035	1,217	30

Scpe5	Valore Iniziale	Valore Finale	Incremento	%	Iterazioni
Interi	3.390832	3.414950	0,024118	0,711	105
Frazionari	3.390832	3.459537	0,068705	2,026	900
Interi Multipli	3.390832	3.474372	0,08354	2,463	30
Frazionari Multipli	3.390832	3.442914	0,052081	1,536	30

Gap 0.001

Scpe1	Valore Iniziale	Valore Finale	Incremento	%	Iterazioni
Interi	3.479491	3.532124	0,052633	1,512	157
Frazionari	3.479491	3.551197	0,071706	2,061	219
Interi Multipli	3.479491	3.589215	0,109724	3,153	30
Frazionari Multipli	3.479491	3.554110	0,074619	2,144	30

Scpe3	Valore Iniziale	Valore Finale	Incremento	%	Iterazioni
Interi	3.453984	3.475726	0,021742	0,629	40
Frazionari	3.453984	3.498350	0,044366	1,284	128
Interi Multipli	3.453984	3.563320	0,109336	3,165	30
Frazionari Multipli	3.453984	3.496019	0,042035	1,217	30

Scpe5	Valore Iniziale	Valore Finale	Incremento	%	Iterazioni
Interi	3.390832	3.413280	0,022448	0,662	67
Frazionari	3.390832	3.410990	0,020158	0,594	73
Interi Multipli	3.390832	3.474372	0,08354	2,463	30
Frazionari Multipli	3.390832	3.442913	0,052081	1,536	30

Gap 0.01

Scpe1	Valore Iniziale	Valore Finale	Incremento	%	Iterazioni
Interi	3.479491	3.505625	0,026134	0,751	21
Frazionari	3.479491	3.505904	0,026413	0,759	18
Interi Multipli	3.479491	3.589215	0,109724	3,153	30
Frazionari Multipli	3.479491	3.554110	0,074619	2,144	30

Scpe3	Valore Iniziale	Valore Finale	Incremento	%	Iterazioni
Interi	3.453984	3.469548	0,015564	0,450	15
Frazionari	3.453984	3.476168	0,022184	0,642	25
Interi Multipli	3.453984	3.563320	0,109336	3,165	30
Frazionari Multipli	3.453984	3.495279	0,041295	1,195	27

Scpe5	Valore Iniziale	Valore Finale	Incremento	%	Iterazioni
Interi	3.390832	3.397849	0,007017	0,207	7
Frazionari	3.390832	3.395853	0,005021	0,148	6
Interi Multipli	3.390832	3.474372	0,08354	2,463	30
Frazionari Multipli	3.390832	3.442913	0,052081	1,535	30

Gap 0.1

Scpe1	Valore Iniziale	Valore Finale	Incremento	%	Iterazioni
Interi	3.479491	3.497256	0,017765	0,511	6
Frazionari	3.479491	3.492312	0,012821	0,368	4
Interi Multipli	3.479491	3.520260	0,040769	1,171	8
Frazionari Multipli	3.479491	3.514822	0,035331	1,015	6

Scpe3	Valore Iniziale	Valore Finale	Incremento	%	Iterazioni
Interi	3.453984	3.459323	0,005339	0,154	4
Frazionari	3.453984	3.458961	0,004977	0,144	6
Interi Multipli	3.453984	3.476168	0,022184	0,642	6
Frazionari Multipli	3.453984	3.471990	0,018006	0,521	5

Scpe5	Valore Iniziale	Valore Finale	Incremento	%	Iterazioni
Interi	3.390832	3.393394	0,002562	0,075	3
Frazionari	3.390832	3.393394	0,002562	0,075	3
Interi Multipli	3.390832	3.411780	0,020948	0,617	5
Frazionari Multipli	3.390832	3.411188	0,020356	0,600	5