

Greek

8 POINT

αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”
 αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”

αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”
 αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”

10 POINT

αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”
 αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”

αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”
 αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”

12 POINT

αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”
 αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”
 αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”
 αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”

14 POINT

αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”
 αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”
 αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”
 αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”

18 POINT

αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”
 αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”
 αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”
 αβχδεφγηζκλμνοπθρστυαωξψζ 0123456789
 ΑΒΧΔΕΦΓΗΙΩΚΛΜΝΟΠΘΡΣΤΥΗΩΞΨΖ
 {[,.;:~?✓]}(“Fςρ^G*”) - “”

PT SIZE	CHARS/PICA
6	4.13
6.5	3.81
7	3.54
7.5	3.33
8	3.12
8.5	2.94
9	2.78
9.5	2.65
10	2.50
10.5	2.40
11	2.29
11.5	2.18
12	2.09
12.5	2.00
13	1.93
13.5	1.86
14	1.79
14.5	1.73
15	1.67
15.5	1.61
16	1.56
16.5	1.51
17	1.46
17.5	1.42
18	1.38
18.5	1.34
19	1.30
19.5	1.27
20	1.23
20.5	1.20
21	1.17
21.5	1.14
22	1.12
22.5	1.09
23	1.06
23.5	1.04
24	1.02
24.5	0.99