

STEP	GRADE 6	GRADE 7	GRADE 8	GRADE 9	GRADE 10	GRADE 11	GRADE 12	GRADE 13	GRADE 14	GRADE 15	GRADE 16	GRADE 17	GRADE 18	GRADE 19	GRADE 20	GRADE 21	GRADE 22	GRADE 23
0	8.45	8.68	9.00	9.32	9.65	10.01	10.37	10.74	11.14	11.54	11.97	12.42	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48
1	8.68	9.00	9.32	9.65	10.01	10.37	10.74	11.14	11.54	11.97	12.42	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06
2	9.00	9.32	9.65	10.01	10.37	10.74	11.14	11.54	11.97	12.42	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66
3	9.32	9.65	10.01	10.37	10.74	11.14	11.54	11.97	12.42	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30
4	9.65	10.01	10.37	10.74	11.14	11.54	11.97	12.42	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30	17.95
5	10.01	10.37	10.74	11.14	11.54	11.97	12.42	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30	17.95	18.64
6	10.37	10.74	11.14	11.54	11.97	12.42	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30	17.95	18.64	19.34
7	10.74	11.14	11.54	11.97	12.42	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30	17.95	18.64	19.34	20.09
8	11.14	11.54	11.97	12.42	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30	17.95	18.64	19.34	20.09	20.85
9	11.14	11.54	11.97	12.42	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30	17.95	18.64	19.34	20.09	20.85
10	11.54	11.97	12.42	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30	17.95	18.64	19.34	20.09	20.85	21.66
11	11.54	11.97	12.42	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30	17.95	18.64	19.34	20.09	20.85	21.66
12	11.97	12.42	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30	17.95	18.64	19.34	20.09	20.85	21.66	22.49
13	11.97	12.42	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30	17.95	18.64	19.34	20.09	20.85	21.66	22.49
14	12.42	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30	17.95	18.64	19.34	20.09	20.85	21.66	22.49	23.35
15	12.42	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30	17.95	18.64	19.34	20.09	20.85	21.66	22.49	23.35
16	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30	17.95	18.64	19.34	20.09	20.85	21.66	22.49	23.35	24.25
17	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30	17.95	18.64	19.34	20.09	20.85	21.66	22.49	23.35	24.25
18	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30	17.95	18.64	19.34	20.09	20.85	21.66	22.49	23.35	24.25
19	12.87	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30	17.95	18.64	19.34	20.09	20.85	21.66	22.49	23.35	24.25
20	13.35	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30	17.95	18.64	19.34	20.09	20.85	21.66	22.49	23.35	24.25	25.19
21	13.85	14.37	14.91	15.48	16.06	16.66	17.30	17.95	18.64	19.34	20.09	20.85	21.66	22.49	23.35	24.25	25.19	26.16

STEP	GRADE 24	GRADE 25	GRADE 26	GRADE 27	GRADE 28	GRADE 29	GRADE 30	GRADE 31	GRADE 32	GRADE 33	GRADE 34	GRADE 35	GRADE 36	GRADE 37	GRADE 38	GRADE 39	GRADE 40
0	16.06	16.66	17.30	17.95	18.64	19.34	20.09	20.85	21.66	22.49	23.35	24.25	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31
1	16.66	17.30	17.95	18.64	19.34	20.09	20.85	21.66	22.49	23.35	24.25	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44
2	17.30	17.95	18.64	19.34	20.09	20.85	21.66	22.49	23.35	24.25	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62
3	17.95	18.64	19.34	20.09	20.85	21.66	22.49	23.35	24.25	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85
4	18.64	19.34	20.09	20.85	21.66	22.49	23.35	24.25	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85	34.13
5	19.34	20.09	20.85	21.66	22.49	23.35	24.25	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85	34.13	35.46
6	20.09	20.85	21.66	22.49	23.35	24.25	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85	34.13	35.46	36.84
7	20.85	21.66	22.49	23.35	24.25	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85	34.13	35.46	36.84	38.28
8	21.66	22.49	23.35	24.25	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85	34.13	35.46	36.84	38.28	39.78
9	21.66	22.49	23.35	24.25	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85	34.13	35.46	36.84	38.28	39.78
10	22.49	23.35	24.25	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85	34.13	35.46	36.84	38.28	39.78	41.33
11	22.49	23.35	24.25	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85	34.13	35.46	36.84	38.28	39.78	41.33
12	23.35	24.25	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85	34.13	35.46	36.84	38.28	39.78	41.33	42.94
13	23.35	24.25	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85	34.13	35.46	36.84	38.28	39.78	41.33	42.94
14	24.25	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85	34.13	35.46	36.84	38.28	39.78	41.33	42.94	44.63
15	24.25	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85	34.13	35.46	36.84	38.28	39.78	41.33	42.94	44.63
16	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85	34.13	35.46	36.84	38.28	39.78	41.33	42.94	44.63	46.37
17	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85	34.13	35.46	36.84	38.28	39.78	41.33	42.94	44.63	46.37
18	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85	34.13	35.46	36.84	38.28	39.78	41.33	42.94	44.63	46.37
19	25.19	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85	34.13	35.46	36.84	38.28	39.78	41.33	42.94	44.63	46.37
20	26.16	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85	34.13	35.46	36.84	38.28	39.78	41.33	42.94	44.63	46.37	48.20
21	27.15	28.22	29.31	30.44	31.62	32.85	34.13	35.46	36.84	38.28	39.78	41.33	42.94	44.63	46.37	48.20	50.09