

YEAR	STATE	GRADE	SCORE	STATE RANK	STATE PERCENTILE
2023	IL	1	93	1	100
2023	IL	1	88	2	98.9
2023	IL	1	79	3	97.8
2023	IL	1	78	4	95.6
2023	IL	1	77	5	94.5
2023	IL	1	75	6	92.3
2023	IL	1	74	7	91.2
2023	IL	1	73	8	89
2023	IL	1	70	9	86.8
2023	IL	1	65	10	82.4
2023	IL	1	64	11	81.3
2023	IL	1	63	12	80.2
2023	IL	1	61	13	79.1
2023	IL	1	59	14	75.8
2023	IL	1	58	15	73.6
2023	IL	1	57	16	72.5
2023	IL	1	56	17	70.3
2023	IL	1	54	18	69.2
2023	IL	1	53	19	68.1
2023	IL	1	52	20	63.7
2023	IL	1	49	21	62.6
2023	IL	1	46	22	61.5
2023	IL	1	45	23	57.1

2023	IL	1	44	24	52.7
2023	IL	1	43	25	49.5
2023	IL	1	42	26	47.3
2023	IL	1	41	27	46.2
2023	IL	1	40	28	45.1
2023	IL	1	39	29	42.9
2023	IL	1	38	30	41.8
2023	IL	1	37	31	37.4
2023	IL	1	35	32	35.2
2023	IL	1	34	33	33
2023	IL	1	33	34	31.9
2023	IL	1	32	35	30.8
2023	IL	1	31	36	27.5
2023	IL	1	30	37	26.4
2023	IL	1	29	38	25.3
2023	IL	1	27	39	20.9
2023	IL	1	26	40	19.8
2023	IL	1	25	41	16.5
2023	IL	1	24	42	13.2
2023	IL	1	23	43	12.1
2023	IL	1	22	44	9.9
2023	IL	1	21	45	8.8
2023	IL	1	20	46	5.5
2023	IL	1	17	47	4.4

2023	IL	1	12	48	3.3
2023	IL	1	7	49	2.2
2023	IL	1	0	50	1.1
2023	IL	2	96	1	100
2023	IL	2	93	2	98.3
2023	IL	2	92	3	97.7
2023	IL	2	91	4	96.6
2023	IL	2	88	5	94.9
2023	IL	2	87	6	93.7
2023	IL	2	84	7	92
2023	IL	2	83	8	91.4
2023	IL	2	82	9	86.9
2023	IL	2	81	10	86.3
2023	IL	2	79	11	85.1
2023	IL	2	78	12	83.4
2023	IL	2	77	13	80.6
2023	IL	2	76	14	78.3
2023	IL	2	75	15	77.1
2023	IL	2	73	17	69.1
2023	IL	2	72	18	68.6
2023	IL	2	71	19	67.4
2023	IL	2	70	20	65.7
2023	IL	2	69	21	63.4
2023	IL	2	68	22	60

2023	IL	2	67	23	58.9
2023	IL	2	66	24	58.3
2023	IL	2	65	25	56
2023	IL	2	64	26	53.7
2023	IL	2	63	27	51.4
2023	IL	2	62	28	50.3
2023	IL	2	61	29	49.7
2023	IL	2	60	30	46.9
2023	IL	2	59	31	44.6
2023	IL	2	58	32	42.3
2023	IL	2	57	33	41.1
2023	IL	2	56	34	38.9
2023	IL	2	55	35	36.6
2023	IL	2	53	36	35.4
2023	IL	2	52	37	34.3
2023	IL	2	51	38	31.4
2023	IL	2	49	39	29.1
2023	IL	2	48	40	28
2023	IL	2	47	41	25.7
2023	IL	2	46	42	23.4
2023	IL	2	45	43	21.7
2023	IL	2	44	44	20
2023	IL	2	43	45	18.9
2023	IL	2	42	46	17.7

2023	IL	2	41	47	17.1
2023	IL	2	40	48	16
2023	IL	2	39	49	15.4
2023	IL	2	38	50	12
2023	IL	2	36	51	10.3
2023	IL	2	35	52	9.7
2023	IL	2	34	53	9.1
2023	IL	2	33	54	7.4
2023	IL	2	32	55	6.9
2023	IL	2	30	56	5.7
2023	IL	2	28	57	5.1
2023	IL	2	26	58	4.6
2023	IL	2	22	59	4
2023	IL	2	21	60	3.4
2023	IL	2	20	61	2.9
2023	IL	2	17	62	2.3
2023	IL	2	16	63	1.7
2023	IL	2	14	64	1.1
2023	IL	2	7	65	0.6
2023	IL	3	96	1	100
2023	IL	3	93	2	99.6
2023	IL	3	92	3	99.2
2023	IL	3	91	4	98.3
2023	IL	3	89	5	97.5

2023	IL	3	88	6	97.1
2023	IL	3	87	7	96.2
2023	IL	3	86	8	95.8
2023	IL	3	85	9	95
2023	IL	3	84	10	94.6
2023	IL	3	83	11	92.9
2023	IL	3	82	12	91.7
2023	IL	3	81	13	90.8
2023	IL	3	80	14	90.4
2023	IL	3	79	15	88.8
2023	IL	3	78	16	87.9
2023	IL	3	77	17	86.7
2023	IL	3	76	18	85.4
2023	IL	3	75	19	84.2
2023	IL	3	73	20	83.8
2023	IL	3	72	21	82.5
2023	IL	3	71	22	81.2
2023	IL	3	70	23	80
2023	IL	3	69	24	79.6
2023	IL	3	68	25	75.8
2023	IL	3	67	26	74.2
2023	IL	3	66	27	73.8
2023	IL	3	65	28	72.5
2023	IL	3	64	29	72.1

2023	IL	3	63	30	71.7
2023	IL	3	62	31	70.4
2023	IL	3	60	32	67.1
2023	IL	3	59	33	65.8
2023	IL	3	58	34	64.6
2023	IL	3	57	35	62.9
2023	IL	3	56	36	62.1
2023	IL	3	55	37	60
2023	IL	3	54	38	57.5
2023	IL	3	53	39	57.1
2023	IL	3	52	40	54.6
2023	IL	3	51	41	52.1
2023	IL	3	50	42	50.4
2023	IL	3	49	43	48.3
2023	IL	3	48	44	47.5
2023	IL	3	47	45	46.7
2023	IL	3	46	46	45.8
2023	IL	3	45	47	45
2023	IL	3	44	48	43.8
2023	IL	3	43	49	42.1
2023	IL	3	42	50	40
2023	IL	3	41	51	37.1
2023	IL	3	40	52	35.4
2023	IL	3	39	53	32.9

2023	IL	3	38	54	30.8
2023	IL	3	37	55	29.2
2023	IL	3	36	56	26.7
2023	IL	3	35	57	25
2023	IL	3	34	58	23.3
2023	IL	3	33	59	21.7
2023	IL	3	32	60	20
2023	IL	3	31	61	18.3
2023	IL	3	30	62	17.9
2023	IL	3	29	63	15.8
2023	IL	3	28	64	14.2
2023	IL	3	27	65	13.3
2023	IL	3	26	66	12.5
2023	IL	3	24	67	11.2
2023	IL	3	23	68	10
2023	IL	3	22	69	9.2
2023	IL	3	21	70	7.5
2023	IL	3	20	71	5.8
2023	IL	3	19	72	5.4
2023	IL	3	18	73	4.6
2023	IL	3	17	74	3.8
2023	IL	3	16	75	2.9
2023	IL	3	15	76	2.5
2023	IL	3	14	77	2.1

2023	IL	3	10	78	0.8
2023	IL	3	7	79	0.4
2023	IL	4	96	1	100
2023	IL	4	92	2	97
2023	IL	4	91	3	95.7
2023	IL	4	89	4	95.3
2023	IL	4	88	5	94.4
2023	IL	4	87	6	92.7
2023	IL	4	86	7	90.9
2023	IL	4	85	8	90.5
2023	IL	4	84	9	89.2
2023	IL	4	83	10	87.1
2023	IL	4	82	11	83.6
2023	IL	4	81	12	81.9
2023	IL	4	80	13	79.3
2023	IL	4	79	14	77.6
2023	IL	4	78	15	74.6
2023	IL	4	77	16	72
2023	IL	4	76	17	69.8
2023	IL	4	75	18	67.7
2023	IL	4	74	19	65.9
2023	IL	4	73	20	65.1
2023	IL	4	72	21	62.5
2023	IL	4	71	22	59.9

2023	IL	4	70	23	56.5
2023	IL	4	69	24	54.7
2023	IL	4	68	25	53.4
2023	IL	4	67	26	52.6
2023	IL	4	66	27	50.9
2023	IL	4	65	28	50.4
2023	IL	4	64	29	48.7
2023	IL	4	63	30	47.4
2023	IL	4	62	31	45.7
2023	IL	4	61	32	44.8
2023	IL	4	60	33	42.7
2023	IL	4	59	34	40.5
2023	IL	4	58	35	40.1
2023	IL	4	57	36	37.5
2023	IL	4	56	37	35.8
2023	IL	4	55	38	35.3
2023	IL	4	54	39	33.6
2023	IL	4	53	40	31.9
2023	IL	4	52	41	31.5
2023	IL	4	51	42	29.3
2023	IL	4	50	43	28.9
2023	IL	4	49	44	25.4
2023	IL	4	48	45	24.1
2023	IL	4	47	46	23.7

2023	IL	4	46	47	22.4
2023	IL	4	45	48	19.8
2023	IL	4	44	49	17.7
2023	IL	4	43	50	17.2
2023	IL	4	42	51	16.8
2023	IL	4	41	52	15.5
2023	IL	4	40	53	15.1
2023	IL	4	39	54	12.9
2023	IL	4	38	55	12.5
2023	IL	4	36	56	11.6
2023	IL	4	35	57	10.8
2023	IL	4	34	58	9.9
2023	IL	4	33	59	9.5
2023	IL	4	32	60	8.2
2023	IL	4	31	61	7.3
2023	IL	4	30	62	5.6
2023	IL	4	29	63	5.2
2023	IL	4	24	64	4.7
2023	IL	4	23	65	3.9
2023	IL	4	22	66	3.4
2023	IL	4	18	67	2.6
2023	IL	4	17	68	2.2
2023	IL	4	16	69	1.7
2023	IL	4	15	70	0.9

2023	IL	4	8	71	0.4
2023	IL	5	116	1	100
2023	IL	5	115	2	99.4
2023	IL	5	111	3	98.8
2023	IL	5	110	4	97
2023	IL	5	108	5	96.4
2023	IL	5	106	6	95.8
2023	IL	5	105	7	94.5
2023	IL	5	102	8	94
2023	IL	5	100	9	93.3
2023	IL	5	99	10	92.7
2023	IL	5	98	11	92.1
2023	IL	5	97	12	91.5
2023	IL	5	96	13	89.1
2023	IL	5	94	14	88.5
2023	IL	5	93	15	87.9
2023	IL	5	92	16	87.3
2023	IL	5	91	17	86.7
2023	IL	5	90	18	86.1
2023	IL	5	89	19	85.5
2023	IL	5	88	20	84.2
2023	IL	5	87	21	83.6
2023	IL	5	86	22	82.4
2023	IL	5	85	23	81.2

2023	IL	5	84	24	79.4
2023	IL	5	83	25	77.6
2023	IL	5	82	26	77
2023	IL	5	81	27	76.4
2023	IL	5	80	28	75.8
2023	IL	5	79	29	73.3
2023	IL	5	78	30	72.7
2023	IL	5	77	31	72.1
2023	IL	5	76	32	70.3
2023	IL	5	75	33	67.3
2023	IL	5	74	34	66.1
2023	IL	5	73	35	63.6
2023	IL	5	72	36	61.8
2023	IL	5	71	37	59.4
2023	IL	5	70	38	58.2
2023	IL	5	69	39	57.6
2023	IL	5	67	40	56.4
2023	IL	5	66	41	53.9
2023	IL	5	65	42	51.5
2023	IL	5	64	43	50.3
2023	IL	5	63	44	46.7
2023	IL	5	62	45	44.8
2023	IL	5	61	46	44.2
2023	IL	5	60	47	41.8

2023	IL	5	59	48	41.2
2023	IL	5	58	49	40.6
2023	IL	5	57	50	39.4
2023	IL	5	56	51	36.4
2023	IL	5	55	52	34.5
2023	IL	5	54	53	33.9
2023	IL	5	53	54	33.3
2023	IL	5	52	55	32.7
2023	IL	5	50	56	30.9
2023	IL	5	48	57	30.3
2023	IL	5	47	58	27.9
2023	IL	5	46	59	25.5
2023	IL	5	45	60	23
2023	IL	5	44	61	21.8
2023	IL	5	43	62	20.6
2023	IL	5	42	63	18.2
2023	IL	5	41	64	17
2023	IL	5	40	65	13.9
2023	IL	5	39	66	12.7
2023	IL	5	38	67	10.9
2023	IL	5	37	68	9.7
2023	IL	5	36	69	9.1
2023	IL	5	35	70	7.9
2023	IL	5	34	71	7.3

2023	IL	5	33	72	6.7
2023	IL	5	32	73	5.5
2023	IL	5	30	74	4.8
2023	IL	5	29	75	4.2
2023	IL	5	28	76	3.6
2023	IL	5	26	77	3
2023	IL	5	20	78	1.8
2023	IL	5	16	79	1.2
2023	IL	5	15	80	0.6
2023	IL	6	120	1	100
2023	IL	6	108	2	97.5
2023	IL	6	106	3	94.9
2023	IL	6	106	3	94.9
2023	IL	6	105	4	93.2
2023	IL	6	104	5	92.4
2023	IL	6	103	6	91.5
2023	IL	6	100	7	90.7
2023	IL	6	98	8	89
2023	IL	6	97	9	88.1
2023	IL	6	96	10	86.4
2023	IL	6	94	11	85.6
2023	IL	6	92	12	84.7
2023	IL	6	91	13	83.1
2023	IL	6	90	14	80.5

2023	IL	6	88	15	79.7
2023	IL	6	87	16	78.8
2023	IL	6	84	17	78
2023	IL	6	83	18	74.6
2023	IL	6	82	19	73.7
2023	IL	6	81	20	72.9
2023	IL	6	80	21	71.2
2023	IL	6	79	22	70.3
2023	IL	6	78	23	68.6
2023	IL	6	77	24	67.8
2023	IL	6	75	25	66.9
2023	IL	6	74	26	66.1
2023	IL	6	73	27	63.6
2023	IL	6	72	28	61
2023	IL	6	71	29	59.3
2023	IL	6	70	30	56.8
2023	IL	6	69	31	55.9
2023	IL	6	68	32	55.1
2023	IL	6	67	33	53.4
2023	IL	6	66	34	51.7
2023	IL	6	64	35	50.8
2023	IL	6	63	36	49.2
2023	IL	6	62	37	47.5
2023	IL	6	60	38	46.6

2023	IL	6	59	39	44.9
2023	IL	6	58	40	41.5
2023	IL	6	57	41	40.7
2023	IL	6	56	42	38.1
2023	IL	6	55	43	35.6
2023	IL	6	54	44	33.1
2023	IL	6	53	45	31.4
2023	IL	6	52	46	28.8
2023	IL	6	50	47	25.4
2023	IL	6	49	48	22.9
2023	IL	6	47	49	22
2023	IL	6	46	50	20.3
2023	IL	6	45	51	17.8
2023	IL	6	44	52	16.9
2023	IL	6	43	53	16.1
2023	IL	6	42	54	14.4
2023	IL	6	39	55	11.9
2023	IL	6	38	56	11
2023	IL	6	36	57	10.2
2023	IL	6	35	58	7.6
2023	IL	6	34	59	5.9
2023	IL	6	33	60	5.1
2023	IL	6	31	61	4.2
2023	IL	6	30	62	2.5

2023	IL	6	27	63	1.7
2023	IL	6	25	64	0.8
2023	IL	7	113	1	100
2023	IL	7	107	2	98.5
2023	IL	7	102	3	97
2023	IL	7	101	4	94
2023	IL	7	98	5	92.5
2023	IL	7	91	6	91
2023	IL	7	88	7	88.1
2023	IL	7	86	8	86.6
2023	IL	7	85	9	85.1
2023	IL	7	84	10	80.6
2023	IL	7	83	11	79.1
2023	IL	7	82	12	77.6
2023	IL	7	80	13	76.1
2023	IL	7	79	14	74.6
2023	IL	7	77	15	73.1
2023	IL	7	76	16	71.6
2023	IL	7	73	17	67.2
2023	IL	7	70	18	65.7
2023	IL	7	69	19	62.7
2023	IL	7	67	20	58.2
2023	IL	7	65	21	56.7
2023	IL	7	64	22	55.2

2023	IL	7	63	23	53.7
2023	IL	7	62	24	52.2
2023	IL	7	61	25	50.7
2023	IL	7	60	26	49.3
2023	IL	7	59	27	46.3
2023	IL	7	56	28	44.8
2023	IL	7	55	29	43.3
2023	IL	7	54	30	40.3
2023	IL	7	53	31	38.8
2023	IL	7	51	32	34.3
2023	IL	7	50	33	32.8
2023	IL	7	46	34	29.9
2023	IL	7	45	35	28.4
2023	IL	7	44	36	23.9
2023	IL	7	42	37	20.9
2023	IL	7	40	38	19.4
2023	IL	7	38	39	17.9
2023	IL	7	37	40	16.4
2023	IL	7	36	41	11.9
2023	IL	7	35	42	10.4
2023	IL	7	34	43	9
2023	IL	7	33	44	7.5
2023	IL	7	31	45	6
2023	IL	7	20	46	1.5

2023	IL	8	120	1	100
2023	IL	8	107	2	97.6
2023	IL	8	105	3	95.1
2023	IL	8	103	4	92.7
2023	IL	8	102	5	87.8
2023	IL	8	100	6	80.5
2023	IL	8	97	7	78
2023	IL	8	90	8	75.6
2023	IL	8	89	9	70.7
2023	IL	8	85	10	68.3
2023	IL	8	78	11	65.9
2023	IL	8	73	12	63.4
2023	IL	8	70	13	61
2023	IL	8	61	14	56.1
2023	IL	8	60	15	53.7
2023	IL	8	56	16	51.2
2023	IL	8	55	17	48.8
2023	IL	8	50	18	46.3
2023	IL	8	49	19	41.5
2023	IL	8	48	20	31.7
2023	IL	8	42	21	29.3
2023	IL	8	41	22	26.8
2023	IL	8	38	23	24.4
2023	IL	8	36	24	19.5

2023	IL	8	34	25	14.6
2023	IL	8	32	26	12.2
2023	IL	8	31	27	9.8
2023	IL	8	27	28	7.3
2023	IL	8	24	29	4.9
2023	IL	8	18	30	2.4
2023	IL	9	105	1	100
2023	IL	9	103	2	96
2023	IL	9	100	3	92
2023	IL	9	95	4	88
2023	IL	9	90	5	84
2023	IL	9	86	6	80
2023	IL	9	84	7	76
2023	IL	9	75	8	72
2023	IL	9	67	9	68
2023	IL	9	66	10	56
2023	IL	9	65	11	52
2023	IL	9	59	12	48
2023	IL	9	58	13	44
2023	IL	9	57	14	40
2023	IL	9	56	15	28
2023	IL	9	50	16	24
2023	IL	9	47	17	16
2023	IL	9	38	18	12

2023	IL	9	37	19	8
2023	IL	9	35	20	4
2023	IL	10	115	1	100
2023	IL	10	112	2	91.7
2023	IL	10	105	3	83.3
2023	IL	10	100	4	66.7
2023	IL	10	83	5	50
2023	IL	10	80	6	41.7
2023	IL	10	72	7	33.3
2023	IL	10	65	8	25
2023	IL	10	62	9	16.7
2023	IL	10	54	10	8.3
2023	IL	11	120	1	100
2023	IL	11	115	2	85.7
2023	IL	11	114	3	78.6
2023	IL	11	106	4	71.4
2023	IL	11	95	5	64.3
2023	IL	11	79	6	57.1
2023	IL	11	76	7	50
2023	IL	11	73	8	42.9
2023	IL	11	60	9	35.7
2023	IL	11	39	10	28.6
2023	IL	11	38	11	21.4
2023	IL	11	25	12	14.3

2023	IL	12	116	1	100
2023	IL	12	83	2	66.7
2023	IL	12	80	3	33.3