

YEAR	STATE	GRADE	SCORE	STATE RANK	STATE PERCENTILE
2024	IL	1	96	1	100
2024	IL	1	91	2	99
2024	IL	1	87	3	97.9
2024	IL	1	86	4	96.9
2024	IL	1	83	5	95.9
2024	IL	1	82	6	94.8
2024	IL	1	74	7	93.8
2024	IL	1	73	8	92.8
2024	IL	1	71	9	90.7
2024	IL	1	69	10	89.7
2024	IL	1	68	11	88.7
2024	IL	1	66	12	87.6
2024	IL	1	65	13	84.5
2024	IL	1	63	14	83.5
2024	IL	1	62	15	82.5
2024	IL	1	61	16	81.4
2024	IL	1	60	17	78.4
2024	IL	1	58	18	77.3
2024	IL	1	57	19	76.3
2024	IL	1	56	20	72.2
2024	IL	1	55	21	71.1
2024	IL	1	54	22	68
2024	IL	1	53	23	67

2024	IL	1	52	24	60.8
2024	IL	1	50	25	58.8
2024	IL	1	49	26	57.7
2024	IL	1	48	27	56.7
2024	IL	1	47	28	55.7
2024	IL	1	45	29	53.6
2024	IL	1	44	30	52.6
2024	IL	1	43	31	51.5
2024	IL	1	42	32	48.5
2024	IL	1	41	33	46.4
2024	IL	1	40	34	43.3
2024	IL	1	39	35	39.2
2024	IL	1	38	36	38.1
2024	IL	1	36	37	37.1
2024	IL	1	35	38	34
2024	IL	1	34	39	33
2024	IL	1	32	40	28.9
2024	IL	1	30	41	25.8
2024	IL	1	29	42	22.7
2024	IL	1	28	43	21.6
2024	IL	1	27	44	20.6
2024	IL	1	25	45	19.6
2024	IL	1	24	46	16.5
2024	IL	1	22	47	15.5

2024	IL	1	21	48	11.3
2024	IL	1	20	49	10.3
2024	IL	1	19	50	9.3
2024	IL	1	18	51	5.2
2024	IL	1	17	52	4.1
2024	IL	1	13	53	3.1
2024	IL	1	10	54	2.1
2024	IL	1	6	55	1
2024	IL	2	96	1	100
2024	IL	2	92	2	98.9
2024	IL	2	91	3	98.4
2024	IL	2	88	4	97.3
2024	IL	2	87	5	96.7
2024	IL	2	86	6	94.5
2024	IL	2	82	7	93.4
2024	IL	2	81	8	90.7
2024	IL	2	80	9	90.1
2024	IL	2	79	10	89.6
2024	IL	2	78	11	85.7
2024	IL	2	77	12	84.1
2024	IL	2	76	13	83.5
2024	IL	2	75	14	81.9
2024	IL	2	74	15	80.8
2024	IL	2	73	16	79.7

2024	IL	2	72	17	78.6
2024	IL	2	71	18	76.9
2024	IL	2	70	19	75.3
2024	IL	2	69	20	74.7
2024	IL	2	68	21	71.4
2024	IL	2	67	22	70.3
2024	IL	2	66	23	69.2
2024	IL	2	65	24	67.6
2024	IL	2	64	25	65.9
2024	IL	2	63	26	64.3
2024	IL	2	61	27	63.7
2024	IL	2	60	28	63.2
2024	IL	2	59	29	61.5
2024	IL	2	58	30	61
2024	IL	2	57	31	57.7
2024	IL	2	56	32	56.6
2024	IL	2	55	33	54.9
2024	IL	2	54	34	53.8
2024	IL	2	53	35	52.7
2024	IL	2	52	36	50.5
2024	IL	2	51	37	50
2024	IL	2	50	38	48.9
2024	IL	2	49	39	47.3
2024	IL	2	48	40	45.6

2024	IL	2	47	41	43.4
2024	IL	2	46	42	39.6
2024	IL	2	45	43	37.9
2024	IL	2	43	44	35.2
2024	IL	2	42	45	33.5
2024	IL	2	41	46	30.2
2024	IL	2	40	47	26.9
2024	IL	2	39	48	24.7
2024	IL	2	38	49	22.5
2024	IL	2	37	50	20.9
2024	IL	2	35	51	19.2
2024	IL	2	34	52	17.6
2024	IL	2	33	53	17
2024	IL	2	32	54	15.9
2024	IL	2	31	55	15.4
2024	IL	2	30	56	14.3
2024	IL	2	28	57	12.6
2024	IL	2	27	58	11.5
2024	IL	2	26	59	9.9
2024	IL	2	25	60	7.7
2024	IL	2	23	61	7.1
2024	IL	2	22	62	6
2024	IL	2	20	63	5.5
2024	IL	2	19	64	4.9

2024	IL	2	18	65	3.8
2024	IL	2	17	66	1.6
2024	IL	2	13	67	1.1
2024	IL	2	11	68	0.5
2024	IL	3	96	1	100
2024	IL	3	91	2	99.2
2024	IL	3	87	3	98.8
2024	IL	3	86	4	98.4
2024	IL	3	83	5	98
2024	IL	3	82	6	97.2
2024	IL	3	81	7	96.4
2024	IL	3	80	8	94.8
2024	IL	3	79	9	94
2024	IL	3	78	10	93.2
2024	IL	3	77	11	92.8
2024	IL	3	76	12	91.2
2024	IL	3	75	13	90.4
2024	IL	3	74	14	90
2024	IL	3	73	15	88.4
2024	IL	3	72	16	86.1
2024	IL	3	71	17	85.7
2024	IL	3	70	18	84.5
2024	IL	3	69	19	82.5
2024	IL	3	68	20	80.5

2024	IL	3	67	21	79.7
2024	IL	3	66	22	77.3
2024	IL	3	65	23	76.5
2024	IL	3	64	24	73.7
2024	IL	3	63	25	73.3
2024	IL	3	62	26	72.5
2024	IL	3	61	27	71.7
2024	IL	3	60	28	70.9
2024	IL	3	59	29	68.9
2024	IL	3	58	30	66.9
2024	IL	3	57	31	64.9
2024	IL	3	56	32	64.1
2024	IL	3	55	33	61.8
2024	IL	3	54	34	60.6
2024	IL	3	53	35	59
2024	IL	3	52	36	58.2
2024	IL	3	51	37	55.8
2024	IL	3	50	38	53.8
2024	IL	3	49	39	53
2024	IL	3	48	40	52.2
2024	IL	3	47	41	50.6
2024	IL	3	46	42	48.2
2024	IL	3	45	43	47.4
2024	IL	3	44	44	45.4

2024	IL	3	43	45	44.6
2024	IL	3	42	46	43
2024	IL	3	41	47	40.6
2024	IL	3	40	48	38.6
2024	IL	3	39	49	36.3
2024	IL	3	38	50	35.1
2024	IL	3	37	51	34
2024	IL	3	36	52	31.9
2024	IL	3	35	53	30.3
2024	IL	3	34	54	29.5
2024	IL	3	33	55	27.1
2024	IL	3	32	56	24.7
2024	IL	3	31	57	23.5
2024	IL	3	30	58	22.3
2024	IL	3	29	59	18.3
2024	IL	3	28	60	16.3
2024	IL	3	27	61	15.5
2024	IL	3	26	62	13.9
2024	IL	3	25	63	12.4
2024	IL	3	24	64	10.4
2024	IL	3	23	65	9.6
2024	IL	3	22	66	8.8
2024	IL	3	21	67	6.4
2024	IL	3	20	68	5.6

2024	IL	3	19	69	5.2
2024	IL	3	18	70	4
2024	IL	3	17	71	3.2
2024	IL	3	15	72	2.4
2024	IL	3	14	73	2
2024	IL	3	13	74	0.8
2024	IL	3	10	75	0.4
2024	IL	4	96	1	100
2024	IL	4	92	2	99.1
2024	IL	4	91	3	98.2
2024	IL	4	89	4	96.4
2024	IL	4	88	5	95.9
2024	IL	4	87	6	95
2024	IL	4	86	7	94.5
2024	IL	4	84	8	90
2024	IL	4	83	9	89.5
2024	IL	4	82	10	88.6
2024	IL	4	81	11	85.5
2024	IL	4	79	12	84.1
2024	IL	4	78	13	82.3
2024	IL	4	77	14	80.9
2024	IL	4	76	15	78.6
2024	IL	4	75	16	78.2
2024	IL	4	74	17	77.3

2024	IL	4	73	18	76.4
2024	IL	4	72	19	73.2
2024	IL	4	71	20	72.7
2024	IL	4	70	21	71.8
2024	IL	4	69	22	69.5
2024	IL	4	68	23	66.8
2024	IL	4	67	24	65.5
2024	IL	4	66	25	65
2024	IL	4	65	26	62.3
2024	IL	4	64	27	60
2024	IL	4	63	28	57.3
2024	IL	4	62	29	56.4
2024	IL	4	61	30	54.5
2024	IL	4	60	31	53.6
2024	IL	4	59	32	53.2
2024	IL	4	58	33	52.3
2024	IL	4	57	34	47.7
2024	IL	4	56	35	46.8
2024	IL	4	55	36	45.5
2024	IL	4	54	37	43.6
2024	IL	4	53	38	42.7
2024	IL	4	52	39	40
2024	IL	4	51	40	39.1
2024	IL	4	50	41	37.3

2024	IL	4	49	42	35.9
2024	IL	4	48	43	35
2024	IL	4	47	44	33.2
2024	IL	4	46	45	32.3
2024	IL	4	45	46	31.4
2024	IL	4	44	47	29.1
2024	IL	4	43	48	27.3
2024	IL	4	42	49	26.4
2024	IL	4	41	50	24.1
2024	IL	4	40	51	22.7
2024	IL	4	39	52	21.8
2024	IL	4	38	53	20.5
2024	IL	4	37	54	18.2
2024	IL	4	36	55	17.7
2024	IL	4	35	56	15.9
2024	IL	4	34	57	15
2024	IL	4	33	58	14.5
2024	IL	4	31	59	13.6
2024	IL	4	30	60	12.7
2024	IL	4	29	61	10.5
2024	IL	4	28	62	10
2024	IL	4	27	63	8.6
2024	IL	4	26	64	8.2
2024	IL	4	25	65	7.7

2024	IL	4	24	66	7.3
2024	IL	4	23	67	6.8
2024	IL	4	21	68	6.4
2024	IL	4	20	69	5.5
2024	IL	4	19	70	4.1
2024	IL	4	18	71	3.2
2024	IL	4	16	72	2.3
2024	IL	4	14	73	1.8
2024	IL	4	11	74	1.4
2024	IL	4	10	75	0.9
2024	IL	4	8	76	0.5
2024	IL	5	117	1	100
2024	IL	5	115	2	99.6
2024	IL	5	112	3	98.3
2024	IL	5	111	4	97.8
2024	IL	5	107	5	97.4
2024	IL	5	106	6	97
2024	IL	5	104	7	96.6
2024	IL	5	102	8	96.1
2024	IL	5	100	9	95.7
2024	IL	5	98	10	95.3
2024	IL	5	97	11	94.4
2024	IL	5	96	12	94
2024	IL	5	95	13	93.5

2024	IL	5	94	14	92.2
2024	IL	5	93	15	91.4
2024	IL	5	92	16	90.9
2024	IL	5	90	17	90.5
2024	IL	5	89	18	89.7
2024	IL	5	87	19	88.4
2024	IL	5	86	20	87.5
2024	IL	5	85	21	86.6
2024	IL	5	84	22	86.2
2024	IL	5	83	23	85.3
2024	IL	5	82	24	84.9
2024	IL	5	81	25	84.1
2024	IL	5	79	26	82.3
2024	IL	5	78	27	81
2024	IL	5	76	28	79.3
2024	IL	5	75	29	78.4
2024	IL	5	74	30	77.6
2024	IL	5	73	31	74.1
2024	IL	5	72	32	72.8
2024	IL	5	71	33	72
2024	IL	5	70	34	70.7
2024	IL	5	69	35	68.1
2024	IL	5	68	36	67.7
2024	IL	5	67	37	66.8

2024	IL	5	66	38	65.9
2024	IL	5	65	39	63.8
2024	IL	5	64	40	62.5
2024	IL	5	63	41	61.6
2024	IL	5	62	42	59.5
2024	IL	5	61	43	58.2
2024	IL	5	59	44	56.9
2024	IL	5	58	45	55.2
2024	IL	5	57	46	53
2024	IL	5	56	47	52.6
2024	IL	5	55	48	51.7
2024	IL	5	54	49	50
2024	IL	5	53	50	48.7
2024	IL	5	52	51	46.6
2024	IL	5	51	52	44.8
2024	IL	5	50	53	43.5
2024	IL	5	49	54	41.8
2024	IL	5	48	55	38.8
2024	IL	5	47	56	37.9
2024	IL	5	46	57	35.8
2024	IL	5	45	58	34.5
2024	IL	5	44	59	32.8
2024	IL	5	43	60	31.9
2024	IL	5	42	61	30.6

2024	IL	5	41	62	28
2024	IL	5	40	63	26.3
2024	IL	5	39	64	24.6
2024	IL	5	38	65	24.1
2024	IL	5	37	66	22
2024	IL	5	36	67	21.6
2024	IL	5	35	68	20.3
2024	IL	5	34	69	19.8
2024	IL	5	33	70	18.5
2024	IL	5	32	71	17.2
2024	IL	5	31	72	14.7
2024	IL	5	30	73	14.2
2024	IL	5	29	74	12.5
2024	IL	5	28	75	10.8
2024	IL	5	27	76	10.3
2024	IL	5	26	77	7.3
2024	IL	5	25	78	6.9
2024	IL	5	24	79	6.5
2024	IL	5	23	80	5.2
2024	IL	5	21	81	3.9
2024	IL	5	20	82	3
2024	IL	5	17	83	2.6
2024	IL	5	16	84	1.7
2024	IL	5	15	85	1.3

2024	IL	5	9	86	0.4
2024	IL	6	116	1	100
2024	IL	6	115	2	99.2
2024	IL	6	112	3	96.8
2024	IL	6	111	4	95.2
2024	IL	6	108	5	94.4
2024	IL	6	103	6	93.7
2024	IL	6	100	7	92.1
2024	IL	6	98	8	91.3
2024	IL	6	95	9	90.5
2024	IL	6	94	10	88.9
2024	IL	6	92	11	88.1
2024	IL	6	91	12	86.5
2024	IL	6	90	13	84.9
2024	IL	6	89	14	83.3
2024	IL	6	88	15	82.5
2024	IL	6	87	16	81.7
2024	IL	6	86	17	77.8
2024	IL	6	85	18	77
2024	IL	6	84	19	76.2
2024	IL	6	83	20	74.6
2024	IL	6	81	21	73.8
2024	IL	6	80	22	72.2
2024	IL	6	79	23	71.4

2024	IL	6	78	24	67.5
2024	IL	6	77	25	65.9
2024	IL	6	76	26	64.3
2024	IL	6	75	27	63.5
2024	IL	6	74	28	62.7
2024	IL	6	73	29	60.3
2024	IL	6	70	30	57.9
2024	IL	6	69	31	56.3
2024	IL	6	68	32	55.6
2024	IL	6	66	33	54
2024	IL	6	65	34	51.6
2024	IL	6	64	35	50
2024	IL	6	61	36	48.4
2024	IL	6	58	37	46.8
2024	IL	6	56	38	44.4
2024	IL	6	55	39	40.5
2024	IL	6	54	40	35.7
2024	IL	6	53	41	34.9
2024	IL	6	52	42	33.3
2024	IL	6	51	43	31.7
2024	IL	6	50	44	31
2024	IL	6	49	45	29.4
2024	IL	6	48	46	28.6
2024	IL	6	47	47	27

2024	IL	6	46	48	26.2
2024	IL	6	45	49	25.4
2024	IL	6	44	50	23.8
2024	IL	6	43	51	23
2024	IL	6	42	52	19.8
2024	IL	6	41	53	19
2024	IL	6	40	54	17.5
2024	IL	6	38	55	15.9
2024	IL	6	37	56	15.1
2024	IL	6	36	57	12.7
2024	IL	6	35	58	11.1
2024	IL	6	34	59	8.7
2024	IL	6	33	60	7.9
2024	IL	6	32	61	7.1
2024	IL	6	31	62	6.3
2024	IL	6	27	63	5.6
2024	IL	6	26	64	4
2024	IL	6	25	65	3.2
2024	IL	6	23	66	1.6
2024	IL	6	20	67	0.8
2024	IL	7	112	1	100
2024	IL	7	102	2	97.9
2024	IL	7	101	3	95.8
2024	IL	7	97	4	92.7

2024	IL	7	96	5	91.7
2024	IL	7	94	6	90.6
2024	IL	7	92	7	89.6
2024	IL	7	91	8	87.5
2024	IL	7	89	9	86.5
2024	IL	7	88	10	84.4
2024	IL	7	87	11	83.3
2024	IL	7	85	12	82.3
2024	IL	7	83	13	81.2
2024	IL	7	82	14	79.2
2024	IL	7	81	15	77.1
2024	IL	7	80	16	74
2024	IL	7	79	17	72.9
2024	IL	7	78	18	71.9
2024	IL	7	77	19	70.8
2024	IL	7	76	20	69.8
2024	IL	7	74	21	66.7
2024	IL	7	73	22	65.6
2024	IL	7	72	23	63.5
2024	IL	7	71	24	62.5
2024	IL	7	70	25	57.3
2024	IL	7	68	26	56.2
2024	IL	7	67	27	55.2
2024	IL	7	66	28	53.1

2024	IL	7	65	29	51
2024	IL	7	63	30	50
2024	IL	7	62	31	46.9
2024	IL	7	60	32	45.8
2024	IL	7	59	33	43.8
2024	IL	7	57	34	41.7
2024	IL	7	56	35	40.6
2024	IL	7	55	36	39.6
2024	IL	7	54	37	37.5
2024	IL	7	53	38	35.4
2024	IL	7	52	39	34.4
2024	IL	7	51	40	31.2
2024	IL	7	50	41	29.2
2024	IL	7	49	42	27.1
2024	IL	7	48	43	26
2024	IL	7	46	44	24
2024	IL	7	44	45	22.9
2024	IL	7	43	46	19.8
2024	IL	7	42	47	16.7
2024	IL	7	40	48	14.6
2024	IL	7	39	49	12.5
2024	IL	7	38	50	8.3
2024	IL	7	37	51	7.3
2024	IL	7	36	52	6.2

2024	IL	7	31	53	5.2
2024	IL	7	29	54	4.2
2024	IL	7	24	55	3.1
2024	IL	7	23	56	2.1
2024	IL	7	12	57	1
2024	IL	8	112	1	100
2024	IL	8	110	2	98.3
2024	IL	8	106	3	96.6
2024	IL	8	104	4	93.2
2024	IL	8	99	5	91.5
2024	IL	8	96	6	89.8
2024	IL	8	93	7	88.1
2024	IL	8	91	8	84.7
2024	IL	8	88	9	83.1
2024	IL	8	87	10	81.4
2024	IL	8	85	11	78
2024	IL	8	84	12	76.3
2024	IL	8	82	13	74.6
2024	IL	8	81	14	72.9
2024	IL	8	79	15	71.2
2024	IL	8	77	16	67.8
2024	IL	8	76	17	64.4
2024	IL	8	75	18	62.7
2024	IL	8	74	19	61

2024	IL	8	73	20	59.3
2024	IL	8	72	21	55.9
2024	IL	8	71	22	52.5
2024	IL	8	70	23	50.8
2024	IL	8	67	24	49.2
2024	IL	8	64	25	47.5
2024	IL	8	62	26	42.4
2024	IL	8	60	27	40.7
2024	IL	8	57	28	37.3
2024	IL	8	52	29	35.6
2024	IL	8	51	30	32.2
2024	IL	8	49	31	30.5
2024	IL	8	47	32	27.1
2024	IL	8	46	33	23.7
2024	IL	8	44	34	22
2024	IL	8	43	35	20.3
2024	IL	8	42	36	18.6
2024	IL	8	39	37	16.9
2024	IL	8	36	38	15.3
2024	IL	8	35	39	11.9
2024	IL	8	34	40	10.2
2024	IL	8	31	41	8.5
2024	IL	8	28	42	6.8
2024	IL	8	27	43	5.1

2024	IL	8	23	44	3.4
2024	IL	8	18	45	1.7
2024	IL	9	101	1	100
2024	IL	9	98	2	94.1
2024	IL	9	92	3	88.2
2024	IL	9	91	4	82.4
2024	IL	9	86	5	76.5
2024	IL	9	75	6	70.6
2024	IL	9	74	7	64.7
2024	IL	9	69	8	58.8
2024	IL	9	67	9	52.9
2024	IL	9	55	10	41.2
2024	IL	9	49	11	35.3
2024	IL	9	45	12	29.4
2024	IL	9	40	13	23.5
2024	IL	9	30	14	17.6
2024	IL	9	22	15	5.9
2024	IL	10	110	1	100
2024	IL	10	106	2	94.4
2024	IL	10	101	3	88.9
2024	IL	10	96	4	83.3
2024	IL	10	91	5	72.2
2024	IL	10	88	6	66.7
2024	IL	10	85	7	55.6

2024	IL	10	83	8	50
2024	IL	10	73	9	44.4
2024	IL	10	66	10	38.9
2024	IL	10	56	11	33.3
2024	IL	10	54	12	27.8
2024	IL	10	51	13	22.2
2024	IL	10	49	14	16.7
2024	IL	10	44	15	11.1
2024	IL	10	28	16	5.6
2024	IL	11	107	1	100
2024	IL	11	103	2	90
2024	IL	11	93	3	80
2024	IL	11	88	4	70
2024	IL	11	79	5	60
2024	IL	11	70	6	50
2024	IL	11	69	7	40
2024	IL	11	58	8	30
2024	IL	11	49	9	20
2024	IL	11	48	10	10
2024	IL	12	120	1	100
2024	IL	12	108	2	88.9
2024	IL	12	103	3	66.7
2024	IL	12	99	4	55.6
2024	IL	12	69	5	44.4

2024	IL	12	44	6	33.3
2024	IL	12	33	7	22.2
2024	IL	12	30	8	11.1