

**MISSOURI DEPARTMENT OF REVENUE - TAX CHART FOR RATE OF 1.600%**

SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX
0.00 ~ 0.31	0.00	49.69 ~ 50.31	0.80	99.69 ~ 100.31	1.60	149.69 ~ 150.31	2.40	199.69 ~ 200.30	3.20	249.69 ~ 250.30	4.00	299.69 ~ 300.30	4.80
0.32 ~ 0.93	0.01	50.32 ~ 50.93	0.81	100.32 ~ 100.93	1.61	150.32 ~ 150.93	2.41	200.31 ~ 200.93	3.21	250.31 ~ 250.93	4.01	300.31 ~ 300.93	4.81
0.94 ~ 1.56	0.02	50.94 ~ 51.56	0.82	100.94 ~ 101.56	1.62	150.94 ~ 151.56	2.42	200.94 ~ 201.55	3.22	250.94 ~ 251.55	4.02	300.94 ~ 301.55	4.82
1.57 ~ 2.18	0.03	51.57 ~ 52.18	0.83	101.57 ~ 102.18	1.63	151.57 ~ 152.18	2.43	201.56 ~ 202.18	3.23	251.56 ~ 252.18	4.03	301.56 ~ 302.18	4.83
2.19 ~ 2.81	0.04	52.19 ~ 52.81	0.84	102.19 ~ 102.81	1.64	152.19 ~ 152.80	2.44	202.19 ~ 202.80	3.24	252.19 ~ 252.80	4.04	302.19 ~ 302.80	4.84
2.82 ~ 3.43	0.05	52.82 ~ 53.43	0.85	102.82 ~ 103.43	1.65	152.82 ~ 153.43	2.45	202.81 ~ 203.43	3.25	252.81 ~ 253.43	4.05	302.81 ~ 303.43	4.85
3.44 ~ 4.06	0.06	53.44 ~ 54.06	0.86	103.44 ~ 104.06	1.66	153.44 ~ 154.06	2.46	203.44 ~ 204.06	3.26	253.44 ~ 254.06	4.06	303.44 ~ 304.06	4.86
4.07 ~ 4.68	0.07	54.07 ~ 54.68	0.87	104.07 ~ 104.68	1.67	154.07 ~ 154.68	2.47	204.06 ~ 204.68	3.27	254.06 ~ 254.68	4.07	304.06 ~ 304.68	4.87
4.69 ~ 5.31	0.08	54.69 ~ 55.31	0.88	104.69 ~ 105.31	1.68	154.69 ~ 155.30	2.48	204.69 ~ 205.30	3.28	254.69 ~ 255.30	4.08	304.69 ~ 305.30	4.88
5.32 ~ 5.93	0.09	55.32 ~ 55.93	0.89	105.32 ~ 105.93	1.69	155.32 ~ 155.93	2.49	205.31 ~ 205.93	3.29	255.31 ~ 255.93	4.09	305.31 ~ 305.93	4.89
5.94 ~ 6.56	0.10	55.94 ~ 56.56	0.90	105.94 ~ 106.56	1.70	155.94 ~ 156.55	2.50	205.94 ~ 206.55	3.30	255.94 ~ 256.55	4.10	305.94 ~ 306.55	4.90
6.57 ~ 7.18	0.11	56.57 ~ 57.18	0.91	106.57 ~ 107.18	1.71	156.56 ~ 157.18	2.51	206.56 ~ 207.18	3.31	256.56 ~ 257.18	4.11	306.56 ~ 307.18	4.91
7.19 ~ 7.81	0.12	57.19 ~ 57.81	0.92	107.19 ~ 107.81	1.72	157.19 ~ 157.80	2.52	207.19 ~ 207.80	3.32	257.19 ~ 257.80	4.12	307.19 ~ 307.80	4.92
7.82 ~ 8.43	0.13	57.82 ~ 58.43	0.93	107.82 ~ 108.43	1.73	157.82 ~ 158.43	2.53	207.81 ~ 208.43	3.33	257.81 ~ 258.43	4.13	307.81 ~ 308.43	4.93
8.44 ~ 9.06	0.14	58.44 ~ 59.06	0.94	108.44 ~ 109.06	1.74	158.44 ~ 159.06	2.54	208.44 ~ 209.06	3.34	258.44 ~ 259.06	4.14	308.44 ~ 309.06	4.94
9.07 ~ 9.68	0.15	59.07 ~ 59.68	0.95	109.07 ~ 109.68	1.75	159.07 ~ 159.68	2.55	209.06 ~ 209.68	3.35	259.06 ~ 259.68	4.15	309.06 ~ 309.68	4.95
9.69 ~ 10.31	0.16	59.69 ~ 60.31	0.96	109.69 ~ 110.31	1.76	159.69 ~ 160.30	2.56	209.69 ~ 210.30	3.36	259.69 ~ 260.30	4.16	309.69 ~ 310.30	4.96
10.32 ~ 10.93	0.17	60.32 ~ 60.93	0.97	110.32 ~ 110.93	1.77	160.31 ~ 160.93	2.57	210.31 ~ 210.93	3.37	260.31 ~ 260.93	4.17	310.31 ~ 310.93	4.97
10.94 ~ 11.56	0.18	60.94 ~ 61.56	0.98	110.94 ~ 111.56	1.78	160.94 ~ 161.55	2.58	210.94 ~ 211.55	3.38	260.94 ~ 261.55	4.18	310.94 ~ 311.55	4.98
11.57 ~ 12.18	0.19	61.57 ~ 62.18	0.99	111.57 ~ 112.18	1.79	161.56 ~ 162.18	2.59	211.56 ~ 212.18	3.39	261.56 ~ 262.18	4.19	311.56 ~ 312.18	4.99
12.19 ~ 12.81	0.20	62.19 ~ 62.81	1.00	112.19 ~ 112.81	1.80	162.19 ~ 162.80	2.60	212.19 ~ 212.80	3.40	262.19 ~ 262.80	4.20	312.19 ~ 312.80	5.00
12.82 ~ 13.43	0.21	62.82 ~ 63.43	1.01	112.82 ~ 113.43	1.81	162.81 ~ 163.43	2.61	212.81 ~ 213.43	3.41	262.81 ~ 263.43	4.21	312.81 ~ 313.43	5.01
13.44 ~ 14.06	0.22	63.44 ~ 64.06	1.02	113.44 ~ 114.06	1.82	163.44 ~ 164.06	2.62	213.44 ~ 214.06	3.42	263.44 ~ 264.06	4.22	313.44 ~ 314.06	5.02
14.07 ~ 14.68	0.23	64.07 ~ 64.68	1.03	114.07 ~ 114.68	1.83	164.06 ~ 164.68	2.63	214.06 ~ 214.68	3.43	264.06 ~ 264.68	4.23	314.06 ~ 314.68	5.03
14.69 ~ 15.31	0.24	64.69 ~ 65.31	1.04	114.69 ~ 115.31	1.84	164.69 ~ 165.30	2.64	214.69 ~ 215.30	3.44	264.69 ~ 265.30	4.24	314.69 ~ 315.30	5.04
15.32 ~ 15.93	0.25	65.32 ~ 65.93	1.05	115.32 ~ 115.93	1.85	165.31 ~ 165.93	2.65	215.31 ~ 215.93	3.45	265.31 ~ 265.93	4.25	315.31 ~ 315.93	5.05
15.94 ~ 16.56	0.26	65.94 ~ 66.56	1.06	115.94 ~ 116.56	1.86	165.94 ~ 166.55	2.66	215.94 ~ 216.55	3.46	265.94 ~ 266.55	4.26	315.94 ~ 316.55	5.06
16.57 ~ 17.18	0.27	66.57 ~ 67.18	1.07	116.57 ~ 117.18	1.87	166.56 ~ 167.18	2.67	216.56 ~ 217.18	3.47	266.56 ~ 267.18	4.27	316.56 ~ 317.18	5.07
17.19 ~ 17.81	0.28	67.19 ~ 67.81	1.08	117.19 ~ 117.81	1.88	167.19 ~ 167.80	2.68	217.19 ~ 217.80	3.48	267.19 ~ 267.80	4.28	317.19 ~ 317.80	5.08
17.82 ~ 18.43	0.29	67.82 ~ 68.43	1.09	117.82 ~ 118.43	1.89	167.81 ~ 168.43	2.69	217.81 ~ 218.43	3.49	267.81 ~ 268.43	4.29	317.81 ~ 318.43	5.09
18.44 ~ 19.06	0.30	68.44 ~ 69.06	1.10	118.44 ~ 119.06	1.90	168.44 ~ 169.06	2.70	218.44 ~ 219.06	3.50	268.44 ~ 269.06	4.30	318.44 ~ 319.06	5.10
19.07 ~ 19.68	0.31	69.07 ~ 69.68	1.11	119.07 ~ 119.68	1.91	169.06 ~ 169.68	2.71	219.06 ~ 219.68	3.51	269.06 ~ 269.68	4.31	319.06 ~ 319.68	5.11
19.69 ~ 20.31	0.32	69.69 ~ 70.31	1.12	119.69 ~ 120.31	1.92	169.69 ~ 170.30	2.72	219.69 ~ 220.30	3.52	269.69 ~ 270.30	4.32	319.69 ~ 320.30	5.12
20.32 ~ 20.93	0.33	70.32 ~ 70.93	1.13	120.32 ~ 120.93	1.93	170.31 ~ 170.93	2.73	220.31 ~ 220.93	3.53	270.31 ~ 270.93	4.33	320.31 ~ 320.93	5.13
20.94 ~ 21.56	0.34	70.94 ~ 71.56	1.14	120.94 ~ 121.56	1.94	170.94 ~ 171.55	2.74	220.94 ~ 221.55	3.54	270.94 ~ 271.55	4.34	320.94 ~ 321.55	5.14
21.57 ~ 22.18	0.35	71.57 ~ 72.18	1.15	121.57 ~ 122.18	1.95	171.56 ~ 172.18	2.75	221.56 ~ 222.18	3.55	271.56 ~ 272.18	4.35	321.56 ~ 322.18	5.15
22.19 ~ 22.81	0.36	72.19 ~ 72.81	1.16	122.19 ~ 122.81	1.96	172.19 ~ 172.80	2.76	222.19 ~ 222.80	3.56	272.19 ~ 272.80	4.36	322.19 ~ 322.80	5.16
22.82 ~ 23.43	0.37	72.82 ~ 73.43	1.17	122.82 ~ 123.43	1.97	172.81 ~ 173.43	2.77	222.81 ~ 223.43	3.57	272.81 ~ 273.43	4.37	322.81 ~ 323.43	5.17
23.44 ~ 24.06	0.38	73.44 ~ 74.06	1.18	123.44 ~ 124.06	1.98	173.44 ~ 174.06	2.78	223.44 ~ 224.06	3.58	273.44 ~ 274.06	4.38	323.44 ~ 324.06	5.18
24.07 ~ 24.68	0.39	74.07 ~ 74.68	1.19	124.07 ~ 124.68	1.99	174.06 ~ 174.68	2.79	224.06 ~ 224.68	3.59	274.06 ~ 274.68	4.39	324.06 ~ 324.68	5.19
24.69 ~ 25.31	0.40	74.69 ~ 75.31	1.20	124.69 ~ 125.31	2.00	174.69 ~ 175.30	2.80	224.69 ~ 225.30	3.60	274.69 ~ 275.30	4.40	324.69 ~ 325.30	5.20
25.32 ~ 25.93	0.41	75.32 ~ 75.93	1.21	125.32 ~ 125.93	2.01	175.31 ~ 175.93	2.81	225.31 ~ 225.93	3.61	275.31 ~ 275.93	4.41	325.31 ~ 325.93	5.21
25.94 ~ 26.56	0.42	75.94 ~ 76.56	1.22	125.94 ~ 126.56	2.02	175.94 ~ 176.55	2.82	225.94 ~ 226.55	3.62	275.94 ~ 276.55	4.42	325.94 ~ 326.55	5.22
26.57 ~ 27.18	0.43	76.57 ~ 77.18	1.23	126.57 ~ 127.18	2.03	176.56 ~ 177.18	2.83	226.56 ~ 227.18	3.63	276.56 ~ 277.18	4.43	326.56 ~ 327.18	5.23
27.19 ~ 27.81	0.44	77.19 ~ 77.81	1.24	127.19 ~ 127.81	2.04	177.19 ~ 177.80	2.84	227.19 ~ 227.80	3.64	277.19 ~ 277.80	4.44	327.19 ~ 327.80	5.24
27.82 ~ 28.43	0.45	77.82 ~ 78.43	1.25	127.82 ~ 128.43	2.05	177.81 ~ 178.43	2.85	227.81 ~ 228.43	3.65	277.81 ~ 278.43	4.45	327.81 ~ 328.43	5.25
28.44 ~ 29.06	0.46	78.44 ~ 79.06	1.26	128.44 ~ 129.06	2.06	178.44 ~ 179.06	2.86	228.44 ~ 229.06	3.66	278.44 ~ 279.06	4.46	328.44 ~ 329.06	5.26
29.07 ~ 29.68	0.47	79.07 ~ 79.68	1.27	129.07 ~ 129.68	2.07	179.06 ~ 179.68	2.87	229.06 ~ 229.68	3.67	279.06 ~ 279.68	4.47	329.06 ~ 329.68	5.27
29.69 ~ 30.31	0.48	79.69 ~ 80.31	1.28	129.69 ~ 130.31	2.08	179.69 ~ 180.30	2.88	229.69 ~ 230.30	3.68	279.69 ~ 280.30	4.48	329.69 ~ 330.30	5.28
30.32 ~ 30.93	0.49	80.32 ~ 80.93	1.29	130.32 ~ 130.93	2.09	180.31 ~ 180.93	2.89	230.31 ~ 230.93	3.69	280.31 ~ 280.93	4.49	330.31 ~ 330.93	5.29
30.94 ~ 31.56	0.50	80.94 ~ 81.56	1.30	130.94 ~ 131.56	2.10	180.94 ~ 181.55	2.90	230.94 ~ 231.55	3.70	280.94 ~ 281.55	4.50	330.94 ~ 331.55	5.30
31.57 ~ 32.18	0.51	81.57 ~ 82.18	1.31	131.57 ~ 132.18	2.11	181.56 ~ 182.18	2.91	231.56 ~ 232.18	3.71	281.56 ~ 282.18	4.51	331.56 ~ 332.18	5.31
32.19 ~ 32.81	0.52	82.19 ~ 82.81	1.32	132.19 ~ 132.81	2.12	182.19 ~ 182.80	2.92	232.19 ~ 232.80	3.72	282.19 ~ 282.80	4.52	332.19 ~ 332.80	5.32
32.82 ~ 33.43	0.53	82.82 ~ 83.43	1.33	132.82 ~ 133.43	2.13	182.81 ~ 183.43	2.93	232.81 ~ 233.43	3.73	282.81 ~ 283.43	4.53	332.81 ~ 333.43	5.33
33.44 ~ 34.06	0.54	83.44 ~ 84.06	1.34	133.44 ~ 134.06	2.14	183.44 ~ 184.06	2.94	233.44 ~ 234.06	3.74	283.44 ~ 284.06	4.54	333.44 ~ 334.06	5.34
34.07 ~ 34.68	0.55	84.07 ~ 84.68	1.35	134.07 ~ 134.68	2.15	184.06 ~ 184.68	2.95	234.06 ~ 234.68	3.75	284.06 ~ 284.68	4.55	334.06 ~ 334.68	5.35
34.69 ~ 35.31	0.56	84.69 ~ 85.31	1.36	134.69 ~ 135.31	2.16	184.69 ~ 185.30	2.96	234.69 ~ 235.30	3.76	284.69 ~ 285.30	4.56	334.69 ~ 335.30	5.36
35.32 ~ 35.93	0.57	85.32 ~ 85.93	1.37	135.32 ~ 135.93	2.17	185.31 ~ 185.93	2.97	235.31 ~ 235.93	3.77	285.31 ~ 285.93	4.57	335.31 ~ 335.93	5.37
35.94 ~ 36.56	0.58	85.94 ~ 86.56	1.38	135.94 ~ 136.56	2.18	185.94 ~ 186.55	2.98	235.94 ~ 236.55	3.78	285.94 ~ 286.55	4.58	335.94 ~ 336.55	5.38
36.57 ~ 37.18	0.59	86.57 ~ 87.18	1.39	136.57 ~ 137.18	2.19	186.56 ~ 187.18	2.99	236.56 ~ 237.18	3.79	286.56 ~ 287.18	4.59	336.56 ~ 337.18	5.39
37.19 ~ 37.81	0.60	87.19 ~ 87.81	1.40	137.19 ~ 137.81	2.20	187.19 ~ 187.80	3.00	237.19 ~ 237.80	3.80	287.19 ~ 287.80	4.60	337.19 ~ 337.80	5.40
37.82 ~ 38.43	0.61	87.82 ~ 88.43	1.41	137.82 ~ 138.43	2.21	187.81 ~ 188.43	3.01	237.81 ~ 238.43	3.81	287.81 ~ 288.43	4.61	337.81 ~ 338.43	5.41</

**MISSOURI DEPARTMENT OF REVENUE - TAX CHART FOR RATE OF 1.600%**

SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX	SALE	TAX
349.69 ~ 350.30	5.60	399.69 ~ 400.30	6.40	449.69 ~ 450.30	7.20	499.69 ~ 500.30	8.00	549.69 ~ 550.30	8.80	599.69 ~ 600.30	9.60
350.31 ~ 350.93	5.61	400.31 ~ 400.93	6.41	450.31 ~ 450.93	7.21	500.31 ~ 500.93	8.01	550.31 ~ 550.93	8.81	600.31 ~ 600.93	9.61
350.94 ~ 351.55	5.62	400.94 ~ 401.55	6.42	450.94 ~ 451.55	7.22	500.94 ~ 501.55	8.02	550.94 ~ 551.55	8.82	600.94 ~ 601.55	9.62
351.56 ~ 352.18	5.63	401.56 ~ 402.18	6.43	451.56 ~ 452.18	7.23	501.56 ~ 502.18	8.03	551.56 ~ 552.18	8.83	601.56 ~ 602.18	9.63
352.19 ~ 352.80	5.64	402.19 ~ 402.80	6.44	452.19 ~ 452.80	7.24	502.19 ~ 502.80	8.04	552.19 ~ 552.80	8.84	602.19 ~ 602.80	9.64
352.81 ~ 353.43	5.65	402.81 ~ 403.43	6.45	452.81 ~ 453.43	7.25	502.81 ~ 503.43	8.05	552.81 ~ 553.43	8.85	602.81 ~ 603.43	9.65
353.44 ~ 354.05	5.66	403.44 ~ 404.05	6.46	453.44 ~ 454.05	7.26	503.44 ~ 504.05	8.06	553.44 ~ 554.05	8.86	603.44 ~ 604.05	9.66
354.06 ~ 354.68	5.67	404.06 ~ 404.68	6.47	454.06 ~ 454.68	7.27	504.06 ~ 504.68	8.07	554.06 ~ 554.68	8.87	604.06 ~ 604.68	9.67
354.69 ~ 355.30	5.68	404.69 ~ 405.30	6.48	454.69 ~ 455.30	7.28	504.69 ~ 505.30	8.08	554.69 ~ 555.30	8.88	604.69 ~ 605.30	9.68
355.31 ~ 355.93	5.69	405.31 ~ 405.93	6.49	455.31 ~ 455.93	7.29	505.31 ~ 505.93	8.09	555.31 ~ 555.93	8.89	605.31 ~ 605.93	9.69
355.94 ~ 356.55	5.70	405.94 ~ 406.55	6.50	455.94 ~ 456.55	7.30	505.94 ~ 506.55	8.10	555.94 ~ 556.55	8.90	605.94 ~ 606.55	9.70
356.56 ~ 357.18	5.71	406.56 ~ 407.18	6.51	456.56 ~ 457.18	7.31	506.56 ~ 507.18	8.11	556.56 ~ 557.18	8.91	606.56 ~ 607.18	9.71
357.19 ~ 357.80	5.72	407.19 ~ 407.80	6.52	457.19 ~ 457.80	7.32	507.19 ~ 507.80	8.12	557.19 ~ 557.80	8.92	607.19 ~ 607.80	9.72
357.81 ~ 358.43	5.73	407.81 ~ 408.43	6.53	457.81 ~ 458.43	7.33	507.81 ~ 508.43	8.13	557.81 ~ 558.43	8.93	607.81 ~ 608.43	9.73
358.44 ~ 359.05	5.74	408.44 ~ 409.05	6.54	458.44 ~ 459.05	7.34	508.44 ~ 509.05	8.14	558.44 ~ 559.05	8.94	608.44 ~ 609.05	9.74
359.06 ~ 359.68	5.75	409.06 ~ 409.68	6.55	459.06 ~ 459.68	7.35	509.06 ~ 509.68	8.15	559.06 ~ 559.68	8.95	609.06 ~ 609.68	9.75
359.69 ~ 360.30	5.76	409.69 ~ 410.30	6.56	459.69 ~ 460.30	7.36	509.69 ~ 510.30	8.16	559.69 ~ 560.30	8.96	609.69 ~ 610.30	9.76
360.31 ~ 360.93	5.77	410.31 ~ 410.93	6.57	460.31 ~ 460.93	7.37	510.31 ~ 510.93	8.17	560.31 ~ 560.93	8.97	610.31 ~ 610.93	9.77
360.94 ~ 361.55	5.78	410.94 ~ 411.55	6.58	460.94 ~ 461.55	7.38	510.94 ~ 511.55	8.18	560.94 ~ 561.55	8.98	610.94 ~ 611.55	9.78
361.56 ~ 362.18	5.79	411.56 ~ 412.18	6.59	461.56 ~ 462.18	7.39	511.56 ~ 512.18	8.19	561.56 ~ 562.18	8.99	611.56 ~ 612.18	9.79
362.19 ~ 362.80	5.80	412.19 ~ 412.80	6.60	462.19 ~ 462.80	7.40	512.19 ~ 512.80	8.20	562.19 ~ 562.80	9.00	612.19 ~ 612.80	9.80
362.81 ~ 363.43	5.81	412.81 ~ 413.43	6.61	462.81 ~ 463.43	7.41	512.81 ~ 513.43	8.21	562.81 ~ 563.43	9.01	612.81 ~ 613.43	9.81
363.44 ~ 364.05	5.82	413.44 ~ 414.05	6.62	463.44 ~ 464.05	7.42	513.44 ~ 514.05	8.22	563.44 ~ 564.05	9.02	613.44 ~ 614.05	9.82
364.06 ~ 364.68	5.83	414.06 ~ 414.68	6.63	464.06 ~ 464.68	7.43	514.06 ~ 514.68	8.23	564.06 ~ 564.68	9.03	614.06 ~ 614.68	9.83
364.69 ~ 365.30	5.84	414.69 ~ 415.30	6.64	464.69 ~ 465.30	7.44	514.69 ~ 515.30	8.24	564.69 ~ 565.30	9.04	614.69 ~ 615.30	9.84
365.31 ~ 365.93	5.85	415.31 ~ 415.93	6.65	465.31 ~ 465.93	7.45	515.31 ~ 515.93	8.25	565.31 ~ 565.93	9.05	615.31 ~ 615.93	9.85
365.94 ~ 366.55	5.86	415.94 ~ 416.55	6.66	465.94 ~ 466.55	7.46	515.94 ~ 516.55	8.26	565.94 ~ 566.55	9.06	615.94 ~ 616.55	9.86
366.56 ~ 367.18	5.87	416.56 ~ 417.18	6.67	466.56 ~ 467.18	7.47	516.56 ~ 517.18	8.27	566.56 ~ 567.18	9.07	616.56 ~ 617.18	9.87
367.19 ~ 367.80	5.88	417.19 ~ 417.80	6.68	467.19 ~ 467.80	7.48	517.19 ~ 517.80	8.28	567.19 ~ 567.80	9.08	617.19 ~ 617.80	9.88
367.81 ~ 368.43	5.89	417.81 ~ 418.43	6.69	467.81 ~ 468.43	7.49	517.81 ~ 518.43	8.29	567.81 ~ 568.43	9.09	617.81 ~ 618.43	9.89
368.44 ~ 369.05	5.90	418.44 ~ 419.05	6.70	468.44 ~ 469.05	7.50	518.44 ~ 519.05	8.30	568.44 ~ 569.05	9.10	618.44 ~ 619.05	9.90
369.06 ~ 369.68	5.91	419.06 ~ 419.68	6.71	469.06 ~ 469.68	7.51	519.06 ~ 519.68	8.31	569.06 ~ 569.68	9.11	619.06 ~ 619.68	9.91
369.69 ~ 370.30	5.92	419.69 ~ 420.30	6.72	469.69 ~ 470.30	7.52	519.69 ~ 520.30	8.32	569.69 ~ 570.30	9.12	619.69 ~ 620.30	9.92
370.31 ~ 370.93	5.93	420.31 ~ 420.93	6.73	470.31 ~ 470.93	7.53	520.31 ~ 520.93	8.33	570.31 ~ 570.93	9.13	620.31 ~ 620.93	9.93
370.94 ~ 371.55	5.94	420.94 ~ 421.55	6.74	470.94 ~ 471.55	7.54	520.94 ~ 521.55	8.34	570.94 ~ 571.55	9.14	620.94 ~ 621.55	9.94
371.56 ~ 372.18	5.95	421.56 ~ 422.18	6.75	471.56 ~ 472.18	7.55	521.56 ~ 522.18	8.35	571.56 ~ 572.18	9.15	621.56 ~ 622.18	9.95
372.19 ~ 372.80	5.96	422.19 ~ 422.80	6.76	472.19 ~ 472.80	7.56	522.19 ~ 522.80	8.36	572.19 ~ 572.80	9.16	622.19 ~ 622.80	9.96
372.81 ~ 373.43	5.97	422.81 ~ 423.43	6.77	472.81 ~ 473.43	7.57	522.81 ~ 523.43	8.37	572.81 ~ 573.43	9.17	622.81 ~ 623.43	9.97
373.44 ~ 374.05	5.98	423.44 ~ 424.05	6.78	473.44 ~ 474.05	7.58	523.44 ~ 524.05	8.38	573.44 ~ 574.05	9.18	623.44 ~ 624.05	9.98
374.06 ~ 374.68	5.99	424.06 ~ 424.68	6.79	474.06 ~ 474.68	7.59	524.06 ~ 524.68	8.39	574.06 ~ 574.68	9.19	624.06 ~ 624.68	9.99
374.69 ~ 375.30	6.00	424.69 ~ 425.30	6.80	474.69 ~ 475.30	7.60	524.69 ~ 525.30	8.40	574.69 ~ 575.30	9.20		
375.31 ~ 375.93	6.01	425.31 ~ 425.93	6.81	475.31 ~ 475.93	7.61	525.31 ~ 525.93	8.41	575.31 ~ 575.93	9.21		
375.94 ~ 376.55	6.02	425.94 ~ 426.55	6.82	475.94 ~ 476.55	7.62	525.94 ~ 526.55	8.42	575.94 ~ 576.55	9.22		
376.56 ~ 377.18	6.03	426.56 ~ 427.18	6.83	476.56 ~ 477.18	7.63	526.56 ~ 527.18	8.43	576.56 ~ 577.18	9.23		
377.19 ~ 377.80	6.04	427.19 ~ 427.80	6.84	477.19 ~ 477.80	7.64	527.19 ~ 527.80	8.44	577.19 ~ 577.80	9.24		
377.81 ~ 378.43	6.05	427.81 ~ 428.43	6.85	477.81 ~ 478.43	7.65	527.81 ~ 528.43	8.45	577.81 ~ 578.43	9.25		
378.44 ~ 379.05	6.06	428.44 ~ 429.05	6.86	478.44 ~ 479.05	7.66	528.44 ~ 529.05	8.46	578.44 ~ 579.05	9.26		
379.06 ~ 379.68	6.07	429.06 ~ 429.68	6.87	479.06 ~ 479.68	7.67	529.06 ~ 529.68	8.47	579.06 ~ 579.68	9.27		
379.69 ~ 380.30	6.08	429.69 ~ 430.30	6.88	479.69 ~ 480.30	7.68	529.69 ~ 530.30	8.48	579.69 ~ 580.30	9.28		
380.31 ~ 380.93	6.09	430.31 ~ 430.93	6.89	480.31 ~ 480.93	7.69	530.31 ~ 530.93	8.49	580.31 ~ 580.93	9.29		
380.94 ~ 381.55	6.10	430.94 ~ 431.55	6.90	480.94 ~ 481.55	7.70	530.94 ~ 531.55	8.50	580.94 ~ 581.55	9.30		
381.56 ~ 382.18	6.11	431.56 ~ 432.18	6.91	481.56 ~ 482.18	7.71	531.56 ~ 532.18	8.51	581.56 ~ 582.18	9.31		
382.19 ~ 382.80	6.12	432.19 ~ 432.80	6.92	482.19 ~ 482.80	7.72	532.19 ~ 532.80	8.52	582.19 ~ 582.80	9.32		
382.81 ~ 383.43	6.13	432.81 ~ 433.43	6.93	482.81 ~ 483.43	7.73	532.81 ~ 533.43	8.53	582.81 ~ 583.43	9.33		
383.44 ~ 384.05	6.14	433.44 ~ 434.05	6.94	483.44 ~ 484.05	7.74	533.44 ~ 534.05	8.54	583.44 ~ 584.05	9.34		
384.06 ~ 384.68	6.15	434.06 ~ 434.68	6.95	484.06 ~ 484.68	7.75	534.06 ~ 534.68	8.55	584.06 ~ 584.68	9.35		
384.69 ~ 385.30	6.16	434.69 ~ 435.30	6.96	484.69 ~ 485.30	7.76	534.69 ~ 535.30	8.56	584.69 ~ 585.30	9.36		
385.31 ~ 385.93	6.17	435.31 ~ 435.93	6.97	485.31 ~ 485.93	7.77	535.31 ~ 535.93	8.57	585.31 ~ 585.93	9.37		
385.94 ~ 386.55	6.18	435.94 ~ 436.55	6.98	485.94 ~ 486.55	7.78	535.94 ~ 536.55	8.58	585.94 ~ 586.55	9.38		
386.56 ~ 387.18	6.19	436.56 ~ 437.18	6.99	486.56 ~ 487.18	7.79	536.56 ~ 537.18	8.59	586.56 ~ 587.18	9.39		
387.19 ~ 387.80	6.20	437.19 ~ 437.80	7.00	487.19 ~ 487.80	7.80	537.19 ~ 537.80	8.60	587.19 ~ 587.80	9.40		
387.81 ~ 388.43	6.21	437.81 ~ 438.43	7.01	487.81 ~ 488.43	7.81	537.81 ~ 538.43	8.61	587.81 ~ 588.43	9.41		
388.44 ~ 389.05	6.22	438.44 ~ 439.05	7.02	488.44 ~ 489.05	7.82	538.44 ~ 539.05	8.62	588.44 ~ 589.05	9.42		
389.06 ~ 389.68	6.23	439.06 ~ 439.68	7.03	489.06 ~ 489.68	7.83	539.06 ~ 539.68	8.63	589.06 ~ 589.68	9.43		
389.69 ~ 390.30	6.24	439.69 ~ 440.30	7.04	489.69 ~ 490.30	7.84	539.69 ~ 540.30	8.64	589.69 ~ 590.30	9.44		
390.31 ~ 390.93	6.25	440.31 ~ 440.93	7.05	490.31 ~ 490.93	7.85	540.31 ~ 540.93	8.65	590.31 ~ 590.93	9.45		
390.94 ~ 391.55	6.26	440.94 ~ 441.55	7.06	490.94 ~ 491.55	7.86	540.94 ~ 541.55	8.66	590.94 ~ 591.55	9.46		
391.56 ~ 392.18	6.27	441.56 ~ 442.18	7.07	491.56 ~ 492.18	7.87	541.56 ~ 542.18	8.67	591.56 ~ 592.18	9.47		
392.19 ~ 392.80	6.28	442.19 ~ 442.80	7.08	492.19 ~ 492.80	7.88	542.19 ~ 542.80	8.68	592.19 ~ 592.80	9.48		
392.81 ~ 393.43	6.29	442.81 ~ 443.43	7.09	492.81 ~ 493.43	7.89	542.81 ~ 543.43	8.69	592.81 ~ 593.43	9.49		
393.44 ~ 394.05	6.30	443.44 ~ 444.05	7.10	493.44 ~ 494.05	7.90	543.44 ~ 544.05	8.70	593.44 ~ 594.05	9.50		
394.06 ~ 394.68	6.31	444.06 ~ 444.68	7.11	494.06 ~ 494.68	7.91	544.06 ~ 544.68	8.71	594.06 ~ 594.68	9.51		
394.69 ~ 395.30	6.32	444.69 ~ 445.30	7.12	494.69 ~ 495.30	7.92	544.69 ~ 545.30	8.72	594.69 ~ 595.30	9.52		
395.31 ~ 395.93	6.33	445.31 ~ 445.93	7.13	495.31 ~ 495.93	7.93	545.31 ~ 545.93	8.73	595.31 ~ 595.93	9.53		
395.94 ~ 396.55	6.34	445.94 ~ 446.55	7.								