

# The Symmetry010 Calendar

	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun							
<b>January</b>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30												
<b>February</b>			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31									
<b>March</b>						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30							
<b>April</b>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30												
<b>May</b>			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31									
<b>June</b>						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30							
<b>July</b>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30												
<b>August</b>			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31									
<b>September</b>						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30							
<b>October</b>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30												
<b>November</b>			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31									
<b>December</b>						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30							

In a **Leap Year**, append a **Leap Week** to December, making it a 37-day month or append a stand-alone leap week at the end of the year as a 7-day “mini-month”

Leap Years occur at symmetrically arranged intervals of 6 or 5 years: It is a Leap Year only if the *Remainder* of  $( 52 \times \text{Year} + 146 ) / 293$  is less than 52.

Visit the **Symmetry010 Calendar** home page at: <http://individual.utoronto.ca/kalendis/classic.htm>

# The Symmetry010 Calendar (with ordinal week and day numbers)

	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
<b>January</b>	<sup>1</sup> 1	<sup>1</sup> 2	<sup>1</sup> 3	<sup>1</sup> 4	<sup>1</sup> 5	<sup>1</sup> 6	<sup>1</sup> 7	<sup>2</sup> 8	<sup>2</sup> 9	<sup>2</sup> 10	<sup>2</sup> 11	<sup>2</sup> 12	<sup>2</sup> 13	<sup>2</sup> 14	<sup>3</sup> 15	<sup>3</sup> 16	<sup>3</sup> 17	<sup>3</sup> 18	<sup>3</sup> 19	<sup>3</sup> 20	<sup>3</sup> 21	<sup>4</sup> 22	<sup>4</sup> 23	<sup>4</sup> 24	<sup>4</sup> 25	<sup>4</sup> 26	<sup>4</sup> 27	<sup>4</sup> 28	<sup>5</sup> 29	<sup>5</sup> 30					
<b>February</b>			<sup>5</sup> 31	<sup>5</sup> 32	<sup>5</sup> 33	<sup>5</sup> 34	<sup>5</sup> 35	<sup>6</sup> 36	<sup>6</sup> 37	<sup>6</sup> 38	<sup>6</sup> 39	<sup>6</sup> 40	<sup>6</sup> 41	<sup>6</sup> 42	<sup>7</sup> 43	<sup>7</sup> 44	<sup>7</sup> 45	<sup>7</sup> 46	<sup>7</sup> 47	<sup>7</sup> 48	<sup>7</sup> 49	<sup>8</sup> 50	<sup>8</sup> 51	<sup>8</sup> 52	<sup>8</sup> 53	<sup>8</sup> 54	<sup>8</sup> 55	<sup>8</sup> 56	<sup>9</sup> 57	<sup>9</sup> 58	<sup>9</sup> 59	<sup>9</sup> 60	<sup>9</sup> 61		
<b>March</b>						<sup>9</sup> 62	<sup>9</sup> 63	<sup>10</sup> 64	<sup>10</sup> 65	<sup>10</sup> 66	<sup>10</sup> 67	<sup>10</sup> 68	<sup>10</sup> 69	<sup>10</sup> 70	<sup>11</sup> 71	<sup>11</sup> 72	<sup>11</sup> 73	<sup>11</sup> 74	<sup>11</sup> 75	<sup>11</sup> 76	<sup>11</sup> 77	<sup>12</sup> 78	<sup>12</sup> 79	<sup>12</sup> 80	<sup>12</sup> 81	<sup>12</sup> 82	<sup>12</sup> 83	<sup>12</sup> 84	<sup>13</sup> 85	<sup>13</sup> 86	<sup>13</sup> 87	<sup>13</sup> 88	<sup>13</sup> 89	<sup>13</sup> 90	<sup>13</sup> 91
<b>April</b>	<sup>14</sup> 92	<sup>14</sup> 93	<sup>14</sup> 94	<sup>14</sup> 95	<sup>14</sup> 96	<sup>14</sup> 97	<sup>14</sup> 98	<sup>15</sup> 99	<sup>15</sup> 100	<sup>15</sup> 101	<sup>15</sup> 102	<sup>15</sup> 103	<sup>15</sup> 104	<sup>15</sup> 105	<sup>16</sup> 106	<sup>16</sup> 107	<sup>16</sup> 108	<sup>16</sup> 109	<sup>16</sup> 110	<sup>16</sup> 111	<sup>16</sup> 112	<sup>17</sup> 113	<sup>17</sup> 114	<sup>17</sup> 115	<sup>17</sup> 116	<sup>17</sup> 117	<sup>17</sup> 118	<sup>17</sup> 119	<sup>18</sup> 120	<sup>18</sup> 121					
<b>May</b>			<sup>18</sup> 122	<sup>18</sup> 123	<sup>18</sup> 124	<sup>18</sup> 125	<sup>18</sup> 126	<sup>19</sup> 127	<sup>19</sup> 128	<sup>19</sup> 129	<sup>19</sup> 130	<sup>19</sup> 131	<sup>19</sup> 132	<sup>19</sup> 133	<sup>20</sup> 134	<sup>20</sup> 135	<sup>20</sup> 136	<sup>20</sup> 137	<sup>20</sup> 138	<sup>20</sup> 139	<sup>20</sup> 140	<sup>21</sup> 141	<sup>21</sup> 142	<sup>21</sup> 143	<sup>21</sup> 144	<sup>21</sup> 145	<sup>21</sup> 146	<sup>21</sup> 147	<sup>22</sup> 148	<sup>22</sup> 149	<sup>22</sup> 150	<sup>22</sup> 151	<sup>22</sup> 152		
<b>June</b>						<sup>22</sup> 153	<sup>22</sup> 154	<sup>23</sup> 155	<sup>23</sup> 156	<sup>23</sup> 157	<sup>23</sup> 158	<sup>23</sup> 159	<sup>23</sup> 160	<sup>23</sup> 161	<sup>24</sup> 162	<sup>24</sup> 163	<sup>24</sup> 164	<sup>24</sup> 165	<sup>24</sup> 166	<sup>24</sup> 167	<sup>24</sup> 168	<sup>25</sup> 169	<sup>25</sup> 170	<sup>25</sup> 171	<sup>25</sup> 172	<sup>25</sup> 173	<sup>25</sup> 174	<sup>25</sup> 175	<sup>26</sup> 176	<sup>26</sup> 177	<sup>26</sup> 178	<sup>26</sup> 179	<sup>26</sup> 180	<sup>26</sup> 181	<sup>26</sup> 182
<b>July</b>	<sup>27</sup> 183	<sup>27</sup> 184	<sup>27</sup> 185	<sup>27</sup> 186	<sup>27</sup> 187	<sup>27</sup> 188	<sup>27</sup> 189	<sup>28</sup> 190	<sup>28</sup> 191	<sup>28</sup> 192	<sup>28</sup> 193	<sup>28</sup> 194	<sup>28</sup> 195	<sup>28</sup> 196	<sup>29</sup> 197	<sup>29</sup> 198	<sup>29</sup> 199	<sup>29</sup> 200	<sup>29</sup> 201	<sup>29</sup> 202	<sup>29</sup> 203	<sup>30</sup> 204	<sup>30</sup> 205	<sup>30</sup> 206	<sup>30</sup> 207	<sup>30</sup> 208	<sup>30</sup> 209	<sup>30</sup> 210	<sup>31</sup> 211	<sup>31</sup> 212					
<b>August</b>			<sup>31</sup> 213	<sup>31</sup> 214	<sup>31</sup> 215	<sup>31</sup> 216	<sup>31</sup> 217	<sup>32</sup> 218	<sup>32</sup> 219	<sup>32</sup> 220	<sup>32</sup> 221	<sup>32</sup> 222	<sup>32</sup> 223	<sup>32</sup> 224	<sup>33</sup> 225	<sup>33</sup> 226	<sup>33</sup> 227	<sup>33</sup> 228	<sup>33</sup> 229	<sup>33</sup> 230	<sup>33</sup> 231	<sup>34</sup> 232	<sup>34</sup> 233	<sup>34</sup> 234	<sup>34</sup> 235	<sup>34</sup> 236	<sup>34</sup> 237	<sup>34</sup> 238	<sup>35</sup> 239	<sup>35</sup> 240	<sup>35</sup> 241	<sup>35</sup> 242	<sup>35</sup> 243		
<b>September</b>						<sup>35</sup> 244	<sup>35</sup> 245	<sup>36</sup> 246	<sup>36</sup> 247	<sup>36</sup> 248	<sup>36</sup> 249	<sup>36</sup> 250	<sup>36</sup> 251	<sup>36</sup> 252	<sup>37</sup> 253	<sup>37</sup> 254	<sup>37</sup> 255	<sup>37</sup> 256	<sup>37</sup> 257	<sup>37</sup> 258	<sup>37</sup> 259	<sup>38</sup> 260	<sup>38</sup> 261	<sup>38</sup> 262	<sup>38</sup> 263	<sup>38</sup> 264	<sup>38</sup> 265	<sup>38</sup> 266	<sup>39</sup> 267	<sup>39</sup> 268	<sup>39</sup> 269	<sup>39</sup> 270	<sup>39</sup> 271	<sup>39</sup> 272	<sup>39</sup> 273
<b>October</b>	<sup>40</sup> 274	<sup>40</sup> 275	<sup>40</sup> 276	<sup>40</sup> 277	<sup>40</sup> 278	<sup>40</sup> 279	<sup>40</sup> 280	<sup>41</sup> 281	<sup>41</sup> 282	<sup>41</sup> 283	<sup>41</sup> 284	<sup>41</sup> 285	<sup>41</sup> 286	<sup>41</sup> 287	<sup>42</sup> 288	<sup>42</sup> 289	<sup>42</sup> 290	<sup>42</sup> 291	<sup>42</sup> 292	<sup>42</sup> 293	<sup>42</sup> 294	<sup>43</sup> 295	<sup>43</sup> 296	<sup>43</sup> 297	<sup>43</sup> 298	<sup>43</sup> 299	<sup>43</sup> 300	<sup>43</sup> 301	<sup>44</sup> 302	<sup>44</sup> 303					
<b>November</b>			<sup>44</sup> 304	<sup>44</sup> 305	<sup>44</sup> 306	<sup>44</sup> 307	<sup>44</sup> 308	<sup>45</sup> 309	<sup>45</sup> 310	<sup>45</sup> 311	<sup>45</sup> 312	<sup>45</sup> 313	<sup>45</sup> 314	<sup>45</sup> 315	<sup>46</sup> 316	<sup>46</sup> 317	<sup>46</sup> 318	<sup>46</sup> 319	<sup>46</sup> 320	<sup>46</sup> 321	<sup>46</sup> 322	<sup>47</sup> 323	<sup>47</sup> 324	<sup>47</sup> 325	<sup>47</sup> 326	<sup>47</sup> 327	<sup>47</sup> 328	<sup>47</sup> 329	<sup>48</sup> 330	<sup>48</sup> 331	<sup>48</sup> 332	<sup>48</sup> 333	<sup>48</sup> 334		
<b>December</b>						<sup>48</sup> 335	<sup>48</sup> 336	<sup>49</sup> 337	<sup>49</sup> 338	<sup>49</sup> 339	<sup>49</sup> 340	<sup>49</sup> 341	<sup>49</sup> 342	<sup>49</sup> 343	<sup>50</sup> 344	<sup>50</sup> 345	<sup>50</sup> 346	<sup>50</sup> 347	<sup>50</sup> 348	<sup>50</sup> 349	<sup>50</sup> 350	<sup>51</sup> 351	<sup>51</sup> 352	<sup>51</sup> 353	<sup>51</sup> 354	<sup>51</sup> 355	<sup>51</sup> 356	<sup>51</sup> 357	<sup>52</sup> 358	<sup>52</sup> 359	<sup>52</sup> 360	<sup>52</sup> 361	<sup>52</sup> 362	<sup>52</sup> 363	<sup>52</sup> 364

In a **Leap Year**, append a **Leap Week** to December, making it a 37-day month **or** append a stand-alone leap week at the end of the year as a 7-day “mini-month”

Leap Years occur at symmetrically arranged intervals of 6 or 5 years: It is a Leap Year only if the *Remainder* of  $( 52 \times \text{Year} + 146 ) / 293$  is less than 52.

Visit the **Symmetry010 Calendar** home page at: <http://individual.utoronto.ca/kalendis/classic.htm>