

Puzzle 21404 - Tuesday, 26 January, 2021 - Difficulty 10

<sup>10</sup> 7	9	5	2	3	4	8	1	<sup>11</sup> 6
3	1 =	<sup>10</sup> 4	6	9	8	7	2 <	5
<sup>32</sup> 8	<sup>5</sup> 2	<sup>13</sup> 6	7	<sup>12</sup> 1	5	<sup>22</sup> 9	<sup>12</sup> 3	<sup>12</sup> 4
4	3	<sup>10</sup> 2	1	7 v	6	5	9	8
6	8	9	5	2	3	4	7	1
5	<sup>12</sup> 7	<sup>13</sup> 1	8	4	9	3	<sup>14</sup> 6	2
9	5	<sup>11</sup> 7	4	6	2	1	8	3
1	<sup>10</sup> 6 <	8	3	<sup>13</sup> 5	7 >	2	4	<sup>16</sup> 9
2	4	3 ^	9 <	8	1	6 ^	5	7