

Mensa  
33boards orange



boards0820  
20150820

C:\BOS\eventboards\duingebild\boards\duingebild.pdf

<div>1</div> <div>N/-</div> <div><div><div>AJ4</div><div>J98</div><div>9765</div><div>KQ9</div></div><div><div>532</div><div>A3</div><div>J2</div><div>J87432</div></div><div><div>T98</div><div>Q52</div><div>AQT83</div><div>T5</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>8 7</div><div>4 4</div><div>6 5</div><div>7 7</div><div>5 5</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 3CX; 100</div></div><div><div>E W</div><div>4 4</div><div>7 7</div><div>7 7</div><div>5 4</div><div>8 8</div></div></div> <div><div>11</div><div>6</div><div>15</div><div>8</div></div>	<div>2</div> <div>E/NS</div> <div><div><div>K4</div><div>JT97652</div><div>T95</div><div>7</div></div><div><div>85</div><div>A43</div><div>K7432</div><div>T84</div></div><div><div>AJ96</div><div>K</div><div>QJ86</div><div>AKQ6</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>8 8</div><div>7 7</div><div>9 9</div><div>8 8</div><div>7 7</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 1H; 140</div></div><div><div>E W</div><div>4 4</div><div>5 5</div><div>3 3</div><div>4 4</div><div>5 5</div></div></div> <div><div>4</div><div>7</div><div>9</div><div>20</div></div>	<div>3</div> <div>S/EW</div> <div><div><div>T</div><div>KT82</div><div>AQJ</div><div>QT864</div></div><div><div>J43</div><div>QJ7</div><div>T7543</div><div>A3</div></div><div><div>AKQ87</div><div>653</div><div>K2</div><div>K97</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>5 4</div><div>3 3</div><div>7 7</div><div>4 4</div><div>7 7</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 4S; -620</div></div><div><div>E W</div><div>8 8</div><div>10 10</div><div>6 6</div><div>9 9</div><div>5 5</div></div></div> <div><div>12</div><div>8</div><div>15</div><div>5</div></div>	<div>4</div> <div>W/All</div> <div><div><div>KJ97</div><div>T86</div><div>AQ82</div><div>K6</div></div><div><div>QT2</div><div>74</div><div>T953</div><div>A753</div></div><div><div>A3</div><div>AJ953</div><div>K4</div><div>JT42</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>7 7</div><div>8 8</div><div>6 6</div><div>8 8</div><div>4 4</div></div><div><div>Opt res:</div><div>W 3C; -110</div></div><div><div>E W</div><div>5 5</div><div>4 5</div><div>6 7</div><div>5 5</div><div>8 9</div></div></div> <div><div>13</div><div>6</div><div>13</div><div>8</div></div>
<div>5</div> <div>N/NS</div> <div><div><div>AKQ93</div><div>A</div><div>QJ3</div><div>AT94</div></div><div><div>652</div><div>K972</div><div>AK72</div><div>K6</div></div><div><div>JT84</div><div>Q6</div><div>9654</div><div>J75</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>7 7</div><div>9 9</div><div>3 3</div><div>8 8</div><div>8 8</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 4SX; -200</div></div><div><div>E W</div><div>4 4</div><div>3 3</div><div>10 10</div><div>4 4</div><div>4 4</div></div></div> <div><div>20</div><div>3</div><div>13</div><div>4</div></div>	<div>6</div> <div>E/EW</div> <div><div><div>AJ875</div><div>Q74</div><div>T</div><div>Q643</div></div><div><div>Q96</div><div>A53</div><div>Q876</div><div>KJ5</div></div><div><div>K42</div><div>J96</div><div>AKJ92</div><div>T9</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>5 5</div><div>7 7</div><div>7 7</div><div>5 5</div><div>8 8</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 3CX; -100</div></div><div><div>E W</div><div>8 8</div><div>5 6</div><div>5 5</div><div>8 8</div><div>4 4</div></div></div> <div><div>9</div><div>12</div><div>12</div><div>7</div></div>	<div>7</div> <div>S/All</div> <div><div><div>J7</div><div>Q862</div><div>AT7</div><div>K754</div></div><div><div>A852</div><div>AJT</div><div>K843</div><div>A3</div></div><div><div>QT6</div><div>K9753</div><div>952</div><div>Q9</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>4 4</div><div>6 6</div><div>4 4</div><div>6 6</div><div>9 9</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 3C; 110</div></div><div><div>E W</div><div>6 8</div><div>7 7</div><div>8 8</div><div>7 7</div><div>4 4</div></div></div> <div><div>10</div><div>16</div><div>7</div><div>7</div></div>	<div>8</div> <div>W/-</div> <div><div><div>JT2</div><div>J</div><div>T93</div><div>AK9532</div></div><div><div>AK7653</div><div>T43</div><div>A874</div><div>-</div></div><div><div>Q984</div><div>A85</div><div>52</div><div>QJT7</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>4 4</div><div>3 3</div><div>7 7</div><div>7 7</div><div>9 9</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 3C; -300</div></div><div><div>E W</div><div>8 8</div><div>10 10</div><div>3 3</div><div>5 5</div><div>4 4</div></div></div> <div><div>9</div><div>11</div><div>9</div><div>11</div></div>
<div>9</div> <div>N/EW</div> <div><div><div>Q74</div><div>KJ86</div><div>Q54</div><div>AKJ</div></div><div><div>K865</div><div>T95</div><div>J7</div><div>8632</div></div><div><div>JT93</div><div>A72</div><div>A8632</div><div>5</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>10 10</div><div>6 6</div><div>10 10</div><div>8 8</div><div>10 10</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 3N; 430</div></div><div><div>E W</div><div>3 3</div><div>7 7</div><div>2 2</div><div>5 5</div><div>3 3</div></div></div> <div><div>16</div><div>4</div><div>9</div><div>11</div></div>	<div>10</div> <div>E/All</div> <div><div><div>AJ</div><div>AT</div><div>AT975</div><div>9853</div></div><div><div>K874</div><div>96542</div><div>86</div><div>Q7</div></div><div><div>T3</div><div>KT82</div><div>543</div><div>A872</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>7 7</div><div>4 4</div><div>4 4</div><div>8 8</div><div>8 8</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 2S; -140</div></div><div><div>E W</div><div>6 6</div><div>9 9</div><div>8 8</div><div>5 5</div><div>5 5</div></div></div> <div><div>14</div><div>2</div><div>12</div><div>12</div></div>	<div>11</div> <div>S/-</div> <div><div><div>543</div><div>A</div><div>AKT53</div><div>QJ87</div></div><div><div>9</div><div>7632</div><div>Q964</div><div>T543</div></div><div><div>KJ762</div><div>QJ4</div><div>J82</div><div>A6</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>11 11</div><div>4 4</div><div>4 4</div><div>8 8</div><div>8 8</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 2S; -140</div></div><div><div>E W</div><div>6 6</div><div>9 9</div><div>8 8</div><div>5 5</div><div>5 5</div></div></div> <div><div>14</div><div>2</div><div>12</div><div>12</div></div>	<div>12</div> <div>W/NS</div> <div><div><div>QT64</div><div>K84</div><div>J93</div><div>J86</div></div><div><div>A7</div><div>AQ72</div><div>AT854</div><div>92</div></div><div><div>KJ52</div><div>6</div><div>KQ7</div><div>AKQT4</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>11 11</div><div>10 10</div><div>10 10</div><div>10 10</div><div>11 11</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 3N; 460</div></div><div><div>E W</div><div>2 2</div><div>2 2</div><div>2 2</div><div>3 3</div><div>2 2</div></div></div> <div><div>14</div><div>7</div><div>18</div><div>1</div></div>
<div>13</div> <div>N/All</div> <div><div><div>T8543</div><div>QJT6</div><div>KT</div><div>98</div></div><div><div>AK7</div><div>8</div><div>QJ9432</div><div>KQJ</div></div><div><div>Q</div><div>A9742</div><div>8765</div><div>T42</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>6 6</div><div>8 8</div><div>6 6</div><div>3 3</div><div>6 6</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 3D; -130</div></div><div><div>E W</div><div>7 7</div><div>5 5</div><div>7 7</div><div>10 10</div><div>7 7</div></div></div> <div><div>6</div><div>16</div><div>6</div><div>12</div></div>	<div>14</div> <div>E/-</div> <div><div><div>76</div><div>AJT82</div><div>T8</div><div>JT84</div></div><div><div>A94</div><div>965</div><div>KJ972</div><div>K9</div></div><div><div>JT83</div><div>Q7</div><div>A4</div><div>A7653</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>6 6</div><div>4 4</div><div>4 4</div><div>4 4</div><div>4 4</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 2S; -140</div></div><div><div>E W</div><div>7 7</div><div>9 9</div><div>5 5</div><div>9 9</div><div>8 8</div></div></div> <div><div>6</div><div>4</div><div>9</div><div>21</div></div>	<div>15</div> <div>S/NS</div> <div><div><div>97542</div><div>Q</div><div>A32</div><div>T832</div></div><div><div>QJ</div><div>T7632</div><div>JT65</div><div>96</div></div><div><div>KT</div><div>KJ9854</div><div>Q7</div><div>Q7</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>10 10</div><div>12 12</div><div>7 7</div><div>9 9</div><div>12 12</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 6S; 1430</div></div><div><div>E W</div><div>1 1</div><div>1 1</div><div>6 6</div><div>4 4</div><div>1 1</div></div></div> <div><div>6</div><div>4</div><div>9</div><div>21</div></div>	<div>16</div> <div>W/EW</div> <div><div><div>KT8</div><div>652</div><div>A94</div><div>AKJ2</div></div><div><div>J753</div><div>Q7</div><div>Q873</div><div>643</div></div><div><div>AQ6</div><div>T984</div><div>T6</div><div>9875</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>11 11</div><div>10 10</div><div>11 10</div><div>10 10</div><div>11 11</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 3N; 460</div></div><div><div>E W</div><div>2 2</div><div>3 3</div><div>2 2</div><div>3 3</div><div>2 2</div></div></div> <div><div>15</div><div>5</div><div>6</div><div>14</div></div>
<div>17</div> <div>N/-</div> <div><div><div>KQ432</div><div>K842</div><div>5</div><div>K82</div></div><div><div>9765</div><div>QJ6</div><div>KQJ92</div><div>A</div></div><div><div>T8</div><div>A97</div><div>A764</div><div>9543</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>5 5</div><div>7 7</div><div>7 7</div><div>3 3</div><div>8 8</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 3D; -130</div></div><div><div>E W</div><div>8 8</div><div>6 6</div><div>6 6</div><div>10 10</div><div>5 5</div></div></div> <div><div>11</div><div>13</div><div>8</div><div>8</div></div>	<div>18</div> <div>E/NS</div> <div><div><div>AQT</div><div>72</div><div>J64</div><div>KQJT3</div></div><div><div>987</div><div>AQ865</div><div>QT52</div><div>6</div></div><div><div>K654</div><div>KT3</div><div>K87</div><div>A92</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>3 3</div><div>3 3</div><div>7 7</div><div>5 5</div><div>3 3</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 3N; -430</div></div><div><div>E W</div><div>10 10</div><div>10 10</div><div>6 6</div><div>7 7</div><div>10 10</div></div></div> <div><div>8</div><div>13</div><div>13</div><div>6</div></div>	<div>19</div> <div>S/EW</div> <div><div><div>A32</div><div>6</div><div>AT97542</div><div>T6</div></div><div><div>Q87</div><div>KQT532</div><div>J8</div><div>K2</div></div><div><div>JT96</div><div>J874</div><div>KQ</div><div>J54</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>5 5</div><div>7 7</div><div>10 10</div><div>4 4</div><div>10 10</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 3N; 420</div></div><div><div>E W</div><div>4 1</div><div>5 5</div><div>3 1</div><div>9 9</div><div>2 2</div></div></div> <div><div>11</div><div>8</div><div>13</div><div>13</div></div>	<div>20</div> <div>W/All</div> <div><div><div>Q943</div><div>A3</div><div>J86</div><div>KT92</div></div><div><div>K</div><div>862</div><div>AQ7543</div><div>A43</div></div><div><div>A8652</div><div>JT5</div><div>K92</div><div>Q7</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>4 4</div><div>6 6</div><div>7 7</div><div>3 3</div><div>8 8</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 2N; -120</div></div><div><div>E W</div><div>8 8</div><div>6 6</div><div>5 5</div><div>9 9</div><div>5 5</div></div></div> <div><div>10</div><div>13</div><div>10</div><div>7</div></div>
<div>21</div> <div>N/NS</div> <div><div><div>973</div><div>4</div><div>AQ7652</div><div>KJ5</div></div><div><div>AJT84</div><div>Q93</div><div>9</div><div>T864</div></div><div><div>KQ52</div><div>AT7</div><div>KJT</div><div>A97</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>4 4</div><div>4 4</div><div>7 7</div><div>8 7</div><div>4 4</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 3N; -400</div></div><div><div>E W</div><div>9 9</div><div>9 9</div><div>6 6</div><div>5 5</div><div>9 9</div></div></div> <div><div>10</div><div>7</div><div>17</div><div>6</div></div>	<div>22</div> <div>E/EW</div> <div><div><div>A843</div><div>J2</div><div>J6</div><div>A7652</div></div><div><div>K952</div><div>K983</div><div>2</div><div>KJ98</div></div><div><div>QJT76</div><div>Q74</div><div>K73</div><div>Q4</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>7 7</div><div>6 6</div><div>11 11</div><div>10 10</div><div>8 8</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 4H; 450</div></div><div><div>E W</div><div>4 4</div><div>7 7</div><div>2 2</div><div>3 3</div><div>5 4</div></div></div> <div><div>10</div><div>10</div><div>10</div><div>10</div></div>	<div>23</div> <div>S/All</div> <div><div><div>AQT</div><div>765</div><div>Q96</div><div>KQT3</div></div><div><div>K874</div><div>AQ84</div><div>T542</div><div>6</div></div><div><div>J9532</div><div>9</div><div>A3</div><div>J8752</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>7 7</div><div>6 6</div><div>11 11</div><div>10 10</div><div>8 8</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 4H; 450</div></div><div><div>E W</div><div>4 4</div><div>7 7</div><div>2 2</div><div>3 3</div><div>5 4</div></div></div> <div><div>9</div><div>13</div><div>6</div><div>12</div></div>	<div>24</div> <div>W/-</div> <div><div><div>652</div><div>Q9754</div><div>6</div><div>QJ96</div></div><div><div>QJT97</div><div>J3</div><div>92</div><div>AK32</div></div><div><div>A43</div><div>T86</div><div>AQ873</div><div>T8</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>7 7</div><div>6 6</div><div>10 10</div><div>9 9</div><div>4 4</div></div><div><div>Opt res:</div><div>EW 5CX; 500</div></div><div><div>E W</div><div>6 6</div><div>7 7</div><div>3 3</div><div>3 3</div><div>9 9</div></div></div> <div><div>5</div><div>11</div><div>10</div><div>14</div></div>
<div>25</div> <div>N/EW</div> <div><div><div>K9632</div><div>863</div><div>A</div><div>KT84</div></div><div><div>JT5</div><div>9742</div><div>63</div><div>J752</div></div><div><div>7</div><div>AKT5</div><div>QT842</div><div>Q96</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>9 9</div><div>11 11</div><div>7 7</div><div>8 8</div><div>8 8</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 4S; 450</div></div><div><div>E W</div><div>4 4</div><div>2 2</div><div>5 5</div><div>5 5</div><div>5 5</div></div></div> <div><div>10</div><div>2</div><div>11</div><div>17</div></div>	<div>26</div> <div>E/All</div> <div><div><div>A9643</div><div>32</div><div>A843</div><div>A3</div></div><div><div>87</div><div>A97</div><div>965</div><div>QT652</div></div><div><div>QT2</div><div>T864</div><div>QT72</div><div>KJ</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>6 6</div><div>4 4</div><div>8 8</div><div>5 5</div><div>9 9</div></div><div><div>Opt res:</div><div>E 3S; -140</div></div><div><div>E W</div><div>7 7</div><div>9 8</div><div>5 5</div><div>8 8</div><div>4 4</div></div></div> <div><div>6</div><div>12</div><div>8</div><div>14</div></div>	<div>27</div> <div>S/-</div> <div><div><div>JT875</div><div>K8542</div><div>-</div><div>AJT</div></div><div><div>63</div><div>AQJ7</div><div>Q984</div><div>K85</div></div><div><div>AQ9</div><div>63</div><div>AJT653</div><div>64</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>7 7</div><div>5 5</div><div>6 6</div><div>7 7</div><div>8 8</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 3N; 450</div></div><div><div>E W</div><div>6 6</div><div>8 8</div><div>6 6</div><div>6 6</div><div>5 4</div></div></div> <div><div>12</div><div>9</div><div>11</div><div>8</div></div>	<div>28</div> <div>W/NS</div> <div><div><div>3</div><div>9865</div><div>AT87</div><div>JT63</div></div><div><div>QJT</div><div>KQJ4</div><div>KQ952</div><div>9</div></div><div><div>K7542</div><div>7</div><div>63</div><div>K8542</div></div></div> <div><div><div>N S</div><div>7 7</div><div>5 5</div><div>6 6</div><div>7 7</div><div>8 8</div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 3H; 140</div></div><div><div>E W</div><div>6 6</div><div>8 8</div><div>7 7</div><div>6 6</div><div>5 4</div></div></div> <div><div>5</div><div>14</div><div>6</div><div>15</div></div>

N/S/E/W|HCP:9.7 10.3 10.5 9.4 |Bal: 11 17 18 13 |> 6: 1 2 0 1 | = 1: 18 9 9 11 | = 0: 0 4 1 2

Mensa  
33boards orange



boards0820  
20150820

<div>29</div> <div><div><div><div><div>♠ 4</div><div>♥ AQ642</div><div>♦ AK82</div><div>♣ J62</div></div><div>♠ AQ83</div><div>♥ K5</div><div>♦ JT964</div><div>♣ Q8</div></div><div><div><div>♠ 752</div><div>♥ 87</div><div>♦ Q753</div><div>♣ AK43</div></div><div><div>♠ KJT96</div><div>♥ JT93</div><div>♦ -</div><div>♣ T975</div></div></div><div><div><div>14</div><div>12</div><div>9</div><div>5</div></div><div><div>6</div><div>6</div><div>6</div><div>6</div></div></div></div><div><div><div>N</div><div>S</div></div><div><div>6</div><div>6</div></div><div><div>7</div><div>7</div></div><div><div>9</div><div>9</div></div><div><div>5</div><div>5</div></div><div><div>7</div><div>7</div></div></div><div><div>Opt res:</div><div>NS 2H; 140</div></div><div><div>E</div><div>W</div></div><div><div>5</div><div>7</div></div><div><div>6</div><div>6</div></div><div><div>3</div><div>4</div></div><div><div>8</div><div>8</div></div><div><div>6</div><div>6</div></div></div>
---