

LEVEL : 4

IMA'S 6TH DISTRICT COMPETITION

CADRE : ALL

|          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |           |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| NAME :   |    |    |    |    |    |    |    |    |    | LEVEL : 4 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| STD:     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |           |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| SCHOOL : |    |    |    |    |    |    |    |    |    |           |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 5        | 8  | 6  | 1  | 9  | 4  | 9  | 6  | 6  | 8  | 8         | 4  | 6  | 9  | 1  | 4  | 3  | 4  | 5  | 9  | 3  | 7  | 5  | 5  | 6  |
| 2        | 6  | 5  | 4  | 5  | 7  | 1  | 2  | 2  | 9  | 7         | 4  | 9  | 3  | 2  | 7  | 4  | 5  | 1  | 6  | 7  | 2  | 5  | 5  | 5  |
| 9        | 7  | 6  | 6  | 9  | 8  | 6  | 9  | 7  | 9  | 9         | 8  | 6  | 9  | 8  | 7  | 7  | 8  | 6  | 9  | 6  | 9  | 6  | 8  | 6  |
| 6        | 7  | 8  | 9  | 8  | 8  | 8  | 9  | 4  | 8  | 3         | 3  | 4  | 4  | 6  | 4  | 5  | 4  | 3  | 1  | 1  | 2  | 8  | 2  | 6  |
|          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |           |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |           |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 9        | 9  | 7  | 9  | 2  | 5  | 8  | 7  | 1  | 2  | 1         | 7  | 8  | 3  | 9  | 8  | 7  | 7  | 2  | 7  | 1  | 7  | 5  | 8  | 4  |
| 9        | 8  | 6  | 2  | 3  | 9  | 1  | 6  | 5  | 3  | 1         | 8  | 1  | 1  | 3  | 9  | 5  | 8  | 7  | 7  | 9  | 9  | 8  | 3  | 1  |
| 9        | -9 | 6  | 9  | -6 | 6  | 9  | -6 | 6  | 6  | -9        | 8  | 6  | -7 | 6  | 7  | -7 | 7  | 9  | -9 | 9  | 9  | -7 | 8  | 7  |
| 8        | 3  | -9 | 8  | 5  | -9 | 3  | 2  | -8 | 9  | 7         | -6 | 1  | 9  | -2 | 6  | 9  | -2 | 5  | 9  | -5 | 5  | 4  | -4 | 5  |
|          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |           |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |           |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 82       | 4  | 7  | 2  | 7  | 7  | 99 | 1  | 7  | 7  | 94        | 8  | 6  | 6  | 61 | 7  | 88 | 8  | 8  | 6  | 73 | 8  | 79 | 9  | 99 |
| 5        | 12 | 3  | 31 | 4  | 18 | 1  | 59 | 4  | 12 | 8         | 12 | 4  | 37 | 1  | 37 | 3  | 27 | 5  | 25 | 6  | 53 | 4  | 50 | 7  |
| 7        | -7 | 94 | 8  | 95 | 9  | 6  | -8 | 81 | 6  | -8        | 9  | 91 | -9 | 7  | 8  | -7 | 8  | 82 | -7 | 8  | 6  | -9 | 7  | 6  |
| 1        | 5  | -9 | 8  | 1  | -8 | 1  | 3  | -8 | 2  | 4         | -8 | 6  | 4  | -4 | 4  | 1  | -1 | 5  | 9  | -1 | 4  | 8  | -5 | 4  |
|          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |           |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |           |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

DURATION : 14 MINS

200 SUMS

| LEVEL 4 : |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | CMT 1 |    |    |    |    |    |  |
|-----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|----|----|----|----|----|--|
| 63        | 23 | 64 | 46 | 94 | 17 | 69 | 12 | 87 | 12 | 61 | 26 | 92 | 40 | 88 | 29 | 79 | 60 | 91 | 12    | 62 | 28 | 86 | 42 | 76 |  |
| 19        | 1  | 31 | 4  | 38 | 4  | 46 | 2  | 14 | 6  | 45 | 8  | 36 | 3  | 49 | 5  | 19 | 1  | 56 | 1     | 40 | 5  | 42 | 2  | 38 |  |
| 5         | 86 | 2  | 71 | 9  | 95 | 9  | 73 | 2  | 84 | 7  | 62 | 7  | 88 | 2  | 4  | 7  | 91 | 7  | 84    | 1  | 98 | 7  | 74 | 2  |  |
|           |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |       |    |    |    |    |    |  |
|           |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |       |    |    |    |    |    |  |

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 77 | 5  | 17 | 79 | 9  | 43 | 73 | 1  | 41 | 5  | 61 | 4  | 52 | 68 | 1  | 42 | 73 | 1  | 38 | 87 | 2  | 60 | 89 | 5  | 44 |
| -9 | 73 | 4  | 22 | 65 | 9  | 40 | 74 | 1  | 24 | 26 | 96 | 3  | 25 | 97 | 2  | 14 | 96 | 5  | 42 | 78 | 2  | 21 | 80 | 5  |
| 25 | -8 | 82 | -8 | -9 | 98 | 1  | 14 | -1 | 74 | 7  | -6 | -2 | -6 | -6 | 8  | -8 | 98 | -4 | -8 | 1  | 73 | -4 | 14 | 83 |
|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

|    |     |    |    |     |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|-----|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 90 | 9   | 11 | 85 | 3   | 29 | 81 | 9  | 22 | 5  | 89 | 7   | 35 | 85 | 2  | 43 | 88 | 4  | 51 | 61 | 7  | 44 | 69 | 4  | 31 |
| 25 | 65  | 4  | 41 | 79  | 9  | 12 | 90 | 9  | 42 | 45 | 65  | 1  | 20 | 77 | 1  | 45 | 85 | 2  | 34 | 67 | 5  | 11 | 61 | 4  |
| -6 | -53 | 66 | -7 | -11 | -1 | 5  | 30 | -2 | 65 | 6  | -31 | -4 | -8 | 81 | 2  | -9 | 95 | -3 | -8 | 6  | 64 | -1 | 40 | 62 |
|    |     |    |    |     |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|    |     |    |    |     |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

| LEVEL 4 :   |    |   |   |   | CMT 1        |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
|---|----|---|---|---|--------------|----|---|---|---|---------------|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|---|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|---|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|---|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|---|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|----|---|---|---|--|
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>53</td><td>*</td><td>2</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>21</td><td>*</td><td>5</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>38</td><td>*</td><td>6</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>65</td><td>*</td><td>1</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>64</td><td>*</td><td>1</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>31</td><td>*</td><td>2</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>69</td><td>*</td><td>5</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>93</td><td>*</td><td>9</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>60</td><td>*</td><td>4</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>73</td><td>*</td><td>4</td><td>=</td><td></td></tr> </table> | 53 | * | 2 | = |              | 21 | * | 5 | = |               | 38 | * | 6 | = |  | 65 | * | 1 | = |  | 64 | * | 1 | = |  | 31 | * | 2 | = |  | 69 | * | 5 | = |  | 93 | * | 9 | = |  | 60 | * | 4 | = |  | 73 | * | 4 | = |  | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>98</td><td>*</td><td>9</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>28</td><td>*</td><td>8</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>69</td><td>*</td><td>4</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>97</td><td>*</td><td>7</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>72</td><td>*</td><td>9</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>74</td><td>*</td><td>2</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>32</td><td>*</td><td>4</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>45</td><td>*</td><td>8</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>82</td><td>*</td><td>6</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>40</td><td>*</td><td>9</td><td>=</td><td></td></tr> </table> | 98 | * | 9 | = |  | 28 | * | 8 | = |  | 69 | * | 4 | = |  | 97 | * | 7 | = |  | 72 | * | 9 | = |  | 74 | * | 2 | = |  | 32 | * | 4 | = |  | 45 | * | 8 | = |  | 82 | * | 6 | = |  | 40 | * | 9 | = |  | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>29</td><td>*</td><td>3</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>*</td><td>8</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>99</td><td>*</td><td>2</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>55</td><td>*</td><td>4</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>60</td><td>*</td><td>9</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>90</td><td>*</td><td>4</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>94</td><td>*</td><td>9</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>19</td><td>*</td><td>4</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>32</td><td>*</td><td>6</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>99</td><td>*</td><td>5</td><td>=</td><td></td></tr> </table> | 29 | * | 3 | = |  | 13 | * | 8 | = |  | 99 | * | 2 | = |  | 55 | * | 4 | = |  | 60 | * | 9 | = |  | 90 | * | 4 | = |  | 94 | * | 9 | = |  | 19 | * | 4 | = |  | 32 | * | 6 | = |  | 99 | * | 5 | = |  | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>48</td><td>*</td><td>6</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>61</td><td>*</td><td>4</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>*</td><td>1</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>35</td><td>*</td><td>8</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>34</td><td>*</td><td>2</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>79</td><td>*</td><td>7</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>71</td><td>*</td><td>8</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>49</td><td>*</td><td>2</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>65</td><td>*</td><td>7</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>49</td><td>*</td><td>6</td><td>=</td><td></td></tr> </table> | 48 | * | 6 | = |  | 61 | * | 4 | = |  | 13 | * | 1 | = |  | 35 | * | 8 | = |  | 34 | * | 2 | = |  | 79 | * | 7 | = |  | 71 | * | 8 | = |  | 49 | * | 2 | = |  | 65 | * | 7 | = |  | 49 | * | 6 | = |  | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>49</td><td>*</td><td>2</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>85</td><td>*</td><td>9</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>84</td><td>*</td><td>5</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>24</td><td>*</td><td>7</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>66</td><td>*</td><td>4</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>34</td><td>*</td><td>8</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>25</td><td>*</td><td>6</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>21</td><td>*</td><td>6</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>*</td><td>6</td><td>=</td><td></td></tr> <tr><td>88</td><td>*</td><td>1</td><td>=</td><td></td></tr> </table> | 49 | * | 2 | = |  | 85 | * | 9 | = |  | 84 | * | 5 | = |  | 24 | * | 7 | = |  | 66 | * | 4 | = |  | 34 | * | 8 | = |  | 25 | * | 6 | = |  | 21 | * | 6 | = |  | 15 | * | 6 | = |  | 88 | * | 1 | = |  |
| 53  | *  | 2 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 21  | *  | 5 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 38  | *  | 6 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 65  | *  | 1 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 64  | *  | 1 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 31  | *  | 2 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 69  | *  | 5 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 93  | *  | 9 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 60  | *  | 4 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 73  | *  | 4 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 98  | *  | 9 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 28  | *  | 8 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 69  | *  | 4 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 97  | *  | 7 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 72  | *  | 9 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 74  | *  | 2 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 32  | *  | 4 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 45  | *  | 8 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 82  | *  | 6 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 40  | *  | 9 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 29  | *  | 3 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 13  | *  | 8 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 99  | *  | 2 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 55  | *  | 4 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 60  | *  | 9 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 90  | *  | 4 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 94  | *  | 9 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 19  | *  | 4 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 32  | *  | 6 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 99  | *  | 5 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 48  | *  | 6 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 61  | *  | 4 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 13  | *  | 1 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 35  | *  | 8 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 34  | *  | 2 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 79  | *  | 7 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 71  | *  | 8 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 49  | *  | 2 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 65  | *  | 7 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 49  | *  | 6 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 49  | *  | 2 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 85  | *  | 9 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 84  | *  | 5 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 24  | *  | 7 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 66  | *  | 4 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 34  | *  | 8 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 25  | *  | 6 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 21  | *  | 6 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 15  | *  | 6 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| 88  | *  | 1 | = |   |              |    |   |   |   |               |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |
| DURATION 14 MIN   |    |   |   |   | TIME TAKEN : |    |   |   |   | MARKS : / 200 |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |   |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |    |   |   |   |  |

## LEVEL 4

## ANSWER KEY

|     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 22  | 28  | 25  | 20  | 31  | 27  | 24  | 26  | 19  | 34  | 27  | 19 | 25  | 25  | 17  | 22 | 19  | 21  | 15  | 25  | 17  | 20  | 24  | 20  | 23  |
| 35  | 11  | 10  | 28  | 4   | 11  | 21  | 9   | 4   | 20  | 0   | 17 | 16  | 6   | 16  | 30 | 14  | 20  | 23  | 14  | 14  | 30  | 10  | 15  | 17  |
| 95  | 14  | 95  | 49  | 107 | 26  | 107 | 55  | 84  | 27  | 98  | 21 | 107 | 38  | 65  | 56 | 85  | 42  | 100 | 33  | 86  | 71  | 82  | 61  | 116 |
| 87  | 110 | 97  | 121 | 141 | 116 | 124 | 87  | 103 | 102 | 113 | 96 | 135 | 131 | 139 | 38 | 105 | 152 | 154 | 97  | 103 | 131 | 135 | 118 | 116 |
| 93  | 70  | 103 | 93  | 65  | 150 | 114 | 89  | 41  | 103 | 94  | 94 | 53  | 87  | 92  | 52 | 79  | 195 | 39  | 121 | 81  | 135 | 106 | 99  | 132 |
| 109 | 21  | 81  | 119 | 71  | 37  | 98  | 129 | 29  | 112 | 140 | 41 | 32  | 97  | 160 | 46 | 124 | 184 | 50  | 87  | 80  | 113 | 79  | 105 | 97  |

|     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| 106 | 882 | 87  | 288 | 98  |
| 105 | 224 | 104 | 244 | 765 |
| 228 | 276 | 198 | 13  | 420 |
| 65  | 679 | 220 | 280 | 168 |
| 64  | 648 | 540 | 68  | 264 |
| 62  | 148 | 360 | 553 | 272 |
| 345 | 128 | 846 | 568 | 150 |
| 837 | 360 | 76  | 98  | 126 |
| 240 | 492 | 192 | 455 | 90  |