

							<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
(c)	(c)	(c)	(b)	(a)	(c)	(d)	(a)	(b)	(a)
<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
(a)	(c)	(c)	(b)	(a)	(a)	(a)	(a)	(b)	(a)
<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>
(b)	(c)	(b)	(d)	(b)	(b)	(d)	(d)	(c)	(c)
<b>31</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>37</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>40</b>
(d)	(d)	(a)	(d)	(b)	(c)	(b)	(b)	(a)	(b)
<b>41</b>	<b>42</b>	<b>43</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>49</b>	<b>50</b>
(b)	(c)	(b)	(c)	(a)	(b)	(a)	(b)	(b)	(b)
<b>51</b>	<b>52</b>	<b>53</b>	<b>54</b>	<b>55</b>	<b>56</b>	<b>57</b>	<b>58</b>	<b>59</b>	<b>60</b>
(b)	(d)	(d)	(a)	(a)	(b)	(b)	(c)	(d)	(b)
<b>61</b>	<b>62</b>	<b>63</b>	<b>64</b>	<b>65</b>	<b>66</b>	<b>67</b>	<b>68</b>	<b>69</b>	<b>70</b>
(c)	(a)	(b)	(d)	(c)	(c)	(a)	(a)	(b)	(b)
<b>71</b>	<b>72</b>	<b>73</b>	<b>74</b>	<b>75</b>	<b>76</b>	<b>77</b>	<b>78</b>	<b>79</b>	<b>80</b>
(c)	(b)	(d)	(c),(d)	(b)	(c)	(a)	(d)	(a)	(d)
<b>81a</b>	<b>81b</b>	<b>82a</b>	<b>82b</b>	<b>83a</b>	<b>83b</b>	<b>84a</b>	<b>84b</b>	<b>85a</b>	<b>85b</b>
(c)	(b)	(a)	(b)	(c)	(a)	(d)	(a)	(d)	(d)