
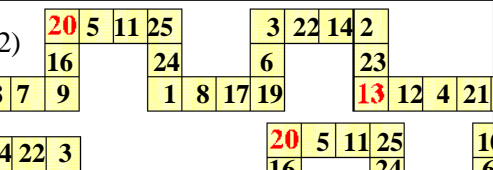
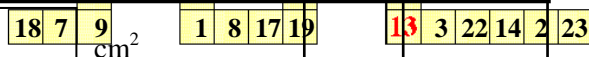
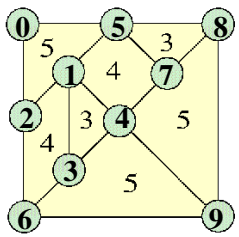
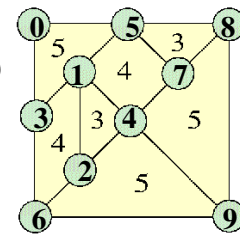


ODPOWIEDZI

XXVII Międzynarodowe Mistrzostwa w Grach Matematycznych i Logicznych XI Mistrzostwa Polski w GMiL 2012/2013 - Etap pierwszy UWAGA: Zmiana terminu finału krajowego na 11 – 12 maja 2013

	Rozwiązania	Punkty	Współczynnik												
1	Liczba przemieszczanych kawałków: <input style="width: 50px;" type="text" value="2"/>														
2	Liczba ruchów: <input style="width: 50px;" type="text" value="3"/>														
3	Liczba książek: <input style="width: 50px;" type="text" value="1"/>														
4	Liczba obszarów: <input style="width: 50px;" type="text" value="19"/>														
5	Liczba zabranych kości: <input style="width: 50px;" type="text" value="4"/> Zabrano np. 0-2, 0-3, 1-2 i 1-3														
6	W <input style="width: 50px;" type="text" value="26"/> dniu														
7	Waga masła: <input style="width: 100px;" type="text" value="71 070"/> g														
8	Długość dłuższego boku: <input style="width: 50px;" type="text" value="6"/> cm														
9	Liczba rozwiązań: <input style="width: 30px;" type="text" value="1"/> 1) <input style="width: 50px;" type="text" value="89"/> 2) <input style="width: 50px;" type="text"/>														
10	1 rozwiązanie. <input style="width: 50px;" type="text" value="352"/> cm														
11	1 rozwiązanie. Droga hamowania wzrosnie o: <input style="width: 50px;" type="text" value="300"/> %		<table border="1" style="font-size: small;"> <tr><td>1</td><td>6</td><td>9</td><td>54</td></tr> <tr><td>8</td><td>5</td><td>2</td><td>80</td></tr> <tr><td>7</td><td>3</td><td>4</td><td>84</td></tr> </table>	1	6	9	54	8	5	2	80	7	3	4	84
1	6	9	54												
8	5	2	80												
7	3	4	84												
12	1 rozwiązanie. Liczba: <input style="width: 50px;" type="text" value="436"/> Przykład:		<table border="1" style="font-size: small;"> <tr><td>56</td><td>90</td><td>72</td><td>436</td></tr> </table>	56	90	72	436								
56	90	72	436												
13	Liczba rozwiązań: <input style="width: 30px;" type="text" value="3"/> 1)  2) 														
14	1 rozwiązanie. Pole: <input style="width: 50px;" type="text" value="125"/>  cm ²														
15	1 rozwiązanie. Objętość: <input style="width: 50px;" type="text" value="97"/> cm ³														
16	1 rozwiązanie. Pole dwunastokąta: <input style="width: 50px;" type="text" value="52"/> cm ²														
17	Liczba rozwiązań: <input style="width: 30px;" type="text" value="2"/> 1)  2) 														
18	1 rozwiązanie. Powierzchnia dna pudełka: <input style="width: 50px;" type="text" value="1109"/> cm ²														
	suma														