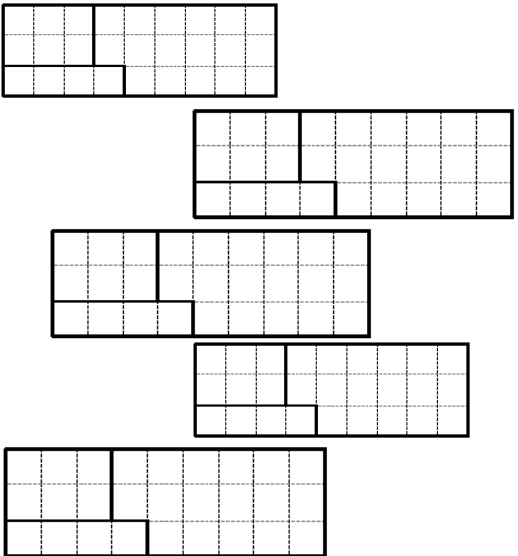


# CAMPIONATI INTERNAZIONALI DI GIOCHI MATEMATICI

## SEMIFINALI DEL 12 MARZO 2005

### soluzioni

°	SOLUZIONI	ESERCIZI SVOLTI	PUNTI
1	Liliana pagherà il cappotto Euro ... <b>48,48</b>		
2	Si finirà di cucinare alle <b>16.20</b>		
3	Il totale dei punti era: <b>19</b>		
4	I sei alunni possono sedersi in <b>7</b> altri modi		
5	Il numero cercato è: <b>163</b>		
6	Al massimo i componenti del gruppo sono: <b>8</b>		
7	Le dimensioni del quarto rettangolo sono: <b>5 x 6</b>		
8	Ci sono <b>18</b> pezzi di cioccolato		

9	Il capitano ha <b>70</b> .anni		
10	Gli 8 numeri sono: due soluzioni <b>1-3-5-7-9-11-13-15</b> o <b>15-13-11-9-7-5-3-1</b> nell'ordine		
11	Le cinque possibili suddivisioni: 		
12	Il più piccolo valore di N è <b>57</b>		
13	Mirko ha scelto i seguenti pesi: <b>1 - 2 - 3 - 7 - 11</b>		
14	Il raggio del cerchio è <b>267</b> mm		