

ぽこそん教室
エクセル編 Level.4

練習問題1

	A	B	C	D	E	F	G	H	I																																																	
1	<table border="1"><thead><tr><th colspan="7">駄菓子屋注文数一覧</th></tr><tr><th></th><th>月曜日</th><th>火曜日</th><th>水曜日</th><th>木曜日</th><th>金曜日</th><th>合計</th></tr></thead><tbody><tr><td>せんべい</td><td>34</td><td>36</td><td>48</td><td>36</td><td>38</td><td></td></tr><tr><td>チョコ</td><td>51</td><td>65</td><td>96</td><td>56</td><td>49</td><td></td></tr><tr><td>ラムネ</td><td>41</td><td>85</td><td>85</td><td>71</td><td>67</td><td></td></tr><tr><td>ゼリー</td><td>25</td><td>46</td><td>24</td><td>18</td><td>58</td><td></td></tr><tr><td>合計</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>									駄菓子屋注文数一覧								月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	合計	せんべい	34	36	48	36	38		チョコ	51	65	96	56	49		ラムネ	41	85	85	71	67		ゼリー	25	46	24	18	58		合計						
駄菓子屋注文数一覧																																																										
										月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	合計																																											
せんべい										34	36	48	36	38																																												
チョコ										51	65	96	56	49																																												
ラムネ										41	85	85	71	67																																												
ゼリー										25	46	24	18	58																																												
合計																																																										
2																																																										
3																																																										
4																																																										
5																																																										
6																																																										
7																																																										
8																																																										
9																																																										
10	①上記の表を作成。																																																									
11	②H4～H8まで、C8～G8までの計算式を作ってみよう。																																																									
12	③保存はせずに閉じておきましょう。																																																									