

Kivonás átlépéssel																									
<table border="1" style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;">sz</td> <td style="padding: 5px;">t</td> <td style="padding: 5px;">e</td> <td style="padding: 5px;">(12)</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">2</td> <td style="padding: 5px;">6</td> <td style="padding: 5px;"><del>2</del></td> <td style="padding: 5px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">- 1</td> <td style="padding: 5px;"><del>2</del></td> <td style="padding: 5px;">(3) 6</td> <td style="padding: 5px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">1</td> <td style="padding: 5px;">3</td> <td style="padding: 5px;">6</td> <td style="padding: 5px;"></td> </tr> </table>										sz	t	e	(12)	2	6	<del>2</del>		- 1	<del>2</del>	(3) 6		1	3	6	
sz	t	e	(12)																						
2	6	<del>2</del>																							
- 1	<del>2</del>	(3) 6																							
1	3	6																							
<b>1. Számold ki! Ellenőrizd!</b>																									
<b>A</b>	$626$	$812$	$172$	$348$	$443$	$547$																			
	$- 307$	$- 504$	$- 48$	$- 139$	$- 224$	$- 308$																			
	$319$																								
	$+ 307$	+	+	+	+	+																			
<b>B</b>	$983$	$642$	$843$	$763$	$932$	$853$																			
	$- 454$	$- 236$	$- 425$	$- 234$	$- 516$	$- 426$																			
	$+$	$+$	$+$	$+$	$+$	$+$																			
<b>2. Számold ki! Figyelj az átlépésekre!</b>																									
<b>A</b>	$526$	$614$	$726$	$815$	$947$	$626$																			
	$- 342$	$- 342$	$- 362$	$- 462$	$- 352$	$- 232$																			
<b>B</b>	$904$	$904$	$904$	$904$	$904$	$904$																			
	$- 678$	$- 688$	$- 698$	$- 678$	$- 688$	$- 698$																			
<b>C</b>	$924$	$824$	$536$	$726$	$515$	$634$																			
	$- 316$	$- 162$	$- 142$	$- 272$	$- 171$	$- 282$																			
<b>D</b>	$642$	$642$	$631$	$631$	$713$	$713$																			
	$- 587$	$- 597$	$- 475$	$- 485$	$- 689$	$- 699$																			
<b>3. Számold ki ügyesen!</b>																									
<b>A</b>	$912$	$912$	$912$	$912$	$912$	$912$																			
	$- 344$	$- 444$	$- 544$	$- 644$	$- 744$	$- 844$																			
<b>B</b>	$912$	$812$	$712$	$612$	$512$	$412$																			
	$- 523$	$- 423$	$- 323$	$- 223$	$- 123$	$- 23$																			