



# 54th QUBICAAMF BOWLING WORLD CUP

SAM'S TOWN BOWLING CENTER



LAS VEGAS - USA 2018

2018/11/06

Score by player

11:59:49AM

GRE Pikoulis	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Total
--------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	-------

Lane 10		Game 1					2018/11/06 8.42			9.07		Total
Hdcp	0	9 /	9 /	8 -	X	X	X	9 -	X	9 /	⑦ 2	
		19	37	45	75	104	123	132	152	169	178	
		●○○○ ○○○ ○○○ ○	●○○○ ○○○ ○○○ ○	○○○○ ○○○ ○○○ ●	○○○○ ○○○ ○○○ ○	○○○○ ○○○ ○○○ ○	○○○○ ○○○ ○○○ ○	○○●○ ○○○ ○○○ ○	○○○○ ○○○ ○○○ ○	○○○○ ○○○ ○○○ ○	○○○○ ○○○ ○○○ ○	

Lane 16		Game 2					2018/11/06 9.13			9.41		Total
Hdcp	0	X	6 -	⑧ 1	X	X	⑧ 1	X	5 3	X	9 / 7	
		16	22	31	59	78	87	105	113	133	150	
		○○○○ ○○○ ○○○ ○	○○●○ ○○○ ○○○ ●	●○○○ ○○○ ○○○ ○	○○○○ ○○○ ○○○ ○	○○○○ ○○○ ○○○ ○	●○○○ ○○○ ○○○ ○	○○○○ ○○○ ○○○ ○	●○○○ ○○○ ○○○ ○	○○○○ ○○○ ○○○ ○	○○○○ ○○○ ○○○ ○	

Lane 22		Game 3					2018/11/06 9.47			10.19		Total
Hdcp	0	9 /	8 /	6 3	9 /	X	9 -	9 /	⑧ /	8 /	X 8 /	
		18	34	43	63	82	91	109	127	147	167	
		○○○○ ○○○ ○○○ ○	○○○○ ○○○ ○○○ ○	●○○○ ○○○ ○○○ ○	○○○○ ○○○ ○○○ ○	○○○○ ○○○ ○○○ ○	○○○● ○○○ ○○○ ○	●○○○ ○○○ ○○○ ○	●○○○ ○○○ ○○○ ○	○○○○ ○○○ ○○○ ○	○○○○ ○○○ ○○○ ○	



# 54th QUBICAAMF BOWLING WORLD CUP

SAM'S TOWN BOWLING CENTER



LAS VEGAS - USA 2018

2018/11/06

Score by player

2:44:03PM

GRE Pikoulis	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Total
--------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	-------

<b>Lane 28</b>		<b>Game 4</b>					<b>2018/11/06 10.22</b>				<b>10.51</b>				
Hdcp	0	X	7 /	X	X	8 /	8	/	8	1	8 /	9 /	9 /	X	
		20	40	68	88	106	114	120	139	158	178			<b>178</b>	

<b>Lane 34</b>		<b>Game 5</b>					<b>2018/11/06 10.52</b>				<b>11.20</b>			
Hdcp	0	8	1	X	X	X	X	X	X	X	9 -	9 /	7	
		9	39	69	99	129	159	188	207	216	233			<b>233</b>

<b>Lane 40</b>		<b>Game 6</b>					<b>2018/11/06 11.21</b>				<b>11.45</b>			
Hdcp	0	X	X	X	9 /	X	X	X	X	X	9 -	X	7	2
		30	59	79	99	129	159	188	207	216	235			<b>235</b>

<b>Lane 46</b>		<b>Game 7</b>					<b>2018/11/06 11.47</b>				<b>12.13</b>			
Hdcp	0	X	X	X	9 -	X	X	9 /	X	9 /	X	8	1	
		30	59	78	87	116	136	156	176	196	215			<b>215</b>

<b>Lane 52</b>		<b>Game 8</b>					<b>2018/11/06 12.16</b>				<b>12.44</b>			
Hdcp	0	9 /	X	9 -	X	7 /	X	7	2	8 /	X	X	X	8
		20	39	48	68	88	107	116	136	166	194			<b>194</b>