

## Jeux Olympiques 1960 Rome

---

		Total
61. Jokieli, Jerzy	Pologne . . . . .	108.45
Lindewall, Stig	Suède . . . . .	108.45
63. Thomi, Edy	Suisse . . . . .	108.35
64. Stoyanov, Stoyan	Bulgarie . . . . .	108.20
65. Hristov, Liuben	Bulgarie . . . . .	108.15
66. Lekic, Milenko	Yougoslavie . . . . .	108.05
67. Friedrich, Karlheinz	Allemagne . . . . .	108.00
68. Lazhari, Mohamed	France . . . . .	107.70
69. Batcharov, Todor	Bulgarie . . . . .	107.60
70. Huberty, Armand	Luxembourg . . . . .	107.55
71. Markulin, Marcel	Yougoslavie . . . . .	107.45
72. Rajnisz, J.	Pologne . . . . .	107.35
73. Vigartz, Kurt	Suède . . . . .	107.05
74. Rokosa, Alex.	Pologne . . . . .	106.80
75. Mester, Janos	Hongrie . . . . .	106.75
76. Fürst, Philipp	Allemagne . . . . .	106.65
77. Caymaris, Robert	France . . . . .	106.25
Hristov, Gueorgui	Bulgarie . . . . .	106.25
79. Sauter, Hans	Autriche . . . . .	106.10
80. Bejek, Geza	Hongrie . . . . .	105.70
81. Jaillard, Jean	France . . . . .	105.65
82. Wirhed, Bo	Suède . . . . .	105.60
83. Mathiot, Michel	France . . . . .	105.30
84. Bekesi, Sando	Hongrie . . . . .	105.25
85. Monpetit, Richard	Canada . . . . .	105.20
86. Abdallah, Ismail	République Arabe Unie . . . . .	104.90
87. Gacic, Dragan	Yougoslavie . . . . .	104.70
88. Kim-Sang-Kook	Corée . . . . .	104.55
89. Goneim, Ahmed	République Arabe Unie . . . . .	104.50
90. König, Johann	Autriche . . . . .	104.35
91. Koorn, Leif	Suède . . . . .	104.30
92. Thoesson, William	Suède . . . . .	103.65
93. Touche, D.	France . . . . .	103.60
94. Klien, Hermann	Autriche . . . . .	103.50
95. Pelenguer, Jaime	Espagne . . . . .	103.30
96. Ahmed, Dakkeli	République Arabe Unie . . . . .	103.15
97. Kiesgen, Michel	Luxembourg . . . . .	101.95
98. Lecuona, Richard	Espagne . . . . .	101.90
99. Gradley, Richard	Grande-Bretagne . . . . .	101.75
100. Coppin, Marcel	Luxembourg . . . . .	101.55
101. Sharraf, Abdelwares	République Arabe Unie . . . . .	101.50
102. Pancott, John	Grande-Bretagne . . . . .	101.15
103. Garcia, Ramon	Espagne . . . . .	100.70

1. The first step in the process of identifying a problem is to define the problem clearly. This involves identifying the symptoms and the underlying causes of the problem.

2. The second step is to gather information about the problem. This involves researching the problem and identifying the resources available to solve it.

3. The third step is to generate possible solutions. This involves brainstorming ideas and identifying the most promising ones.