| Profile ID | Execution Time (s) | Total Energy (J) | CPU Energy (J) | Memory Energy (J) | Energy/Time (J/s) |
|------------|--------------------|------------------|----------------|-------------------|-------------------|
| 1          | 1 (1)              | 2 (2)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 3 (3)             |
| 2          | 1 (1)              | 2 (2)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 3 (3)             |
| 3          | 1 (1)              | 2 (2)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 3 (3)             |
| 4          | 1 (1)              | 2 (2)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 2 (2)             |
| 5          | 1 (1)              | 2 (2)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 2 (2)             |
| 6          | 1 (1)              | 2 (2)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 3 (3)             |
| 7          | 1 (1)              | 2 (2)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 2 (2)             |
| 8          | 1 (1)              | 2 (2)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 2 (2)             |
| 9          | 1 (1)              | 2 (2)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 2 (2)             |
| 10         | 1 (1)              | 2 (2)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 2 (2)             |
| 11         | 1 (1)              | 2 (2)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 3 (3)             |
| 12         | 1 (1)              | 2 (2)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 2 (2)             |
| 13         | 1 (1)              | 2 (2)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 2 (2)             |
| 14         | 1 (1)              | 1 (1)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 1 (1)             |
| 15         | 1 (1)              | 2 (2)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 2 (2)             |
| 16         | 1 (1)              | 1 (1)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 2 (2)             |
| 17         | 1 (1)              | 1 (1)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 1 (1)             |
| 18         | 1 (1)              | 2 (2)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 2 (2)             |
| 19         | 1 (1)              | 1 (1)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 1 (1)             |
| 20         | 1 (1)              | 2 (2)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 2 (2)             |
| 21         | 1 (1)              | 1 (1)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 2 (2)             |
| 22         | 1 (1)              | 1 (1)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 1 (1)             |
| 23         | 1 (1)              | 1 (1)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 1 (1)             |
| 24         | 1 (1)              | 1 (1)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 1 (1)             |
| 25         | 1 (1)              | 1 (1)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 1 (1)             |
| 26         | 1 (1)              | 2 (2)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 2 (2)             |

Table 1: Meteor profiles ranked with o decimal points

| Profile ID | Execution Time (s) | Total Energy (J) | CPU Energy (J) | Memory Energy (J) | Energy/Time (J/s) |
|------------|--------------------|------------------|----------------|-------------------|-------------------|
| 1          | 2 (2)              | 4 (4)            | 3 (3)          | 2 (2)             | 11 (11)           |
| 2          | 2 (2)              | 4 (4)            | 3 (3)          | 2 (2)             | 10 (10)           |
| 3          | 2 (2)              | 4 (4)            | 3 (3)          | 2 (2)             | 10 (10)           |
| 4          | 2 (2)              | 4 (4)            | 3 (3)          | 2 (2)             | 9 (9)             |
| 5          | 2 (2)              | 4 (4)            | 3 (3)          | 2 (2)             | 9 (9)             |
| 6          | 2 (2)              | 4 (4)            | 3 (3)          | 2 (2)             | 9 (9)             |
| 7          | 2 (2)              | 4 (4)            | 3 (3)          | 2 (2)             | 9 (9)             |
| 8          | 2 (2)              | 4 (4)            | 3 (3)          | 2 (2)             | 9 (9)             |
| 9          | 2 (2)              | 4 (4)            | 3 (3)          | 2 (2)             | 8 (8)             |
| 10         | 2 (2)              | 4 (4)            | 3 (3)          | 2 (2)             | 9 (9)             |
| 11         | 2 (2)              | 4 (4)            | 3 (3)          | 2 (2)             | 10 (10)           |
| 12         | 2 (2)              | 4 (4)            | 3 (3)          | 2 (2)             | 9 (9)             |
| 13         | 2 (2)              | 2 (2)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 5 (5)             |
| 14         | 2 (2)              | 2 (2)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 2 (2)             |
| 15         | 2 (2)              | 2 (2)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 7 (7)             |
| 16         | 2 (2)              | 2 (2)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 4 (4)             |
| 17         | 2 (2)              | 2 (2)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 1 (1)             |
| 18         | 2 (2)              | 2 (2)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 6 (6)             |
| 19         | 2 (2)              | 2 (2)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 3 (3)             |
| 20         | 2 (2)              | 2 (2)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 7 (7)             |
| 21         | 2 (2)              | 2 (2)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 4 (4)             |
| 22         | 2 (2)              | 2 (2)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 3 (3)             |
| 23         | 1 (1)              | 1 (1)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 1 (1)             |
| 24         | 1 (1)              | 1 (1)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 2 (2)             |
| 25         | 1 (1)              | 1 (1)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 2 (2)             |
| 26         | 2 (2)              | 3 (3)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 5 (5)             |

Table 2: Meteor profiles ranked with 1 decimal points

| Profile ID | Execution Time (s) | Total Energy (J) | CPU Energy (J) | Memory Energy (J) | Energy/Time (J/s) |
|------------|--------------------|------------------|----------------|-------------------|-------------------|
| 1          | 3 (3)              | 10 (10)          | 10 (10)        | 3 (3)             | 22 (22)           |
| 2          | 3 (3)              | 9 (9)            | 9 (9)          | 3 (3)             | 20 (20)           |
| 3          | 3 (3)              | 9 (9)            | 9 (9)          | 3 (3)             | 19 (19)           |
| 4          | 3 (3)              | 8 (8)            | 8 (8)          | 3 (3)             | 15 (15)           |
| 5          | 3 (3)              | 8 (8)            | 8 (8)          | 3 (3)             | 15 (15)           |
| 6          | 3 (3)              | 9 (9)            | 9 (9)          | 3 (3)             | 18 (18)           |
| 7          | 3 (3)              | 8 (8)            | 8 (8)          | 3 (3)             | 17 (17)           |
| 8          | 3 (3)              | 8 (8)            | 8 (8)          | 3 (3)             | 14 (14)           |
| 9          | 3 (3)              | 10 (10)          | 10 (10)        | 3 (3)             | 13 (13)           |
| 10         | 3 (3)              | 8 (8)            | 8 (8)          | 3 (3)             | 17 (17)           |
| 11         | 3 (3)              | 10 (10)          | 10 (10)        | 3 (3)             | 21 (21)           |
| 12         | 3 (3)              | 8 (8)            | 8 (8)          | 3 (3)             | 16 (16)           |
| 13         | 1 (1)              | 5 (5)            | 5 (5)          | 2 (2)             | 9 (9)             |
| 14         | 1 (1)              | 3 (3)            | 3 (3)          | 1 (1)             | 4 (4)             |
| 15         | 1 (1)              | 6 (6)            | 6 (6)          | 2 (2)             | 12 (12)           |
| 16         | 1 (1)              | 4 (4)            | 4 (4)          | 1 (1)             | 7 (7)             |
| 17         | 1 (1)              | 2 (2)            | 3 (3)          | 1 (1)             | 1 (1)             |
| 18         | 1 (1)              | 6 (6)            | 6 (6)          | 2 (2)             | 10 (10)           |
| 19         | 1 (1)              | 3 (3)            | 4 (4)          | 1 (1)             | 5 (5)             |
| 20         | 1 (1)              | 6 (6)            | 6 (6)          | 2 (2)             | 11 (11)           |
| 21         | 1 (1)              | 4 (4)            | 4 (4)          | 1 (1)             | 7 (7)             |
| 22         | 1 (1)              | 3 (3)            | 4 (4)          | 1 (1)             | 6 (6)             |
| 23         | 1 (1)              | 1 (1)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 1 (1)             |
| 24         | 1 (1)              | 1 (1)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 2 (2)             |
| 25         | 1 (1)              | 1 (1)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 3 (3)             |
| 26         | 2 (2)              | 7 (7)            | 7 (7)          | 2 (2)             | 8 (8)             |

Table 3: Meteor profiles ranked with 2 decimal points

| Profile ID | Execution Time (s) | Total Energy (J) | CPU Energy (J) | Memory Energy (J) | Energy/Time (J/s) |
|------------|--------------------|------------------|----------------|-------------------|-------------------|
| 1          | 5 (5)              | 21 (21)          | 22 (22)        | 6 (6)             | 23 (23)           |
| 2          | 5 (5)              | 20 (20)          | 20 (20)        | 6 (6)             | 21 (21)           |
| 3          | 5 (5)              | 19 (19)          | 19 (19)        | 6 (6)             | 20 (20)           |
| 4          | 5 (5)              | 15 (15)          | 15 (15)        | 6 (6)             | 16 (16)           |
| 5          | 5 (5)              | 15 (15)          | 15 (15)        | 6 (6)             | 16 (16)           |
| 6          | 5 (5)              | 18 (18)          | 18 (18)        | 6 (6)             | 19 (19)           |
| 7          | 5 (5)              | 17 (17)          | 17 (17)        | 6 (6)             | 18 (18)           |
| 8          | 5 (5)              | 14 (14)          | 14 (14)        | 6 (6)             | 15 (15)           |
| 9          | 7 (7)              | 21 (21)          | 21 (21)        | 7 (7)             | 14 (14)           |
| 10         | 5 (5)              | 17 (17)          | 17 (17)        | 6 (6)             | 18 (18)           |
| 11         | 6 (6)              | 22 (22)          | 23 (23)        | 7 (7)             | 22 (22)           |
| 12         | 5 (5)              | 16 (16)          | 16 (16)        | 6 (6)             | 17 (17)           |
| 13         | 3 (3)              | 9 (9)            | 9 (9)          | 3 (3)             | 10 (10)           |
| 14         | 2 (2)              | 5 (5)            | 5 (5)          | 2 (2)             | 5 (5)             |
| 15         | 3 (3)              | 12 (12)          | 12 (12)        | 3 (3)             | 13 (13)           |
| 16         | 2 (2)              | 8 (8)            | 8 (8)          | 2 (2)             | 8 (8)             |
| 17         | 2 (2)              | 4 (4)            | 4 (4)          | 2 (2)             | 2 (2)             |
| 18         | 3 (3)              | 10 (10)          | 10 (10)        | 4 (4)             | 11 (11)           |
| 19         | 2 (2)              | 6 (6)            | 6 (6)          | 2 (2)             | 6 (6)             |
| 20         | 3 (3)              | 11 (11)          | 11 (11)        | 4 (4)             | 12 (12)           |
| 21         | 2 (2)              | 8 (8)            | 8 (8)          | 2 (2)             | 8 (8)             |
| 22         | 2 (2)              | 7 (7)            | 7 (7)          | 2 (2)             | 7 (7)             |
| 23         | 1 (1)              | 1 (1)            | 1 (1)          | 1 (1)             | 1 (1)             |
| 24         | 1 (1)              | 2 (2)            | 2 (2)          | 1 (1)             | 3 (3)             |
| 25         | 1 (1)              | 3 (3)            | 3 (3)          | 1 (1)             | 4 (4)             |
| 26         | 4 (4)              | 13 (13)          | 13 (13)        | 5 (5)             | 9 (9)             |

Table 4: Meteor profiles ranked with 3 decimal points