

Corrections des tests

Ceinture blanche

Série A

4 550 / 9 967 / 1 532 / 5 223
14 533 / 579 / 1 453 / 4 386
1 095 / 11 891 / 9 197 / 1 044

Série B

4 550 / 9 967 / 1 532 / 5 223
1 044 / 1 792 / 17 089 / 1 453
3 909 / 662 / 10 076 / 8423

Série C

14 533 / 579 / 1 453 / 4 386
1 044 / 1 792 / 17 089 / 1 453
1 095 / 11 891 / 9 197 / 1 044

Ceinture jaune

Série A

345 / 642 / 27 + 253 = 280 / 53 + 88
608 / 291 / 567 + 235 = 802 / 34
975 / 34 11 891 / 9 197

Série B

345 / 642 / 27 + 253 = 280 / 53 + 88
608 / 88 / 216 / 291 + 954 = 1 245
250 + 678 / 27 + 253 = 280 4 550 / 9 967

Série C

250 + 678 / 27 + 253 = 280 / 847 + 122 = 969 / 123 + 937 = 1 060
608 / 291 / 567 + 235 = 802 / 34
88 / 216 5 223 / 3 852

Corrections des tests

Ceinture orange

Série A

21 / 9 301 / 2 494 / 1 689
361 / 3 911 / 1 179 / 1 595
3 922 / 4 205 975/34

Série B

7 765 / 4 205 / 2 908 / 2 989
5 880 / 6 621 / 224 / 1 305
391 / 9 301 250 + 678 / 27+253 = 280

Série C

21 / 9 301 / 2 494 / 1 689
5 880 / 6 621 / 224 / 1 305
1 078 / 4 205 250 + 678 / 27+253 = 280

Ceinture rose

Série A

2 037 / 23 804 / 207 354 / 237 770
363 555 / 6 734 068 / 847 877 / 177 892
2 889 848 / 847 877 4 078 / 739

Série B

492 / 26 306 / 321 726 / 847 877
177 892 / 2 889 848 / 806 / 207 354
508 648 / 6 734 068 5 880 / 6621

Série C

2 037 / 17 853 / 321 726 / 26 306
363 555 / 6 734 068 / 847 877 / 177 892
508 648 / 6 734 068 1 078 / 4 205

Corrections des tests

Ceinture verte

Série A

(41;1) / (1 487;3) / (470;4) / (347;20)
(144;5) / (11;239) / (30;3) / (134;3)
(42;44) / (15;8) 847 877 / 6 734 068

Série B

(90;11) / (263;4) / (3;118) / (46;2)
(2 330;0) / (91;45) / (201;1) / (849;0)
(132;20) ; (11;239) 508 648 / 6 734 068

Série C

(41;1) / (1 487;3) / (470;4) / (347;20)
(2 330;0) / (91;45) / (201;1) / (849;0)
(12;115) / (4;202) 177 892 / 2 889 848

Ceinture bleue

Série A

10,44 / 179,2 / 820,24 / 102,6
48,439 / 5,79 / 3 915,97 / 698,4
153,4 / 523,813 (4;202) / (15;8)

Série B

5,99 / 153,4 / 523,813 / 37,997
486,3 / 10,95 / 19,083 / 145,3
103,847 / 5,79 (132;20) / (11;239)

Série C

10,44 / 179,2 / 820,24 / 102,6
486,3 / 10,95 / 19,083 / 145,3
153,4 / 523,813 (12;115) / (132;20)

Corrections des tests

Ceinture violette

Série A

0,21 / 43,87 / 344,17 / 1 719,35
73,2 / 1,297 / 168,9 / 2 578,19
39,11 / 22,4 153,4 / 523,813

Série B

168,9 / 2 578,19 / 39,11 / 22,4
3 412,99 / 39,1 / 709,61 / 50,841
751,58 / 73,2 103,847 / 5,79

Série C

0,21 / 43,87 / 344,17 / 1 719,35
3 412,99 / 39,1 / 709,01 / 50,841
39,11 / 22,4 153,4 / 523,813

Ceinture marron

Série A

366,4 / 711,63 / 35,47 / 15 344,7
20 812,6 / 5 938,972 / 116 / 9,2
21 182,4 / 297 507,6 39,11 / 22,4

Série B

2 377,7 / 36 355,5 / 6 734,068 / 8,06
76,41 / 50 864,8 / 84 787,7 / 1 778,92
2 889,848 / 366,4 751,58 / 73,2

Série C

366,4 / 711,63 / 35,47 / 15 344,7
76,41 / 50 864,8 / 84 787,7 / 1 778,92
21 182,4 / 8,06 39,11 / 22,4

Corrections des tests

Ceinture noire

Série A

56,21 / 179,53 / 263,15 / 3,12
57,25 / 878,55 / 201,5 / 636,75
134,21 / 42,50 21 182,4 / 116

Série B

57,25 / 878,55 / 201,5 / 636,75
15,08 / 8,58 / 263,15 / 3,12
347,95 / 144,13 288,384 / 366,4

Série C

15,08 / 8,58 / 263,15 / 3,12
41,57 / 1 487,75 / 30,75 / 134,21
134,21 / 42,50 21 182,4 / 8,06

Ceinture or

Série A

5 198 / 5 223 / 35,47 / 90,11 / 53+88
4,205 / 297 507,6 / 4 382 / 345
2 112 / 42,50 134,21 / 144,13

Série B

4,205 / 297 507,6 / 4 382 / 345
4 326 / 43 260 / 297 507,6 / 12 439
432 + 138 = 570 / 2 112 347,95 / 144,13

Série C

5 198 / 5 223 / 35,47 / 90,11 / 53+88
4 326 / 43 260 / 297 507,6 / 12 439
432 + 138 = 570 / 42,50 15,08 / 263,15