$\begin{array}{c} {\rm Uitslag} \\ {\rm Landelijke\ Interuniversitaire\ Mathematische} \\ {\rm Olympiade} \\ 2019 \end{array}$

Rang	Teamnaam	Universiteit	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Totaal
1	Team Harold	UU	7	8	10	10	4	9	10	7	10	4	1	2	82
2	LIMOnadenadeLIMO	UvA	10	10	9	6	10	9	2	5		4		3	68
3-4	Tafel Lekker! ¹	RUN	6	3	10	9	10	8	2	1	10	4	1	1	65
3-4	DESDArtes	RUN	1	10	8	10	6	9	10	0	10	1			65
5	÷ & conquer	RUG	1	4	10	10	10	7	10	7	3	1		0	63
6	Clopenminded	KUL	7	6	9	6	7	7	6	0	10	4			62
7	Harnew	UU	1	3	8	9	10	10	5	8	3	4			61
8-9	$\mathrm{sub2pewdiepie}$	$_{\mathrm{UvA,TU/e}}$	1	9	10	7	3		10	7	10				57
8-9	CHautsjie	TUD	9	4	0	10	4	8	10	0	10			2	57
10	Finitistische alterende groep	UGent	9	0		3	8	8	10	7	3	4			52
11	PIZZA	UvA	1	6	9	3	6	3	3	0	9	1			41
12	Wiskoende	UL	0	3	0	10		9	10	3					35
13	Niet-Triviaal	UvA	8	4				8	3	3	3	4			33
14	MaSaLaMi	UvA	7	7	1	2	10	3	2	0			0		32
15	Dubbel Jortogonaal	TUD	1	1	0	0			10		10	4		0	26
16-17	Perelmannen	UT	3	4	1		1	3	5		3		0		20
16-17	n=2 dan alles oké	RUN	0	0	2	0	1	3	6		6	2	0		20
18	Viergroep van Klein	UvA	1	4	0	0		8	1	5					19
19	team Nade	UvA	1	0	0	1	0	2	10		2	0			16
20	Alfa	UvA	8	0	2	4			0						14
21	Je Moeder	UL	0	3	9	0	0	0	1		1		0		14
22	Limosinus	UvA	0		0	2	3		6		1				12
23	Goeie Vraag	TUD	1	1		0		3	4						9
24	Algebro's- $\pi \mathbb{R} \mathcal{A} \mathcal{T} \epsilon \mathbb{N}$	UvA	0	0	0	3	3	0	0			1			7

Tabel 1: Ranglijst binnen mededinging teams

50 gram citroensap, 50 gram water, 100 gram suiker, 250-350 gram fruit naar smaak, +/- 1 liter water. Breng 50 gram water met het citroensap en de suiker aan de kook en laat dit een minuutje doorkoken. Laat afkoelen. Bewaar de siroop in een glazen pot of fles in je koelkast tot gebruik. Pureer fruit naar keuze met de siroop in een blender of met de staafmixer. Zeef de fruitsiroop en doe deze in een kan of fles. Voeg ijskoud water toe. Begin met 750 gram en proef wat je lekker vindt. De hoeveelheid water is afhankelijk van het soort fruit en de rijpheid van het fruit. Ook je persoonlijke smaak hierin is nogal verschillend. Je kan er altijd wat meer water bij doen. Hou er rekening mee dat als je veel cruched ijs gebruikt je de limonade wat sterker moet maken omdat het ijs de limonade ook nog verdunt. Tafel Lekker!

 $^{^{\}rm 1}$ Voor de volledigheid de naam van de $\rm 3^{\rm e}$ plaats:

Rang	Teamnaam	${\bf Universite it}$	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Totaal
1	Hunktor the Functor's ²	RUN	5	8	7	9	8	10	10	8	1				66
2	ZFNee	UL	7	7	10	6	9	9	5		3	4	1	0	61
3	Saskia en Tim 3	$\mathrm{TU/e}$	7	4	0	10	6	7	10			4	4	0	52
4	Boze-Einstein ⁴	UL	1	8	10		5	3	1		3	1	0	0	32
5	Merlot	UvA	8	5	1	6			5			4	0	1	30

Tabel 2: Ranglijst buiten mededinging teams

Naar Amsterdam vanuit Nijmegen waar de LIMO dit jaar is gelegen Wij willen vandaag een logicavraag en niet nog eens matrices vegen

De LIMO is in Amsterdam We weten waar ieder voor kwam Bij het middagmaal wilen wij allemaal pasta op de boterham

Too bee or not too bee
Die vent is echt niet oke
Houd hem in het oog
roep een psycholoog
Hij moet nog een act of drie mee

In Göttingen, ver van Berlijn Woonde Christiaan Felix Klein Hij zette in gang het Program Erlang En dat vinden wij allen fijn

Er is iets wat mij erg stoort Het gebruikt van het foute woord "Met respect tot" krijg ik niet door mijn strot "Betrekking" is wat mij bekoort

² Voor de volledigheid de naam van de 1^e plaats: Hunktor the Functor's LIMO Limerick Legends

 $^{^3}$ Voor de volledigheid de naam van de 3 $^{\rm e}$ plaats: $Dit\ team\ is\ gesponsord\ door\ Saskia\ en\ Tim$

 $^{^4}$ Voor de volledigheid de naam van de 4
e plaats: ${\it Boze-Einstein}$ in de ${\it Hausdorff}$