

**Международна Олимпиада по теоретична, математическа и
приложна лингвистика (пълно название)**

Международна Олимпиада по лингвистика (съкратено название)

Област: Лингвистика.

Мащаб: Международен.

Място: различна страна всяка година. България беше домакин на МОЛ-1 (2003 г.) и пак ще бъде домакин на МОЛ-6 (2008 г.).

Време: една седмица през лятото, обикновено първата или втората седмица от август.

Целева група: средношколци. Има **индивидуално** и **отборно** състезание (в последното вземат участие отбори от по 4 ученици). Олимпиадата е **ексклузивна** (участието обикновено е ограничено до един или два отбора от по 4 души от една страна; България всеки път е била представяна от два отбора).

Брой участници и награди:

		Номер Година Място	МОЛ-1 2003 Borovetz	МОЛ-2 2004 Moscow	МОЛ-3 2005 Leiden	МОЛ-4 2006 Tartu	МОЛ-5 2007 Санкт- Петербург Русия	Σ
		Страна	БЪЛГАРИЯ	РУСИЯ	НИДЕРЛАНДИЯ	ЕСТОНИЯ	РУСИЯ	
		Страни	6	7	9	9	9	
		Отбори	2/8	2/11	2/13	2/13	2/15	
		Участници	9/33	10/46	8/50	7/52	8/61	
Индивидуално състезание	Златни медали	0/3	2/3	1/1	2/3	0/2	5/12	
	Сребърни медали	0/2	2/4	0/1	3/6	2/6	7/19	
	Бронзови медали	1/3	0/7	2/4	0/4	1/4	4/22	
	Поощрения	—	—	2/9	0/2	—	2/11	
	Най-добри решения	2/9	2/9	1/8	2/6	0/6	7/38	
Отборно състезание	Златни медали	0/1	0/1	0/1	1/1	0/2	1/6	
	Сребърни медали	0/1	0/1	1/2	0/1	2/2	3/7	
	Бронзови медали	0/1	1/1	0/1	0/1	0/0	1/4	
	Най-добри решения	1/3	—	—	—	—	1/3	

В таблицата числата преди наклонените черти се отнасят до България, а след тях са сумарните количества.

Стил: класическо (решаване на задачи). Темата за индивидуалното състезание, за която се дават 6 часа, се състои от пет задачи. На отборното състезание обикновено се дава един голям проект и от 3 до 4 часа за работа. И двете теми се съставят от Международната задача комисия.

Оценяване: извършва се на място след състезанието от Международното жури.

История: Провежда се ежегодно от 2003 г.

Финансова база: Спонсорски средства се набират от организаторите на място. Българското участие се подкрепя от Министерството на образованието и науката, от 2005 г. от Американската фондация за България (основен спонсор), а през 2004–2006 г. и от Софарма.

Ел. поща за връзка: iad58g@gmail.com (Иван Держански, председател на Международната задача комисия за МОЛ-6).

Задача (2005 г.; Иван Держански). Дадени са мансийски числителни (в латинска транскрипция):

8	ńollow
15	atxujplow
49	atlow norɣl ontɔllow
50	atlow
99	ontɔlsāt ontɔllow
555	xōtsātn xōtlow norɣl at
900	ontɔllowsāt
918	ontɔllowsāt ńollowxujplow

§1. Определете значенията на мансийските числителни:

atsātn at
ńolsāt norɣl xōt
ontɔllowsātn ontɔllowxujplow

§2. Назовете на мансийски числата: 58, 80, 716.

Забележки. *Мансийският* език е от обскоугорската група на уралското езиково семейство. Говори се от около 3000 души в Западен Сибир (в Ханти-Мансийския автономен окръг и Свердловска област в Русия). Чертата над гласна буква означава дължина.

Решение. Мансийските числителни се образуват както следва:

5	at	50	atlow
6	xōt	60	xōtlow
8	ńollow	80	ńolsāt
9	ontɔllow	90	ontɔlsāt
$10+\alpha$	α-xujplow	100α	α-sāt
$10(\beta-1)+\alpha$	(10β) norɣl α	$100(\beta-1)+\alpha$	(100β)-n α
$90+\alpha$	90 α	$900+\alpha$	900 α

(Всъщност както служебната дума **norɣl**, така и окончанието **-n** означават ‘към’: 49 **atlow norɣl ontɔllow** е буквално ‘девет (по пътя) към петдесет’.)

§1. atsātn at – **405**, ńolsāt norɣl xōt – **76**, ontɔllowsātn ontɔllowxujplow – **819**.

§2. 58 – **xōtlow norɣl ńollow**, 80 – **ńolsāt**, 716 – **ńollowsātn xōtxujplow**.