

Старший судья: Рома Лисин

Судьи: Серёжа Ламзин, Антон Шейкин, Даня Снегур, Витя

Судьи: Серёжа Ламзин, Антон Шейкин, Даня Снегур, Витя **ФМТ финал** Зелинский, Влад Сидельников, Слава Шестаков, Тима Спрыжков **Команды**: $\pi - \omega$

Аудитория: Кембридж

<u></u>	Время	Ответ и игрок π	балл π	балл ω	$\begin{array}{c} \times \\ \leftarrow \\ \rightarrow \end{array}$	Ответ и игрок ω
Задача 1						
Задача 2						
Задача 3						
Задача 4						

\times задача \bullet	снята
---------------------------	-------

\rightarrow	переход	OT π	к	(,)
	псослод	OI /	л	w

 $[\]leftarrow$ переход от ω к π

	π	ω
Вольные стрелки		
Итог основного этапа		

Подписи команд:	 	 							•

Этап обмена ударами	π	ω
Решение задачи соперни- ка Докладчик		
Штраф за незнание		
Дисциплинарный штраф		
Красота обменной задачи		
Итоговый счёт		



Старший судья: Тоня Шарковская

Судьи: Ваня Адо, Коля Гулицкий, Макс Федянов, Миша Красков, ФМТ финал

Команды: $\mu - \psi$

Роберт Гринштейн, Вера Михеева

Аудитория: Гарвард

<u></u>	Время	Ответ и игрок μ	балл μ	балл ψ	$\begin{array}{c} \times \\ \leftarrow \\ \rightarrow \end{array}$	Ответ и игрок ψ
Задача 1						
Задача 2						
Задача 3						
Задача 4						

\times задача \bullet	снята
---------------------------	-------

						1
\rightarrow	переход	Ω T	11	\mathbf{r}	1/	1
	псослод	$\mathbf{v}_{\mathbf{I}}$	ω	л	U.	Ι

 $[\]rightarrow$ переход от μ к ψ \leftarrow переход от ψ к μ

	μ	ψ
Вольные стрелки		
Итог основного этапа		

Подписи команд:								•	•			•	•

Подписи судей	: .																									
---------------	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Этап обмена ударами	μ	ψ
Решение задачи соперни- ка Докладчик		
Штраф за незнание		
Дисциплинарный штраф		
Красота обменной задачи		
Итоговый счёт		

ФМТ финал

Команды	Аудитория
$\pi - \omega$	Кембридж
$\mu - \psi$	Гарвард

ФМТ финал

Команды	Аудитория	Судьи							
		Рома Лисин, Серёжа Ламзин,							
		Антон Шейкин, Даня Снегур,							
$\pi - \omega$	Кембридж	Витя Зелинский, Влад							
		Сидельников, Слава Шестаков,							
		Тима Спрыжков							
		Тоня Шарковская, Ваня Адо, Коля							
4. 2/2	Гопропи	Гулицкий, Макс Федянов, Миша							
$\mu - \psi$	Гарвард	Красков, Роберт Гринштейн, Вера							
		Михеева							