

Математическая абака. Правила

2 марта

Данная игра «математическая абака» рассчитана на 2 часа. В начале игры всем командам выдаются сразу все задачи. Задачи делятся на 4 блока по темам по 6 задач в каждой. Стоимость задачи при правильном ответе равна номеру задачи. Ответ на каждую задачу может быть дан только один раз.

Для каждой команды назначается свой проверяющий, обычно один человек может проверять 2-3 команды. У проверяющих находятся бланки для ответов. При желании дать ответ команда просит свой бланк и пишет в него ответы. *Ответы на задачи можно сдавать в любом порядке!* Представитель жюри сразу проверяет ответы и сообщает команде, на какие задачи дан верный, а на какие — неверный ответы. Ответ считается верным, если приведены все возможные ответы и не добавлено ничего лишнего.

Также в этой игре команды могут получать бонусные баллы. Бонусы выдаются за целиком верно решенную «строку», то есть все задачи соответствующей темы, и в таком случае бонус равен 6 баллам. Также бонус выдается за «столбец», то есть за все решенные задачи одного номера. В таком случае бонусный балл равен соответствующему номеру. Каждый из 10 бонусов (4 по строкам, 6 по столбцам) той команде, которая получает этот бонус первой, выдается в двойном размере. Моментом сдачи считается тот момент, когда член жюри объявляет, что задача решена верно.