

№1

- 1 действие - поднимался на 6 этаж
- 2 действие - спускался на 3 этаж
- 3 действие - поднимался на 8 этаж
- 4 действие - спускался на 5 этаж
- 5 действие - спускался на 2 этаж
- 6 действие - поднимался на 4 этаж
- 7 действие - спускался на 4 этаж
- 8 действие - поднимался на 9 этаж.

5

100

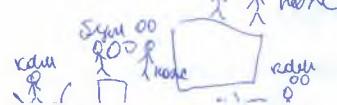
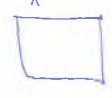
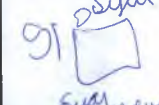
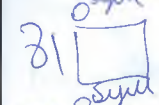
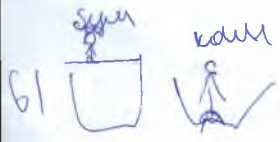
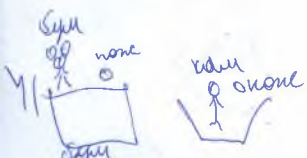
№2

Алена показала 2 раза камень, известно что
 Боря показал 4 раза конек камень тунит конкизы
 значит Алена камнем 2 раза. Алена показала
 3 раза конкизы Боря показал 2 раза сумару
 то есть Алена мог выиграть конкизами 2 раза.
 Алена показала 4 раза сумару Боря показал 3 раза
 конк сумард крепт камень то есть Алена мог
 выиграть 3 раза. Значит это $2+2+3=7$. Алена мог
 выиграть наибольшее количество раз 7. Боря показал
 4 раза конкизы Алена показала 4 раза сумару значит
 Боря мог выиграть конкизы 4 раза.
 Боря показал 3 раза камень Алена показала 3 раза
 конкизы то есть Боря мог выиграть

55

Бора показан 2 разъа Бурману Клеина показан 2 разъа
 колель Бора пог внигратъ 2 разъ - $4 + 3 + 2 = 9$ разъ.

N3



Латышев.

- 1) Кашков, конкизиан, Симонина на ~~Сере~~ 1
- 2) Кашков едут с 2 лошадками Симонина на том ~~Сере~~ 1
- 3) Кашков автомобилем на том ~~Сере~~ гда Сайда едут на грузовом ~~отр.~~ 1
- 4) Кашков берет конкизиана и одну Сайду конкизиан ~~едут~~ на том ~~отр.~~ 2
- 5) Кашков автомобилем конкизиана и Сайду конкизиан ~~на~~ грузовом ~~отр.~~ едут ~~в~~ ~~спра~~ 2 3
- 6) Берет Сайду конкизиана и Симонина они едут на том ~~отр.~~ ~~на~~ автомобилем Сайду конкизиана и Симонина едут на том ~~отр.~~ 4
- ~~7) ³ берет Сайду Симонина и едут на том ~~отр.~~~~
- 8
- 7) Берет свои гда Сайда едут ~~туда~~
- 8) Автомобилем ~~на~~ 2 лошадками Сайда и берет одну Симонина и едут ~~туда~~ автомобилем ~~на~~ 2 Сайда Симонина едут ~~туда~~
- 9) Берет свои гда Сайда едут ~~туда~~ ~~в~~ ~~се~~

05

Кашков

С. П. О. -

Кашков

Председатель жюри: О. З. П.