Барсук позвал к себе гостей: Медведя, рысь и белку. И подарили барсуку Подсвечник и тарелку. Когда же он позвал к себе Рысь, белку, мышку, волка, То он в подарок получил Подсвечник и иголку. Им были вновь приглашены Волк, мышка и овечка, И получил в подарок он Иголку и колечко. Он снова пригласил овцу, Медведя, волка, белку, И подарили барсуку Колечко и тарелку. Нам срочно нужен ваш ответ (На миг дела отбросьте): Хотим понять, какой предмет Каким дарился гостем. И кто из шестерых друзей Явился без подарка? Не можем мы сообразить. Сидим...Мудрим...Запарка!

Овечка-колечко, медведь-тарелку, рысь-подсвечник, мышь-иголку. Без подарков-волк и белка.

Медведь подарил тарелку. Мышь подарила иголку. Овца подарила колечко. Рысь подарила подсвечник. Волк и белка приходили без подарков.

рысь-подсвечник, белка-тарелка, мышь-иголка, волк-колечко, медведь и овечка - без подарка

не очень уверен, не мои это задачки: колечко-овечка, тарелка-медведь, подсвечник-рысь, иголка-мышь. А волк и белка ни с чем получается. Нет?

XD Мое дите объявило, цитирую буквально, что "С вероятностью 70% оно не сможет ее решить. Потому что это долго, надо думать, и вообще рисовать." XD Но с парой "копеньпопопеней" выданных папой и мамой - село и подумало. 8) И решило. Даже потом еще жарко спорило про наличие альтернативных вариантов. :))) Заставляет задуматься о смысле педагогики. XD

Медведь-тарелку овца-кольцо волк, белка- воздух мышь-иголку

не знаю, правильно или нет, но я рассуждала так:
Медведь, рысь, белка= подсвечник, тарелка
рысь, белка, мышка, волк = подсв., иголка
волк, мышка, овечка= иголка, колечко
овечка, медведь, волк, белка= колечко, тарелка.
медведь упоминается в 2-х строчках, в которых совпадает тарелка
рысь - в 2-х строчках, в которых совпадает подсвечник
белка- в 3-х строчках, их пока не берем
мышь, в 2-х строчках, где совпадает иголка,
овечка - в двух строчках, где совпадает колечко, волк упоминается в 3-х
строках.

Итого: Медведь -тарелка, рысь - подсвечник, мышь-иголка, овечкаколечко.

прилизались к чужим подаркам белка и волк)



овечка- колечко; белка- тарелка; рысь - подсвечник; мышка иголка; волк и медведь пришли без подарка

:) Элементарно, но забавно по самому оформлению. Чем и затянуло. :))) Из 1 и 2 получаем: медведь = тарелка, рысь-белка = подсвечник. Из 2 и 3 : мышь-волк = иголка. Из 3 и 4 : овечка = колечко. Из 1, 4 и 5 : волк и белка явились без подарков. Рысь = подсвечник, мышь = иголка. *HO*!!!;))) Это только в том случае, если каждый раз каждый приходил всегда с одним и тем же подарком (или всегда без). Если эти шестеро были друзьями, то они, например, могли и меняться подарками, чтоб не выглядеть совсем уж непристойно. :))) Тогда решения нет. В принципе. :)

Админ: А еще передаривать другдругу. Тогда бы задача вообще нерешаема была:)