

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.

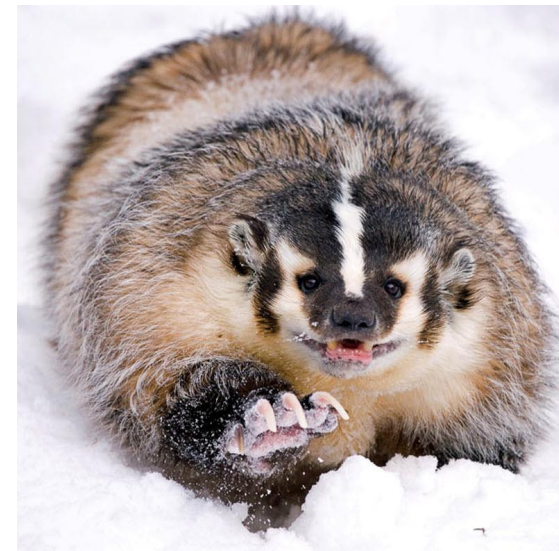
рысь-подсвечник, белка-тарелка, мышь-иголка, волк-колечко, медведь и овечка - без подарка

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 "копеньпопопеной" 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, овечка-колечко.
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. *НО*!!! ;))) 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 друг-другу. Тогда бы задача вообще нерешаема была :)