



# «Раньше-позже, сначала-потом»



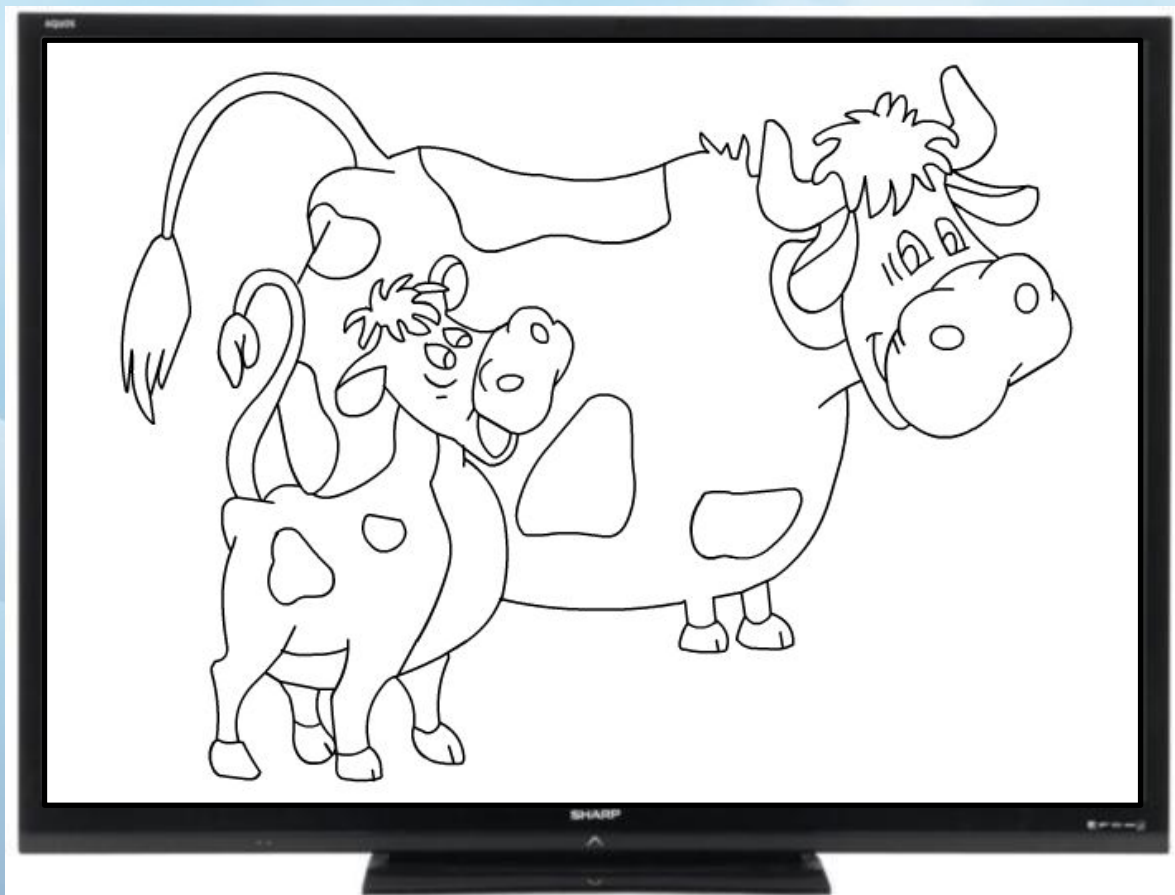
*Неверова Ольга Ивановна  
учитель начальных классов  
МКОУ Шубенская СОШ  
Зонального района  
Алтайского края*

2016

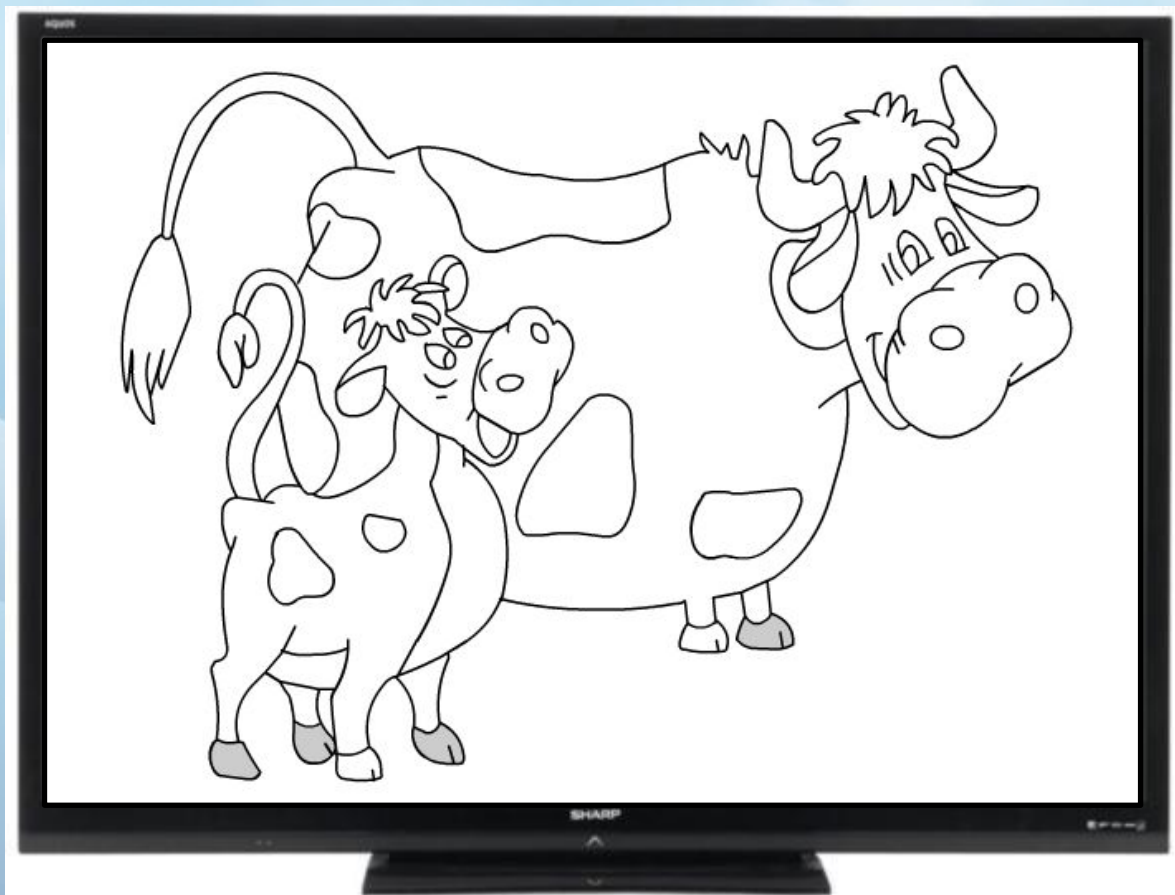
**Сегодня мы уточним, как сформированы у вас элементарные временные представления: «раньше», «позже», «сначала», «потом»; поупражняемся в определении последовательности действий и явлений. Читайте внимательно вопрос и отмечайте с помощью мышки нужную картинку. Не бойтесь ошибиться, ведь в случае ошибки вы всегда сможете выбрать другой вариант и перейти к следующему заданию!**

OK

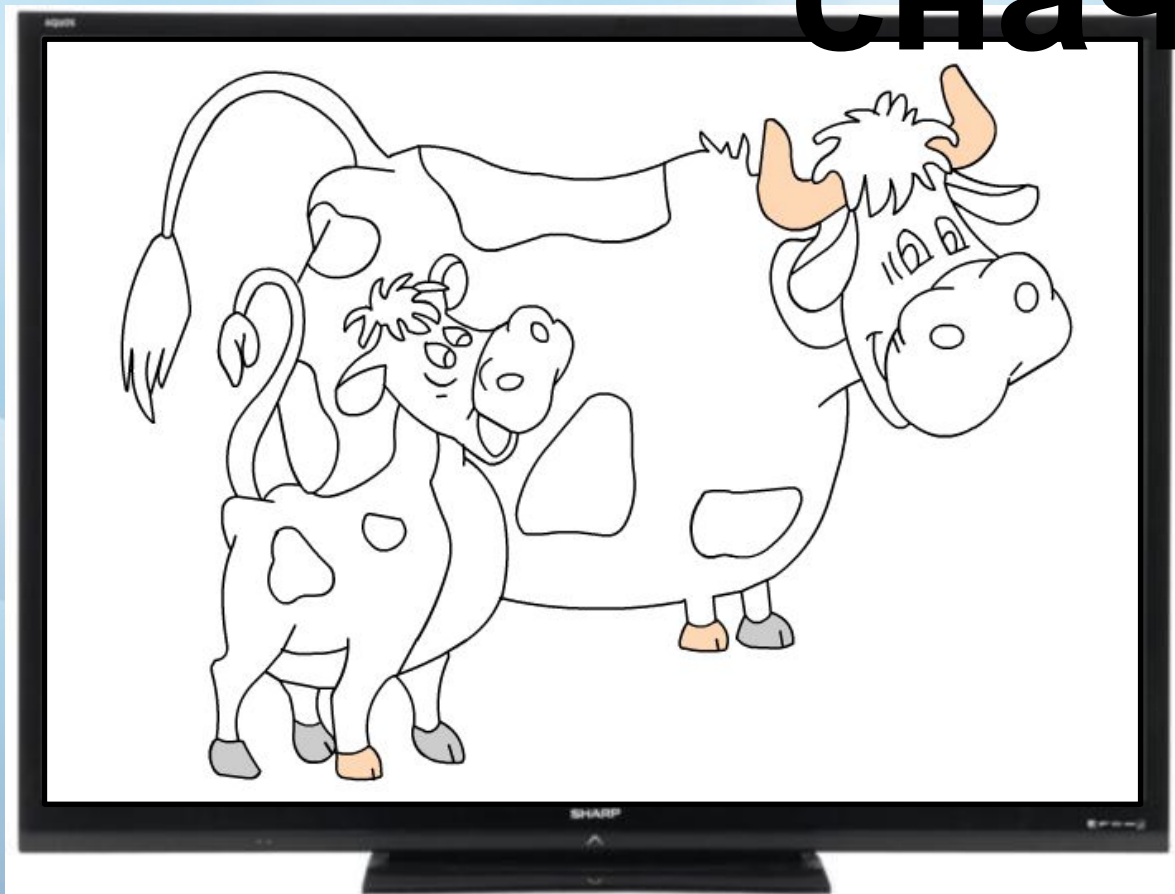
# Утром вы сделали зарядку. Что будете делать потом?



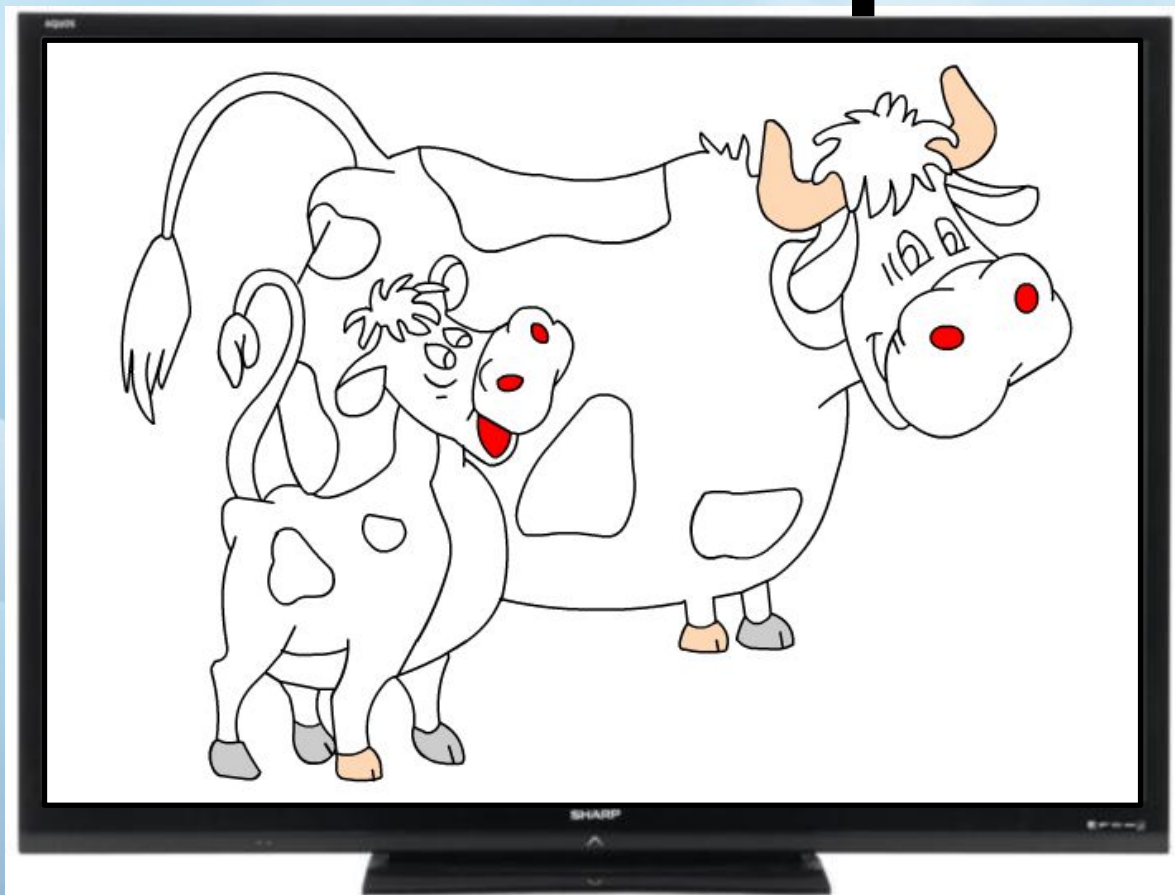
# Кто родился позже?



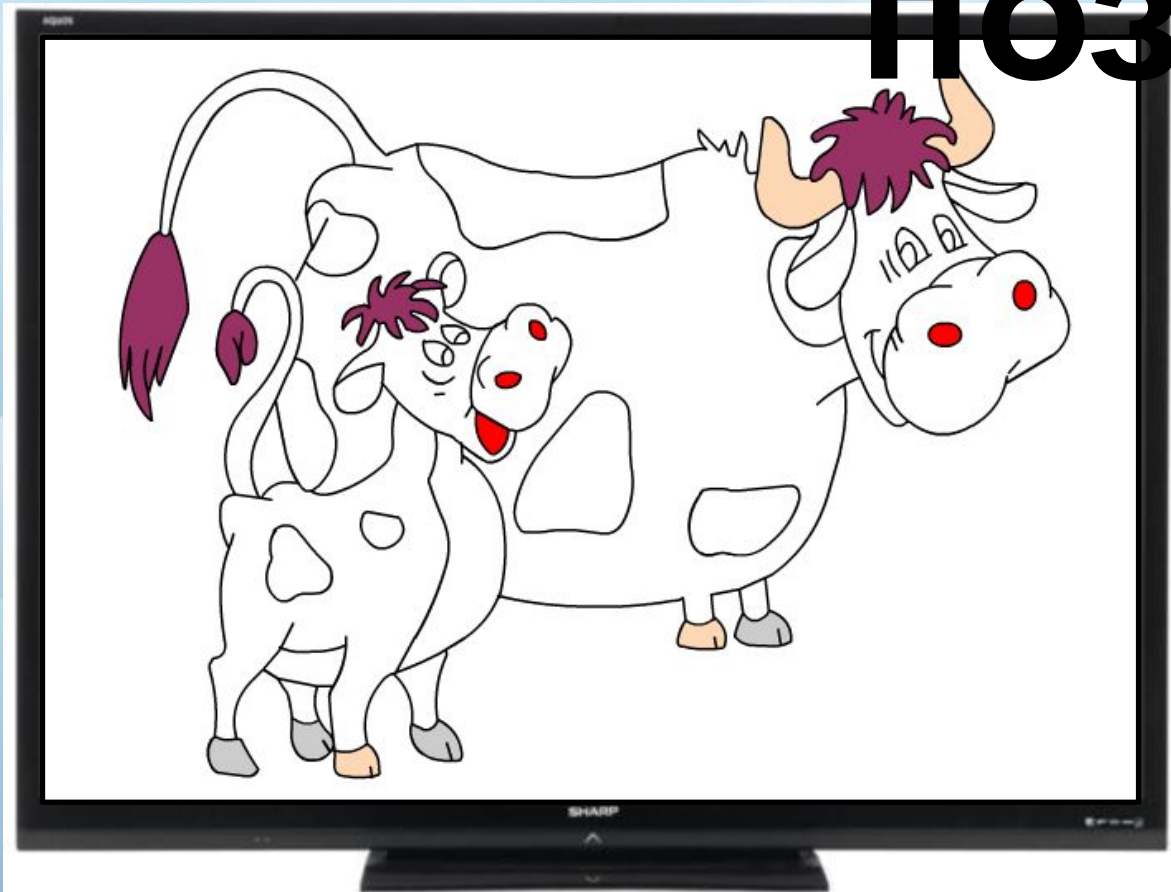
# Каким телефон был сначала?



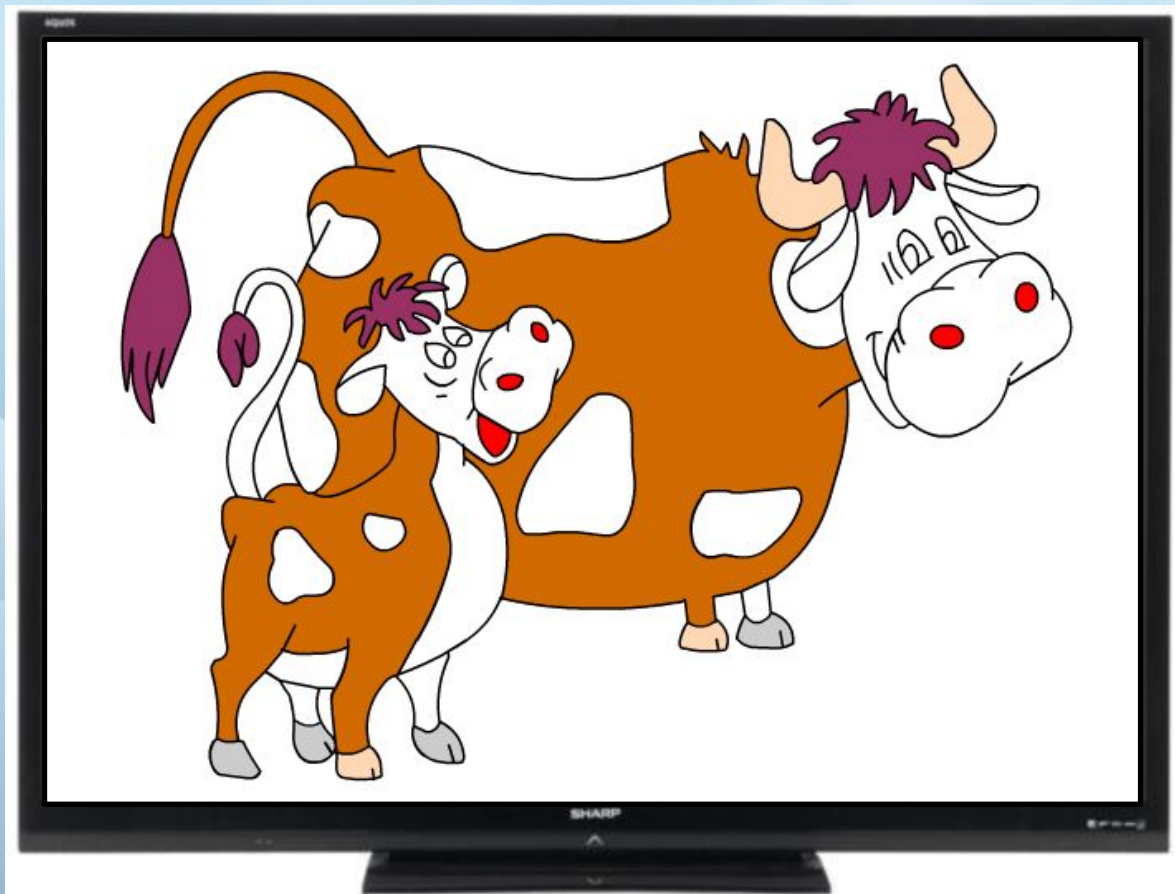
# Какой автомобиль был раньше?



# Кто приедет домой позже?

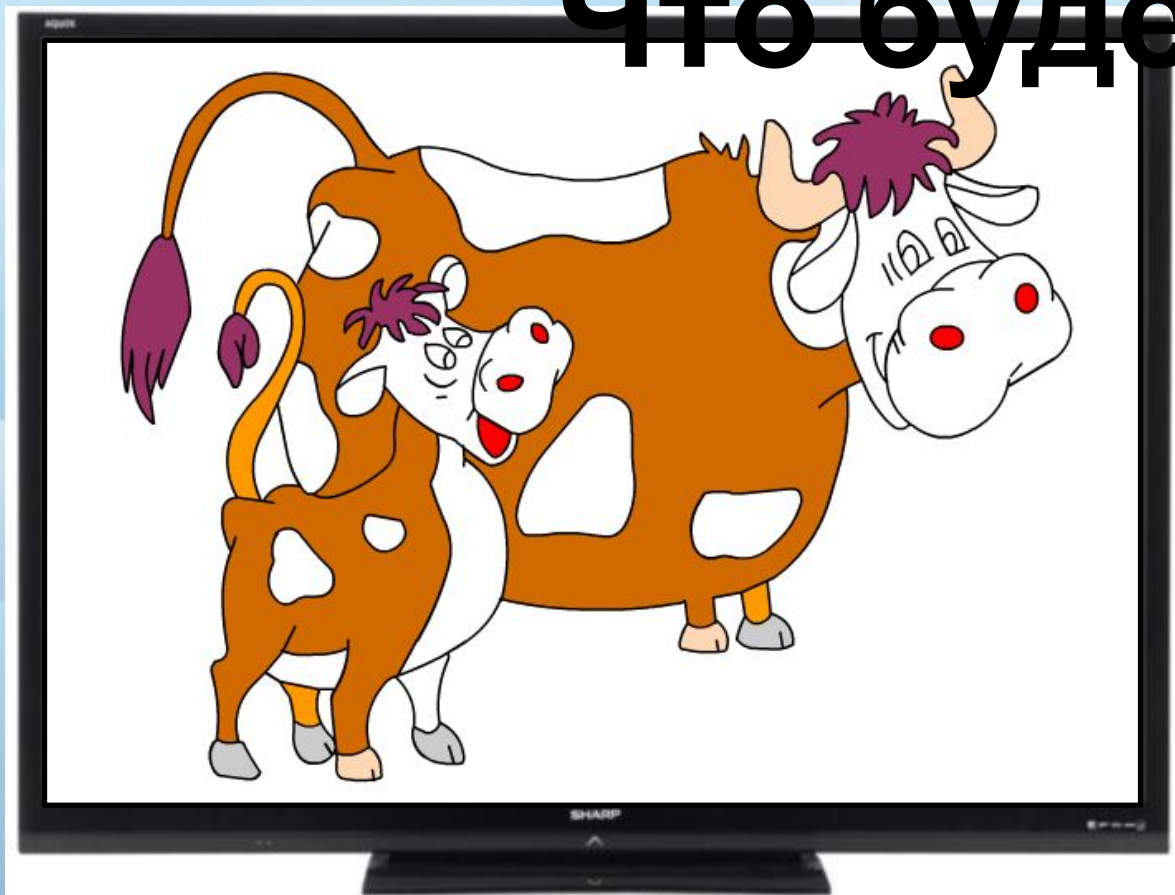


# Из зерна получили муку. Что будет потом?

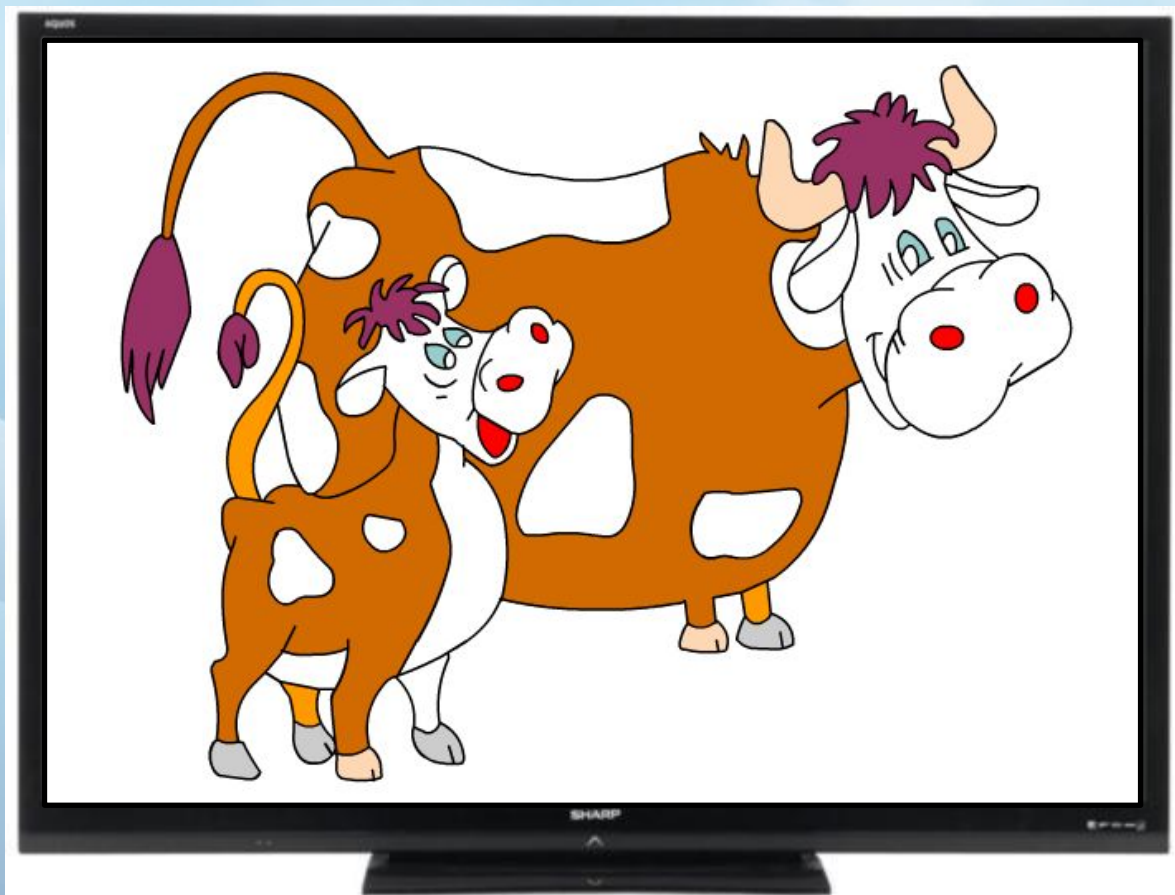




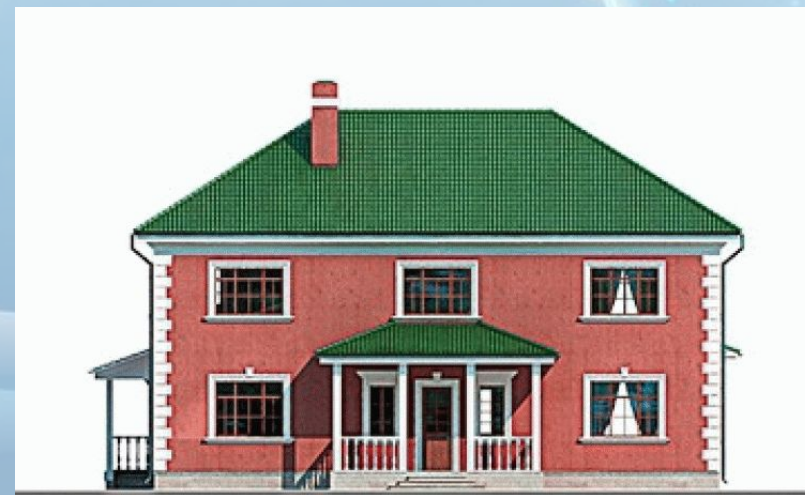
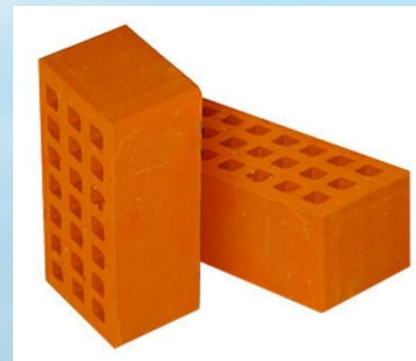
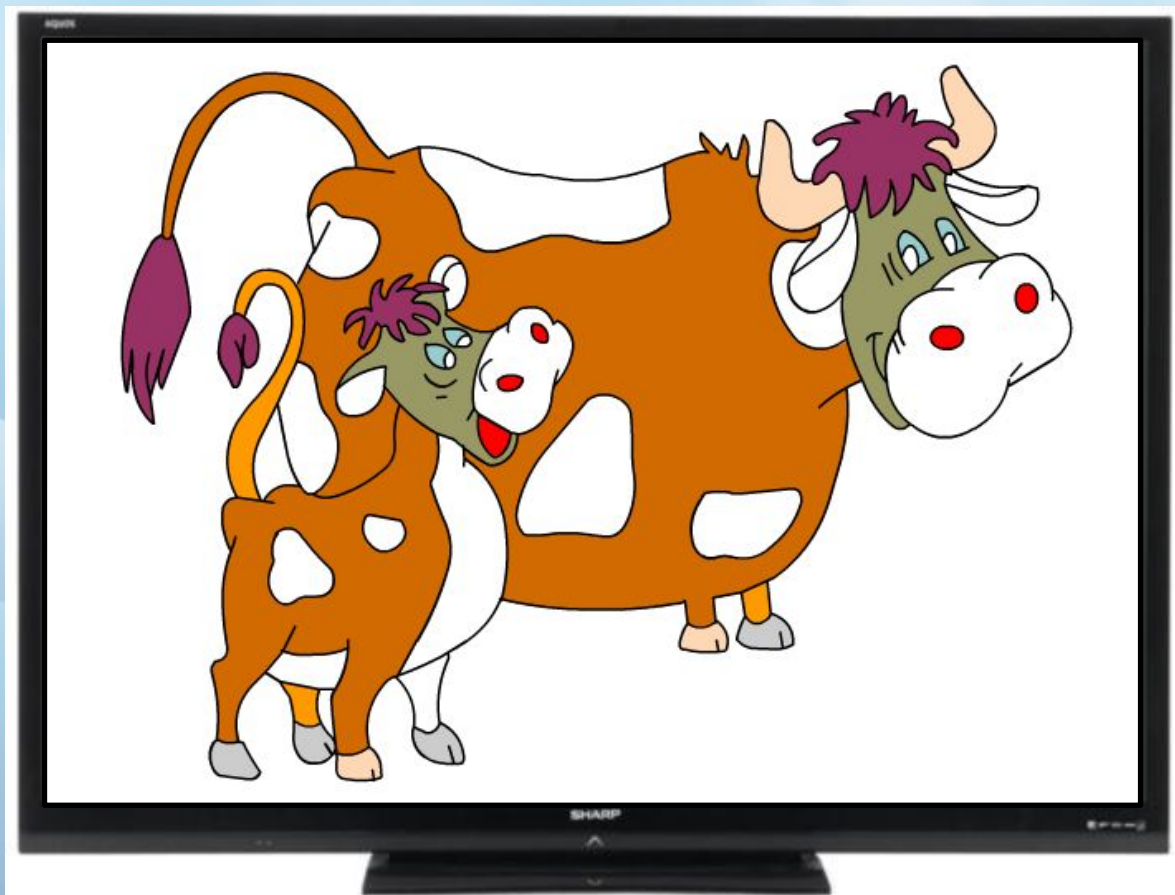
# Вы попрощались с детским садом. Что будет потом?



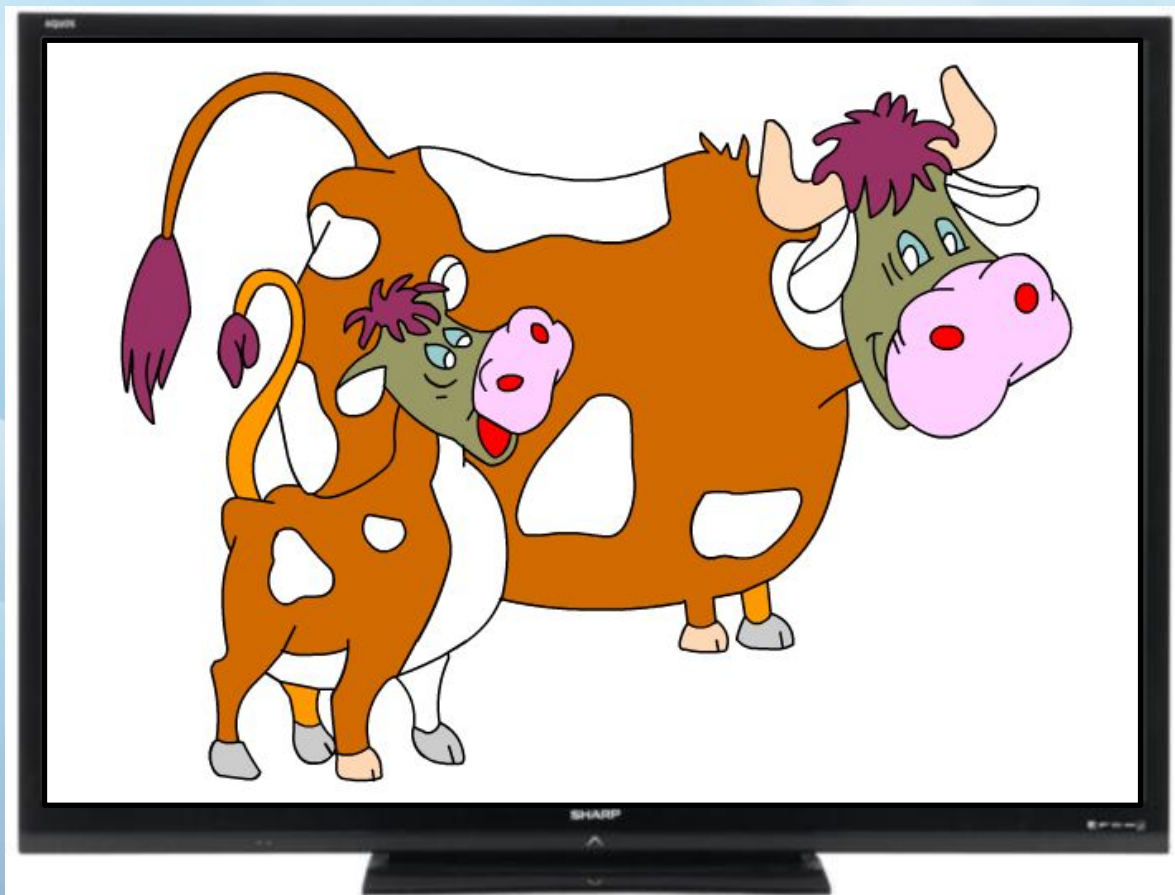
# Что построено позже?



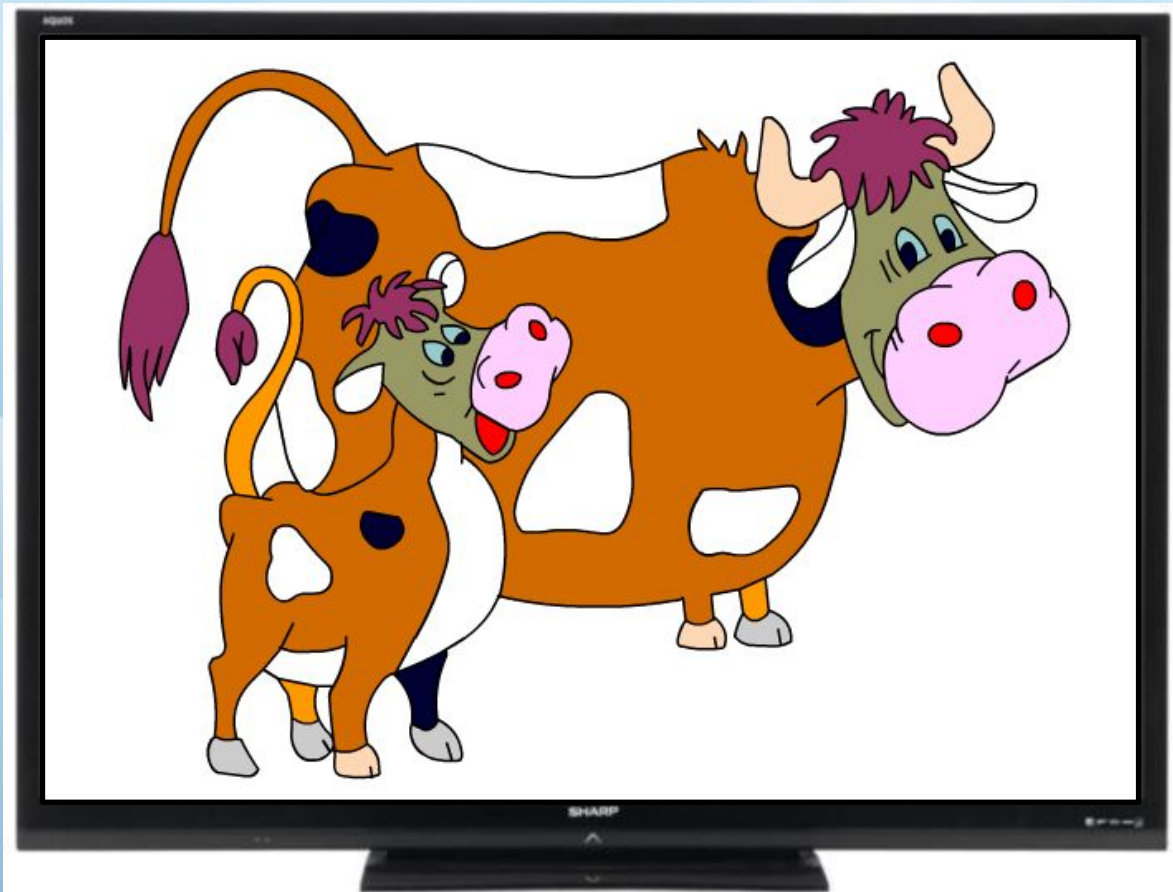
# Что появилось позже?



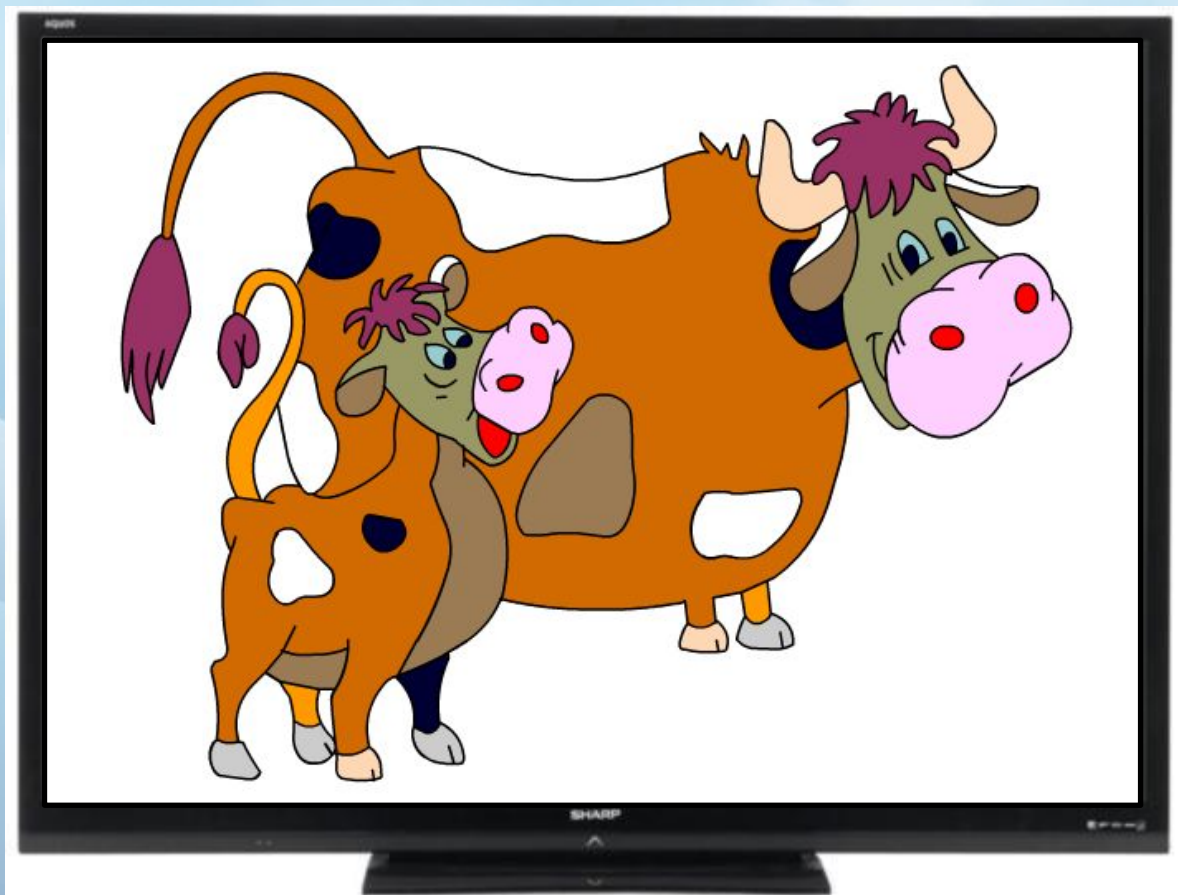
# Началась осень. Что было раньше!



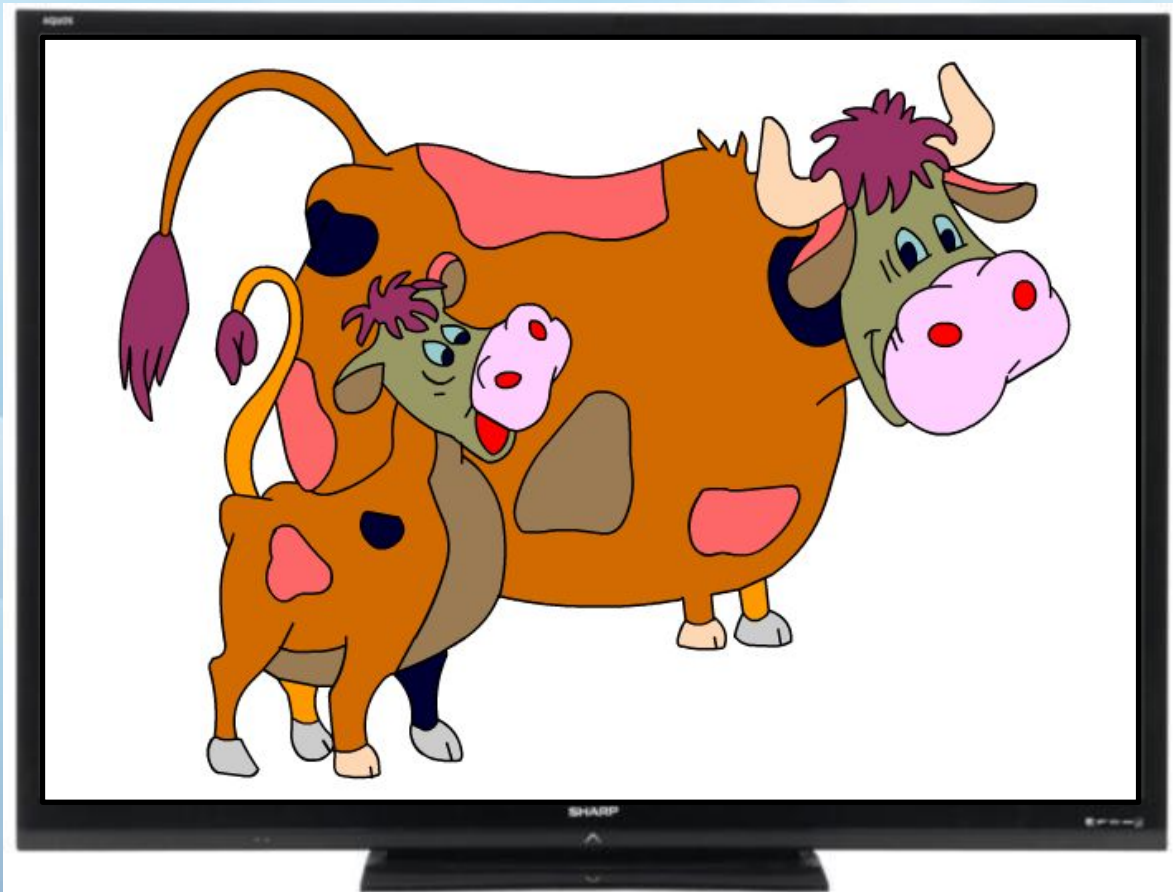
# Что произошло позже?



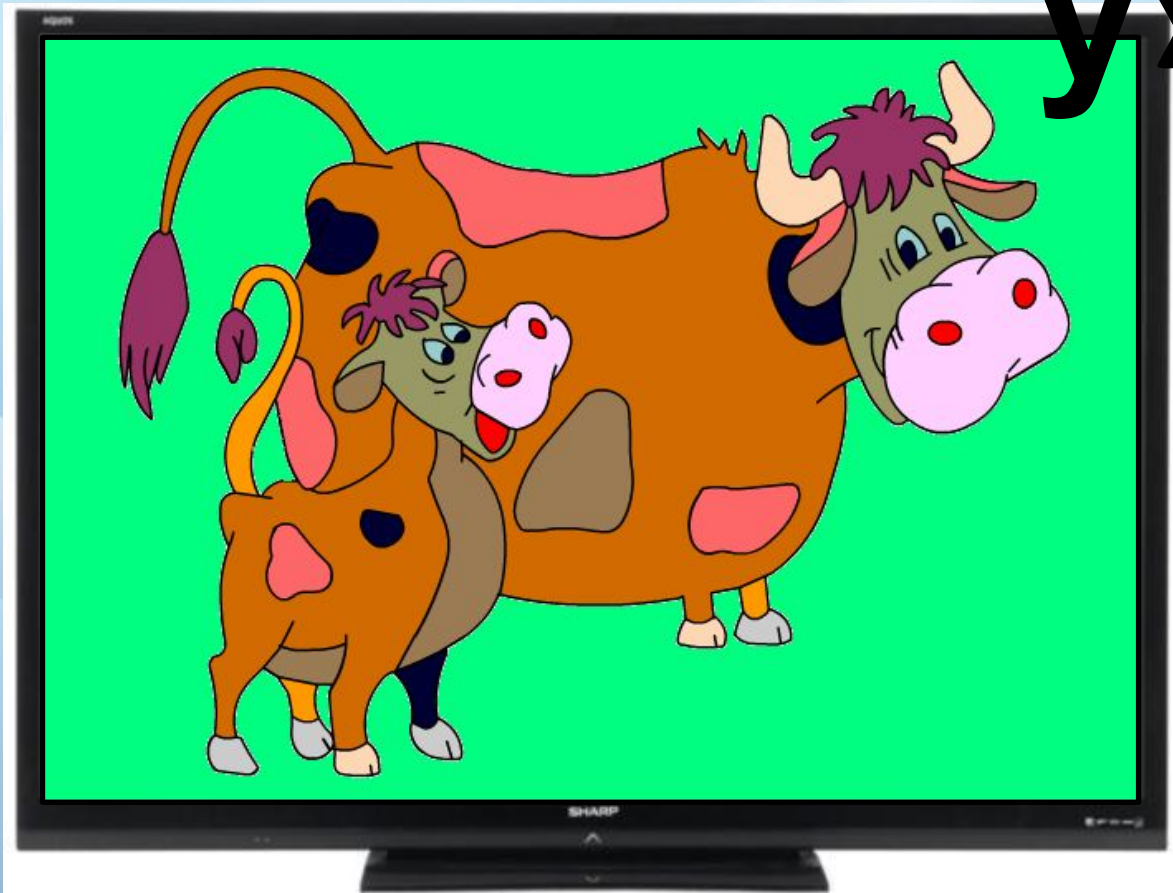
# Что появилось раньше?



# Что сделаете сначала?



# Кто раньше сказал «Му-у»?

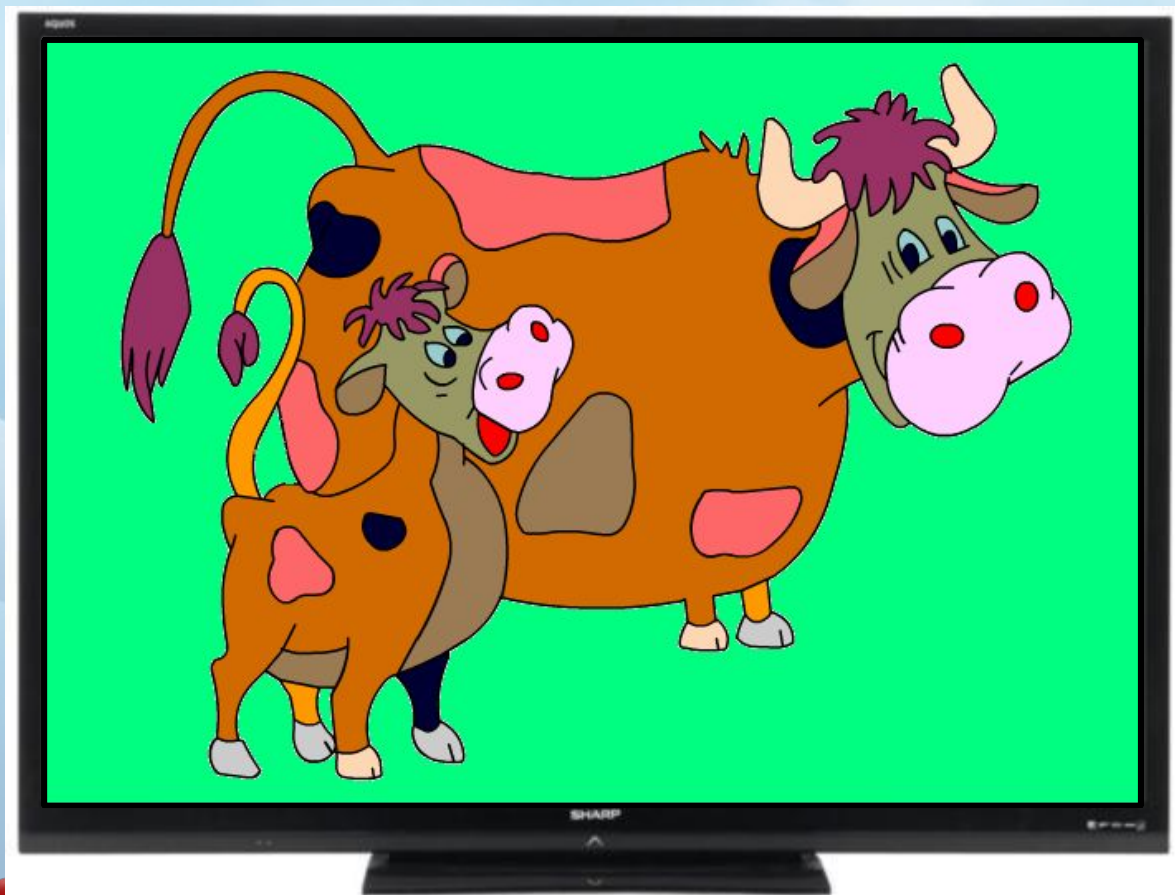


у»?





# Всё



ильно!  
Молодцы!



# Источники

- [Фон](#)
- [Логотип](#)
- [Раскраска](#)
- [Хлопок](#)
- [Нитки](#)
- [Ткань](#)
- [Глина](#)
- [Кирпич](#)
- [Дом](#)
- [Телефон](#)
- [Телефон](#)
- [Телефон](#)
- [Автомобиль](#)
- [Автомобиль](#)
- [Автомобиль](#)
- [Семья](#)
- [Тандем](#)
- [Хлеб](#)
- [Колосья](#)
- [Зерно](#)
- [Замок](#)
- [Старое здание](#)
- [Новое здание](#)
- [Школа](#)
- [Завод](#)
- [Университет](#)
- [Времена года](#)
- [Туча](#)
- [Дождь](#)
- [Радуга](#)
- [В кровати](#)
- [Умывание](#)
- [В школу](#)
- [Раньше-позже](#)
- [Заготовка дров](#)
- [Костёр](#)
- [Костёр](#)
- [Козлёнок](#)
- [Котёнок](#)
- [Ягнёнок](#)
- [Фон](#)
- [Экран](#)
- [Возврат](#)
- [ОК](#)
- [i](#)
- [x](#)

