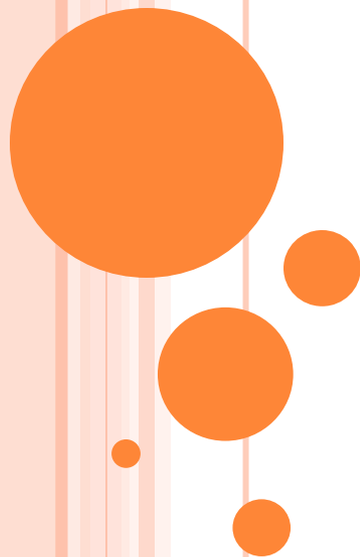


# Практическая работа №1

## ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПРОМЕРА



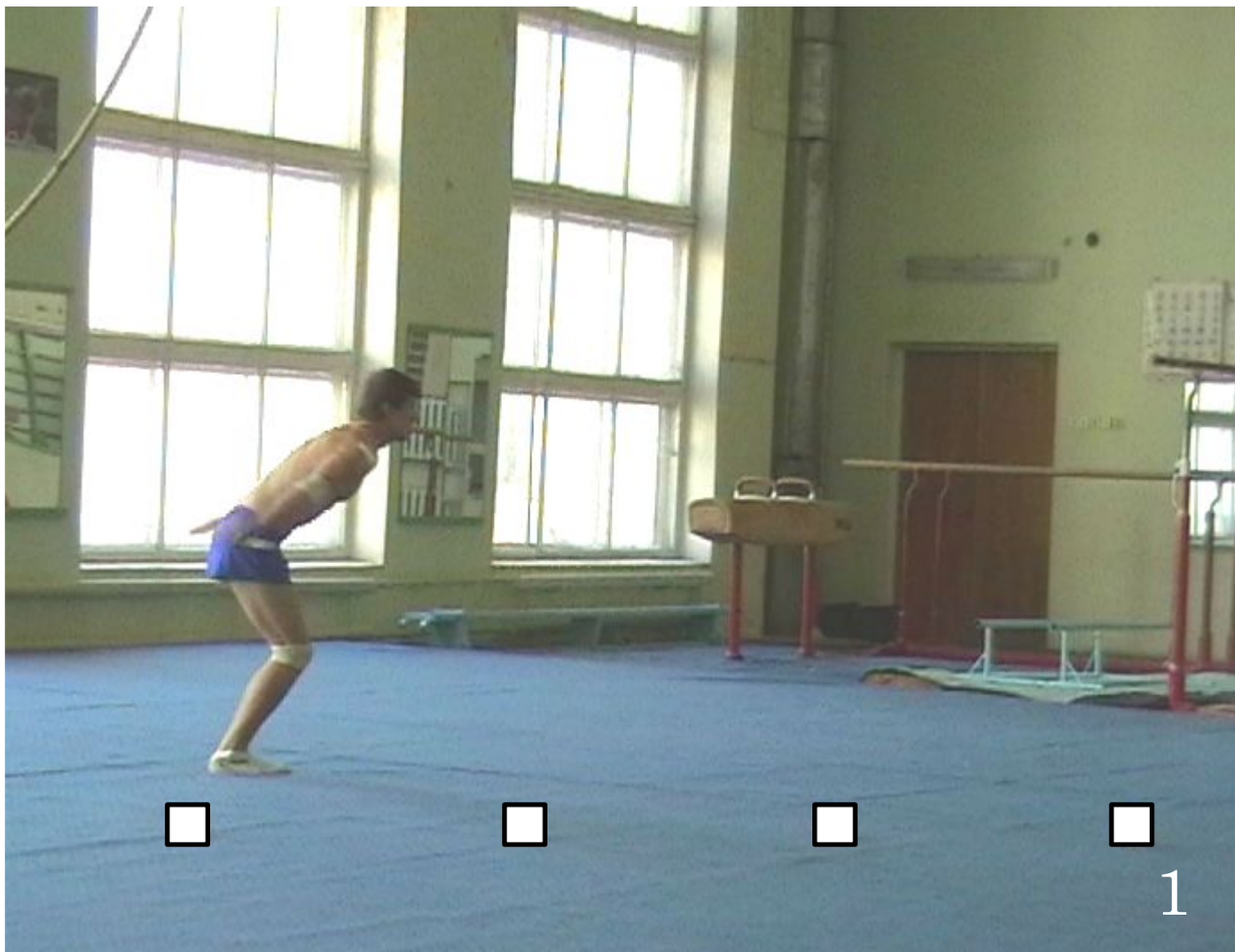
# ОПРЕДЕЛИТЬ НАЧАЛО (ПЕРВЫЙ КАДР) УПРАЖНЕНИЯ



1



ПРОРИСОВАТЬ С ПЕРВОГО КАДРА НА КАЛЬКУ ОРИЕНТИР  
(КУБИКИ, СНАРЯДЫ, ЛИНИИ)

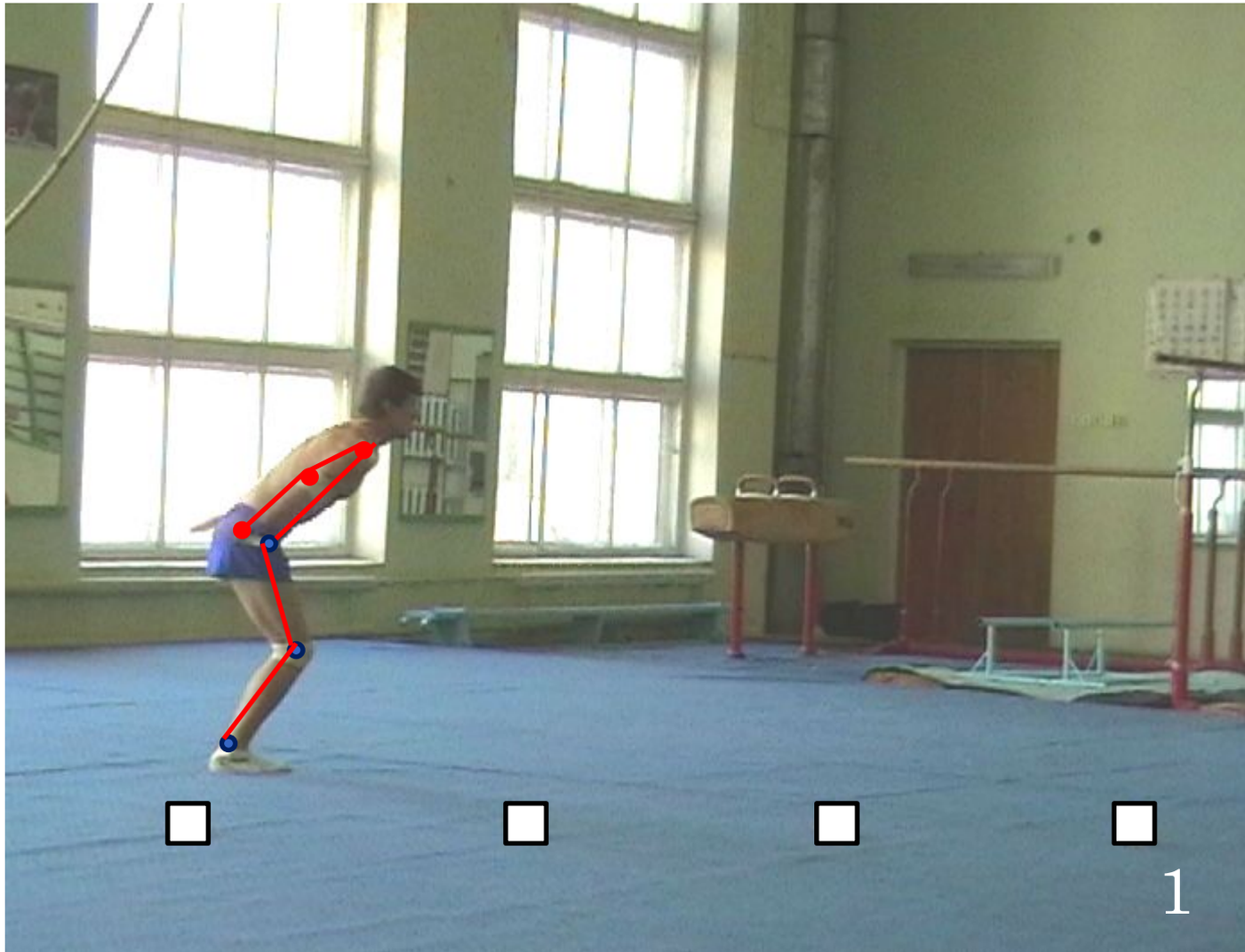


1

ПРОРИСОВАТЬ С ПЕРВОГО КАДРА НА КАЛЬКУ ОРИЕНТИР  
(КУБИКИ, СНАРЯДЫ, ЛИНИИ)

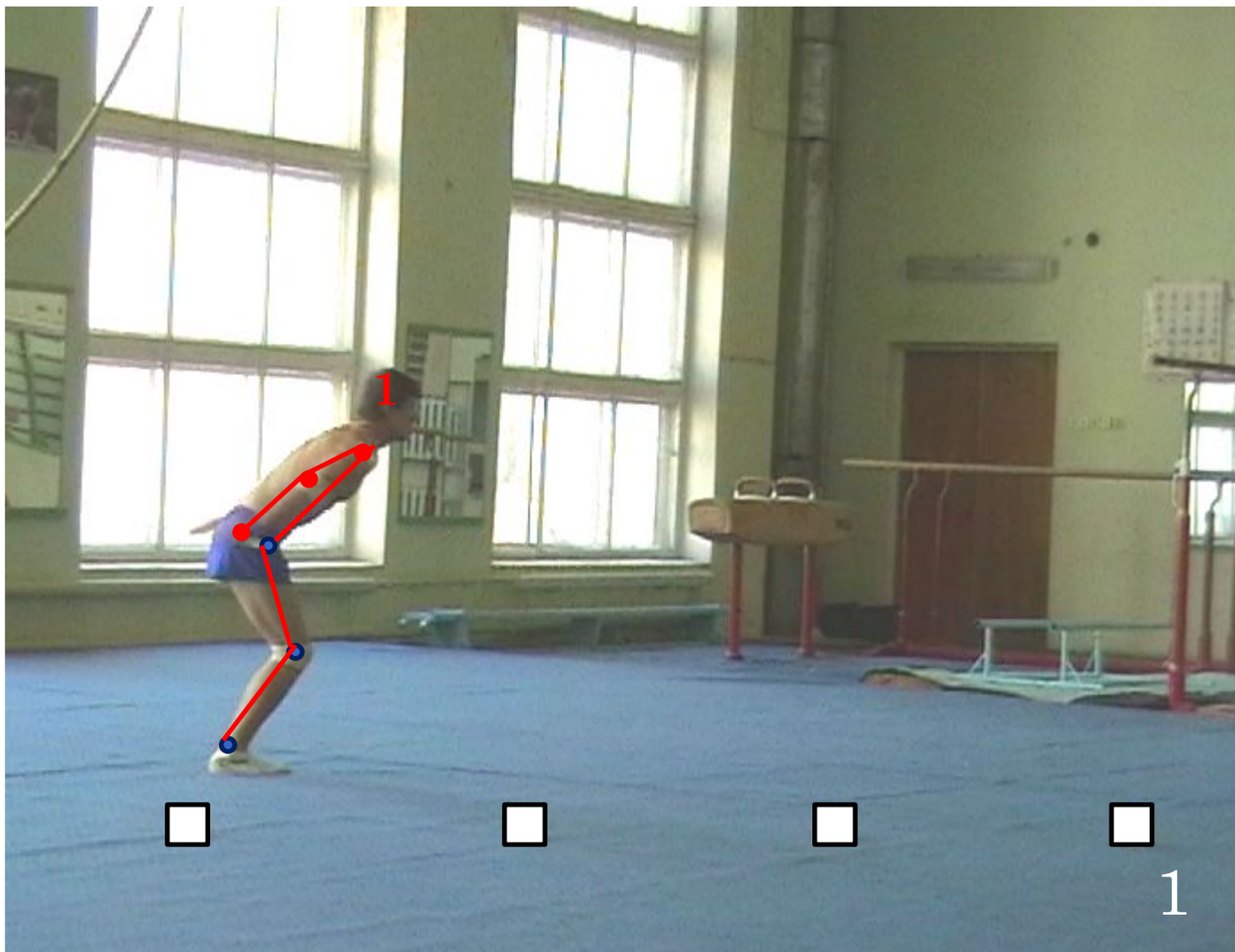


ПРОРИСОВАТЬ ПРОЕКЦИИ СУСТАВОВ И СОЕДИНИТЬ ИХ

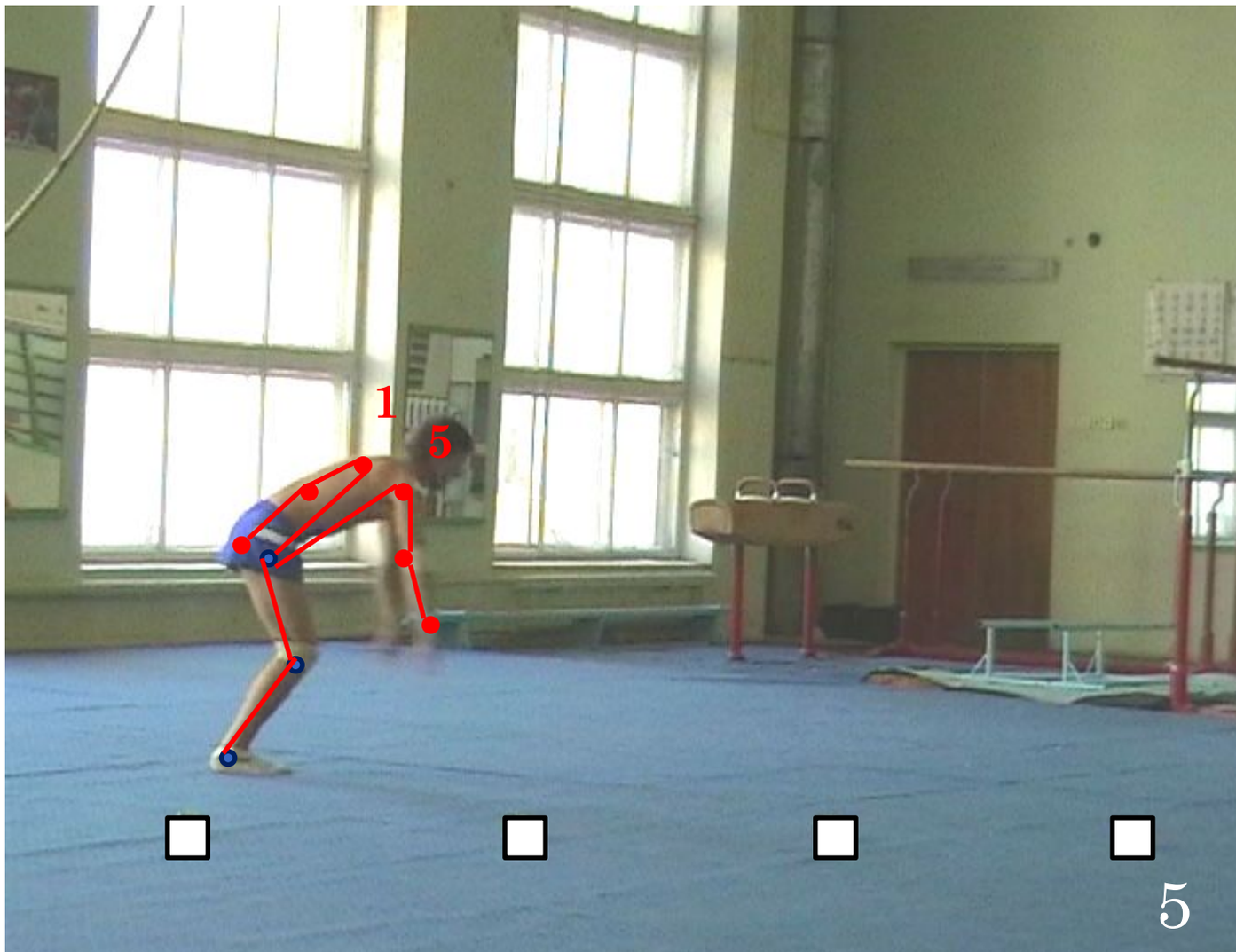


1

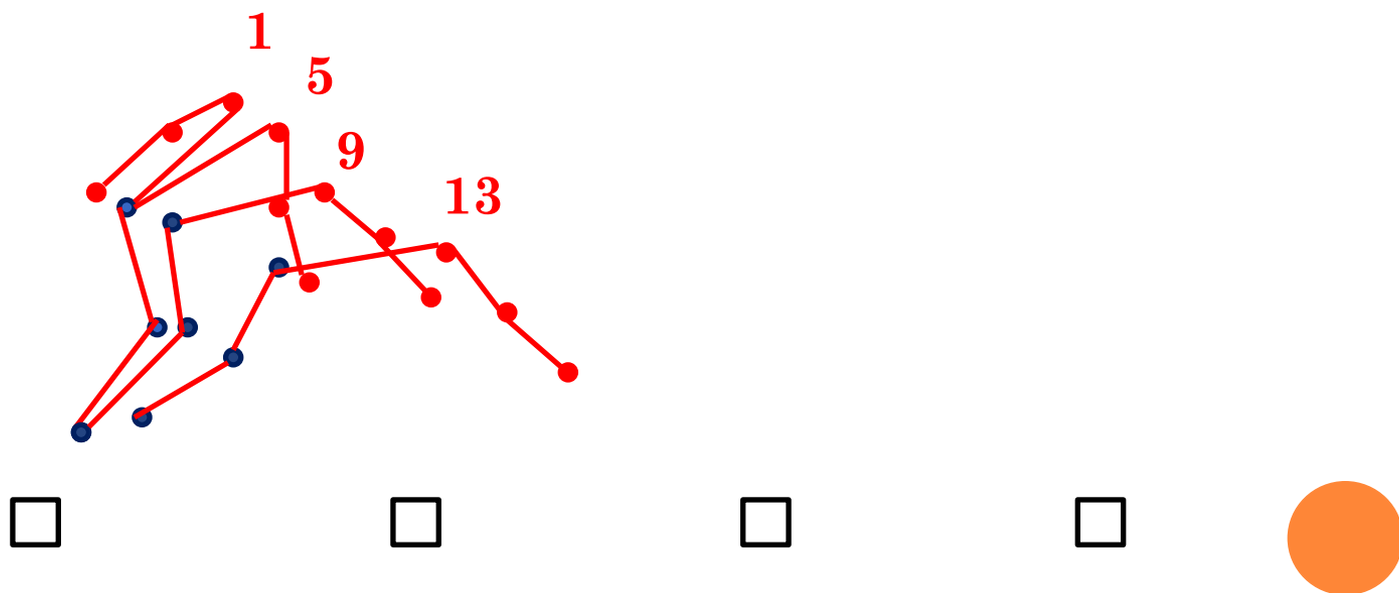
Над изображением поставить номер кадра, с которого прорисовано изображение



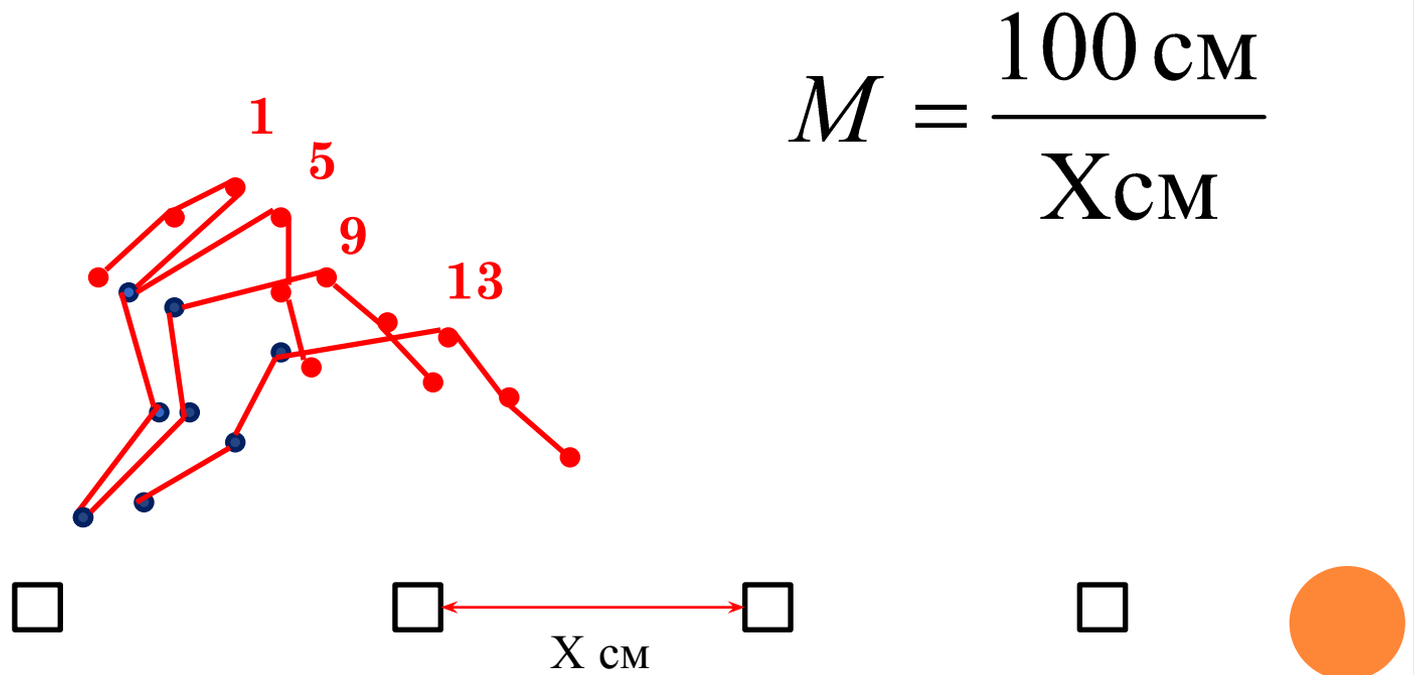
ПРОПУСТИТЬ N-ОЕ КОЛИЧЕСТВО КАДРОВ И ПРОРИСОВАТЬ  
СЛЕДУЮЩЕЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ, ПРЕДВАРИТЕЛЬНО СОВМЕСТИВ ОРИЕНТИР  
(!)



ПРОПУСКАТЬ ОДИНАКОВОЕ КОЛИЧЕСТВО КАДРОВ МЕЖДУ ПОСЛЕДУЮЩИМИ ИЗОБРАЖЕНИЯМИ



ИЗМЕРИТЬ РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ОРИЕНТИРАМИ. РАССЧИТАТЬ  
МАСШТАБ (СТЕПЕНЬ УМЕНЬШЕНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЯ)



# УКАЗАТЬ НА ПРОМЕРЕ МАСШТАБ ИЗОБРАЖЕНИЯ И ЧАСТОТУ ВИДЕОСЪЕМКИ

Масштаб 1 : М  
Частота видеосъёмки 24 кадр/с

