

Как сделать собачку из шаров

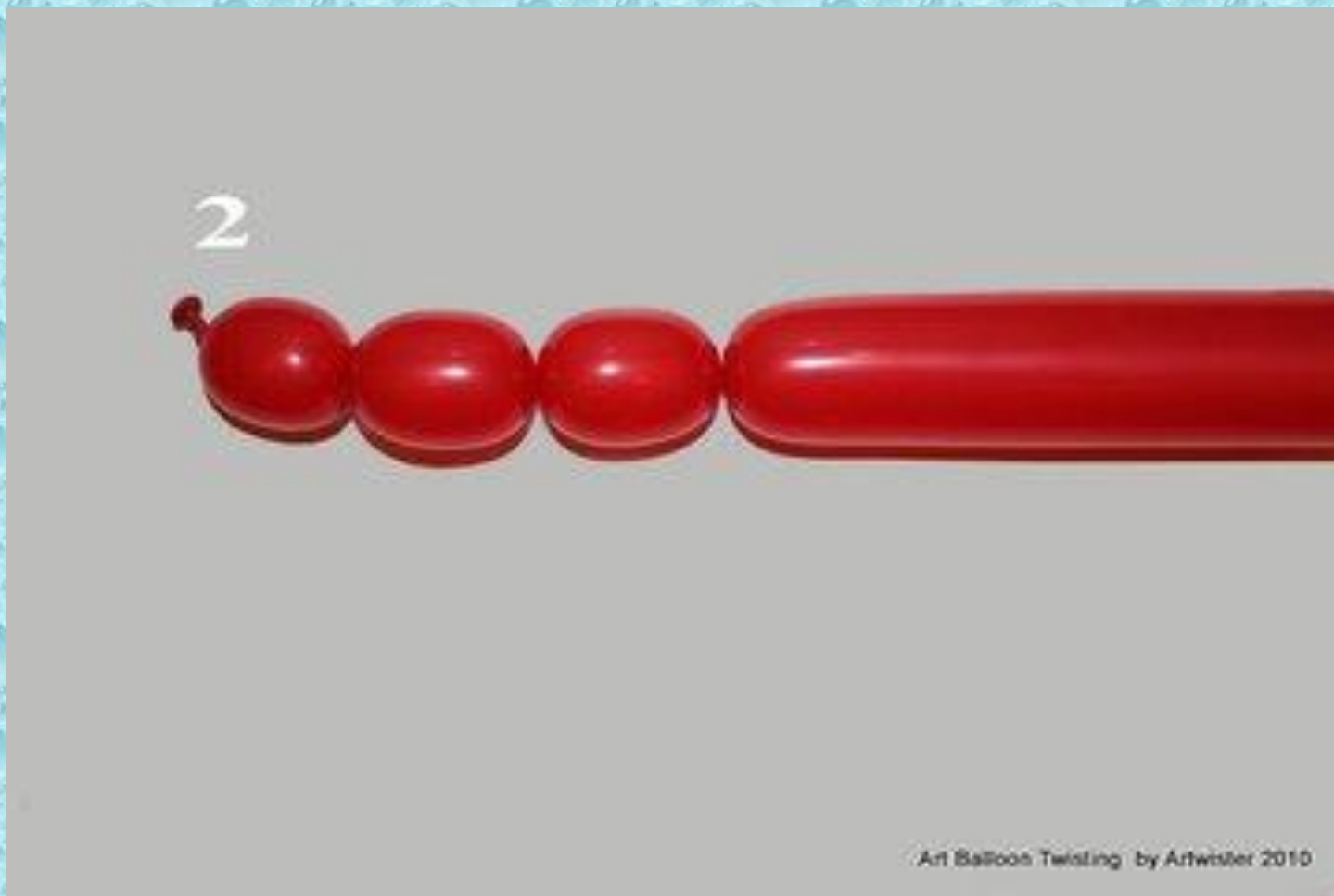
Для скручивания простой фигуры собачки оставляют не надутым пятнадцатисантиметровый хвостик шарика.



Шаг 1. Надуйте шарик и завяжите узлом.



Шаг 2.Скрутите три небольших воздушных пузыря подряд.



Шаг 3. Соедините замком уши собачки, т.е. второй и третий пузыри.



**Шаг 4. Скрутите один
небольшой пузырь (шея) и два
одинаковых пузыря средней
длины (передние лапы)**



Шаг 5.соедините пузыри замком.



**Шаг 6.Скрутите ещё три пузыря:
длинный пузырь (тело) и два
пузыря средней длины (задние
лапы)**



Шаг 7.Соедините пузыри замком.



Этап 1.

Надуваем шарик. Надуваем шарик не до конца (чтобы он не лопнул тогда, когда мы будем его сворачивать)



Этап 2.

Делаем голову для нашей собачки. Для того чтобы сделать голову нам нужно свернуть первый маленький шарик в виде сосиски, как показано на фотографии.



Затем точно так же делаем второй шарик-колбаску.



Затем сгибаем шарик как показано на фотографии.



И скручиваем второй шарик вместе с остальным туловищем.

Этап 3.

Делаем ноги для нашей собачки. Для того чтобы сделать ноги нам нужно скрутить Шарик как показано на фотографии.



Затем скручиваем ещё раз.



Потом сгибаем полученные шарики и у нас получаются передние лапы.



Этап 4.

Делаем туловище и задние лапы для нашей собачки. Скручиваем шарик, чтобы получилось туловище. Затем делаем задние ноги точно так же как делали передние.





И у нас получилась маленькая собачка из воздушного шарика, очень похожая на маленького пуделя!!!



1. Надуйте шарик «колбаску», оставив не надутыми 15-20 см, и завяжите узелок.
2. Начинаем с головы собачки с узелка. Скрутите три пузыря. Два последних соедините скруткой вместе -это будут уши.
4. Сделайте 2,5-сантиметровую шею и, следом за ним по примеру головы с ушами скрутите передние ноги. На фотографии представлена упрощенная модель (без шеи).
5. Сделайте, примерно 10-сантиметровое тело, а за ним — задние ноги.
6. Оставьте маленький шарик с воздухом в основании хвоста а остальной воздух отгоните в конец хвостика.
7. Нарисуйте фломастер

