

Прочитайте текст. Выберите три предложения, в которых даны примеры **конвергентных адаптаций** вторичноводных млекопитающих. Запишите в таблицу цифры, под которыми они указаны.

(1) Вторичноводными млекопитающими являются китообразные, ластоногие и сирены. (2) Для представителей названных групп характерна обтекаемая форма тела, улучшающая его гидродинамику. (3) У китообразных для ориентации в водной среде возникла эхолокация. (4) У дельфинов дыхательный акт является безусловно-рефлекторным, а у кашалота вдох и выдох — процессы произвольные. (5) У всех вторичноводных животных содержание миоглобина в мышцах в несколько раз выше, чем у наземных млекопитающих. (6) Ещё одной адаптацией к нырянию можно считать физическое разделение пищевода и трахеи на всём протяжении, что позволяет китам, тюленям и сиренам питаться в воде без риска захлебнуться.