

Проанализируйте таблицу «Сравнительный анализ успешности размножения и продуктивности редких хищных птиц в естественных и искусственных гнездовьях в Белорусском Поозерье».

Виды птиц	Доля гнёзд, из которых вылетели птенцы, относительно общего количества гнёзд, в которые были отложены яйца, %		Среднее количество птенцов, вылетевших из гнезда	
	Естественные гнёзда	Искусственные гнёзда	Естественные гнёзда	Искусственные гнёзда
Скопа	85	94	1,47	2,00
Белохвост	83	100	1,23	2,00
Беркут	95	98	1,04	1,07
Змеяед	73	100	0,73	1,02

Выберите все утверждения, которые можно сформулировать на основании анализа представленных данных. Запишите в ответе цифры, под которыми указаны выбранные утверждения.

1. Скопа всегда откладывает два яйца в кладке.
2. Не у всех беркутов, гнездившихся в искусственных гнездах, птенцы успешно вылетели из гнезда.
3. У всех исследованных видов птиц при размножении в искусственных гнездах среднее количество потомков выше.
4. Среднее количество птенцов, вылетающих из гнезда, у беркутов ниже, чем у змеяедов.
5. Среди исследованных видов беркут — наименее успешный вид при размножении в естественных гнездах.