

# Практическая работа по теме «**Диаграммы**»

**59** В таблицах 18 и 19 собраны данные о дальности перелётов некоторых птиц и других летающих животных. Постройте столбиковые диаграммы по данным этих таблиц. В каждом случае обращайтесь внимание на значение, которое удобно принять за начало отсчёта на вертикальной оси.

**Таблица 18. Дальность перелётов на зимовку**

Птица	Расстояние, км
Тонкоклювый буревестник	9000
Европейский белый аист	10 000
Сибирская пеночка-весничка	11 000
Скандинавская пеночка-таловка	13 500
Полярная крачка	17 000

**Таблица 19. Дальность беспосадочного перелёта**

Животное	Расстояние, км
Рубиногорлая колибри	800
Летучая мышь	1100
Перелётная саранча	2200
Американская ржанка (западная популяция)	3300
Американская ржанка (восточная популяция)	5500

Таблица 21.2. Океаны

Океан	Площадь поверхности, млн км <sup>2</sup>	Доля в общей площади поверхности, %	Угол сектора на диаграмме, градусы
Атлантический	91,66	25,4	91,3
Индийский	76,17	21,1	75,9
Северный Ледовитый	14,75	4,1	14,7
Тихий	178,68	49,45	178,1

- 63** Пользуясь данными из таблицы 21.1, постройте круговую диаграмму, показывающую соотношение объёмов воды в четырёх океанах Земли.