



Симметрия в природе



- ❖ **Симмéтрíя** (др.-греч. *συμμετρία* «соподчиненность», от *μετρέω* — «меряю»), в широком смысле — неизменность при каких-либо преобразованиях.
- ❖ В древности слово «симметрия» употреблялось как «гармония», «красота». Действительно, по-гречески оно означает «соподчиненность, пропорциональность,



**Симметрия широко встречается в объектах
живой и
неживой природы.**

**Установлено, что в природе наиболее
распространены два
вида симметрии:
(или
симметрии)**



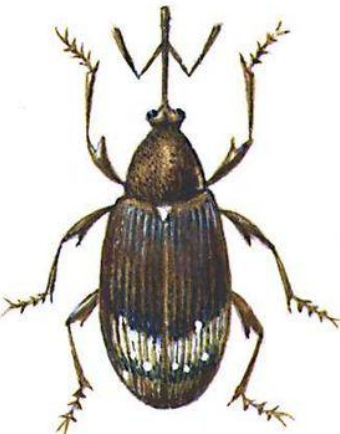
*Зеркальная
симметрия еще
называется
"симметрией
листка" или
"бисимметрией".*



*Часто лучевой вид
симметрии
называется
"ромашко-грибной"
симметрией.*

Все то, что растет или движется по вертикали, то есть вверх или вниз относительно земной поверхности

подчиняется закону гравитации



Все то, что растет и движется боковым или наклонно по отношению к земной поверхности, подчиняется блатеральной







