

# **Тайна египетского треугольника**

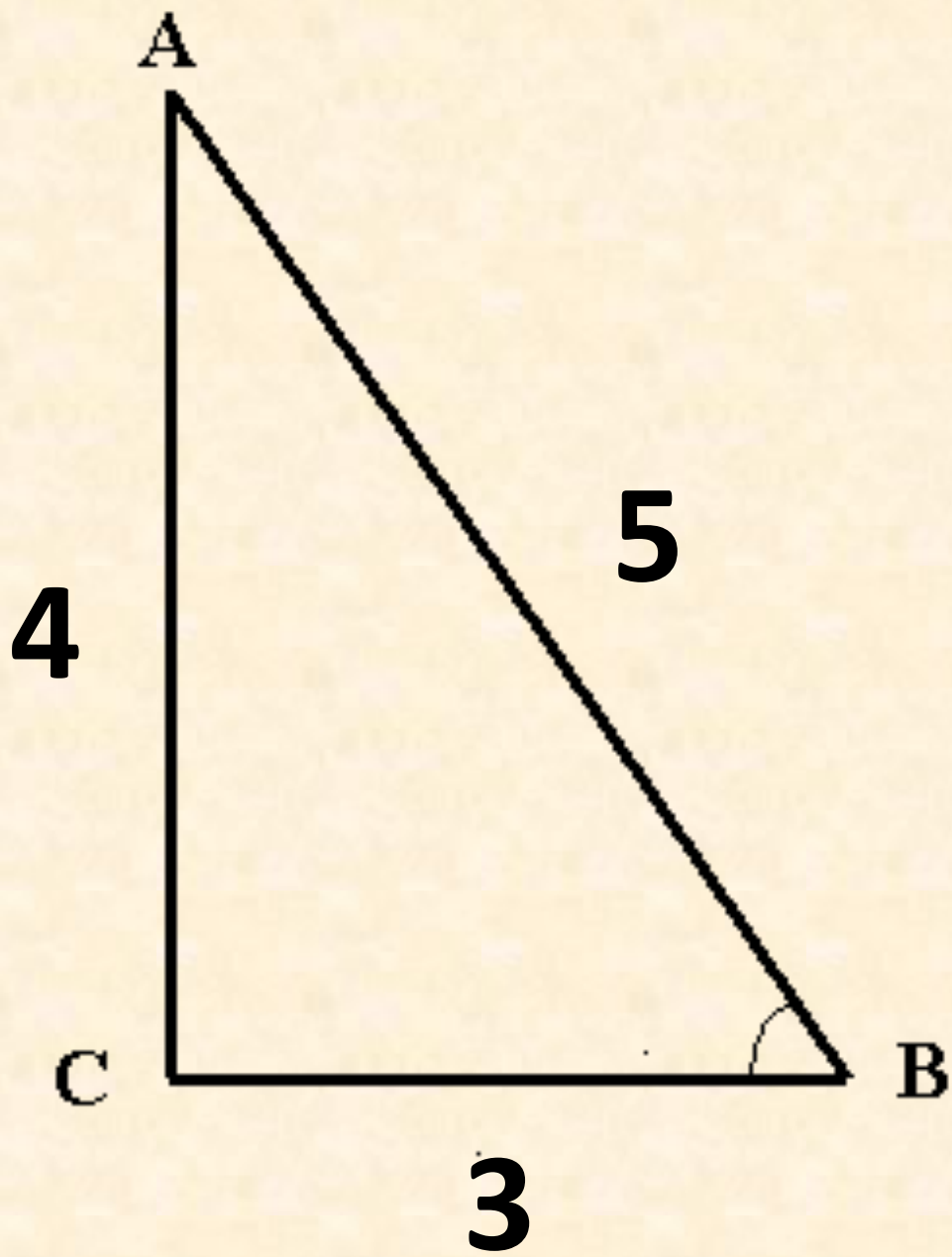
**Учитель  
математики  
ГБОУ школы № 44  
Сироткина Е.А.**

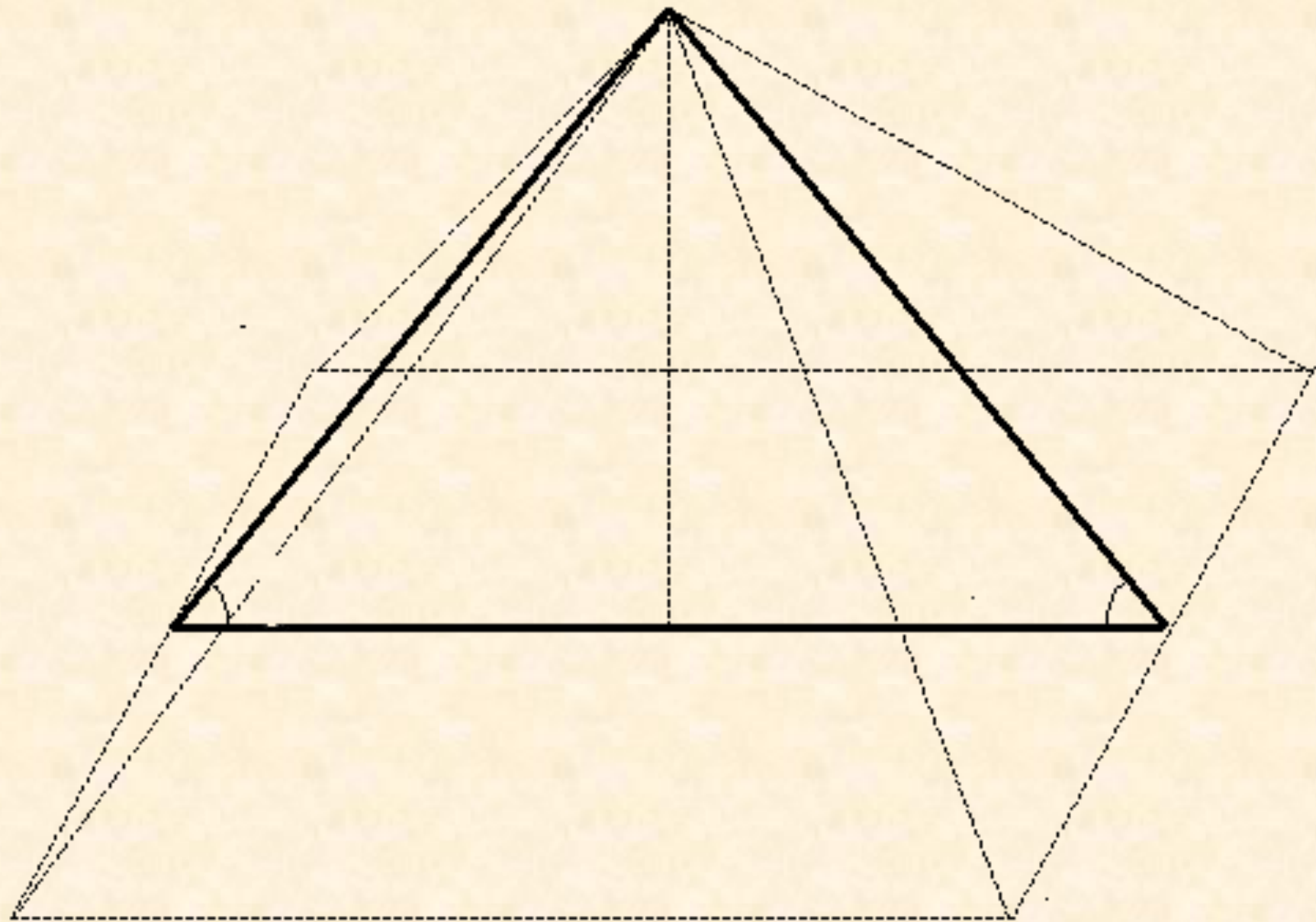
# Священные числа

## Египта

3 4 5







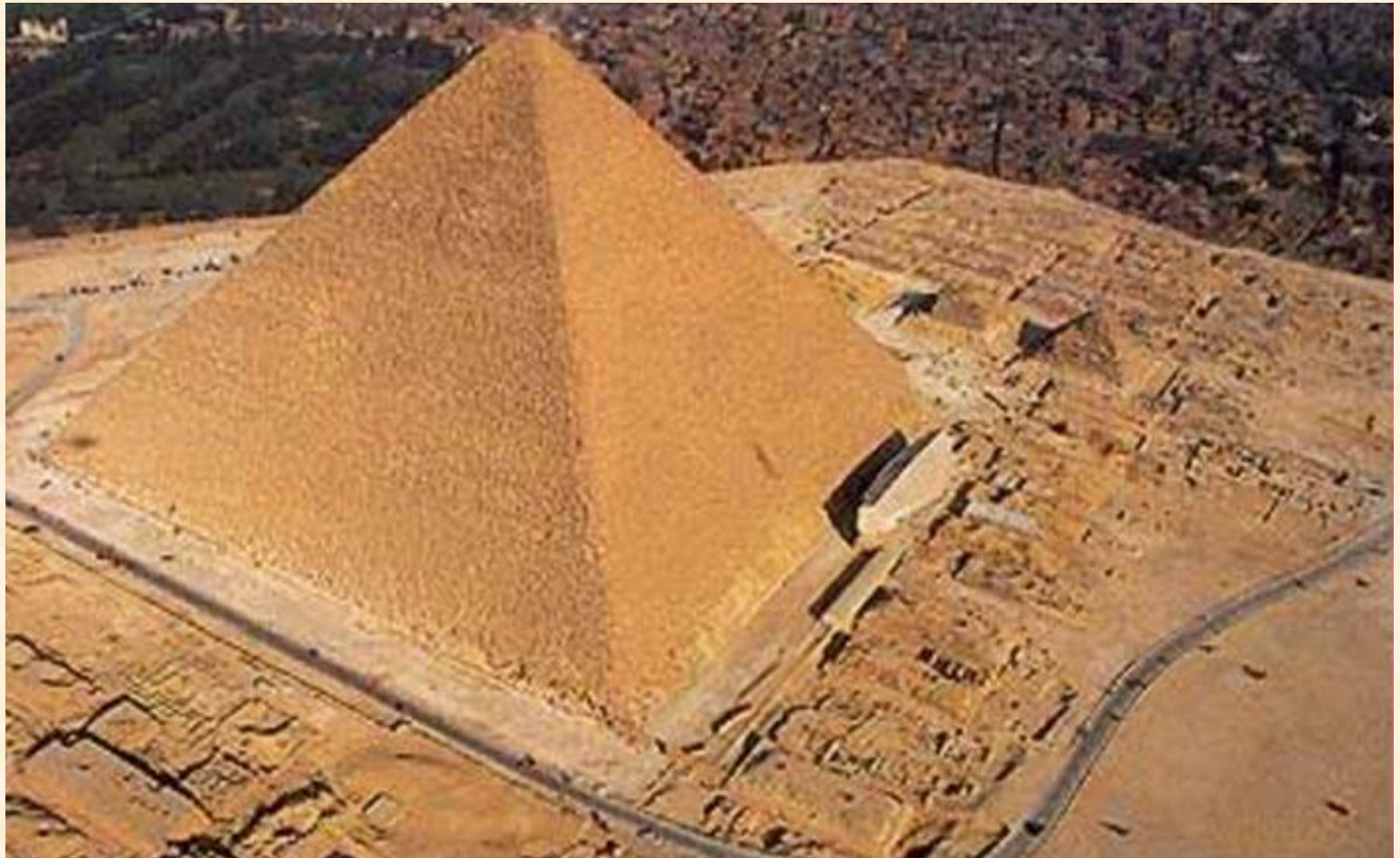


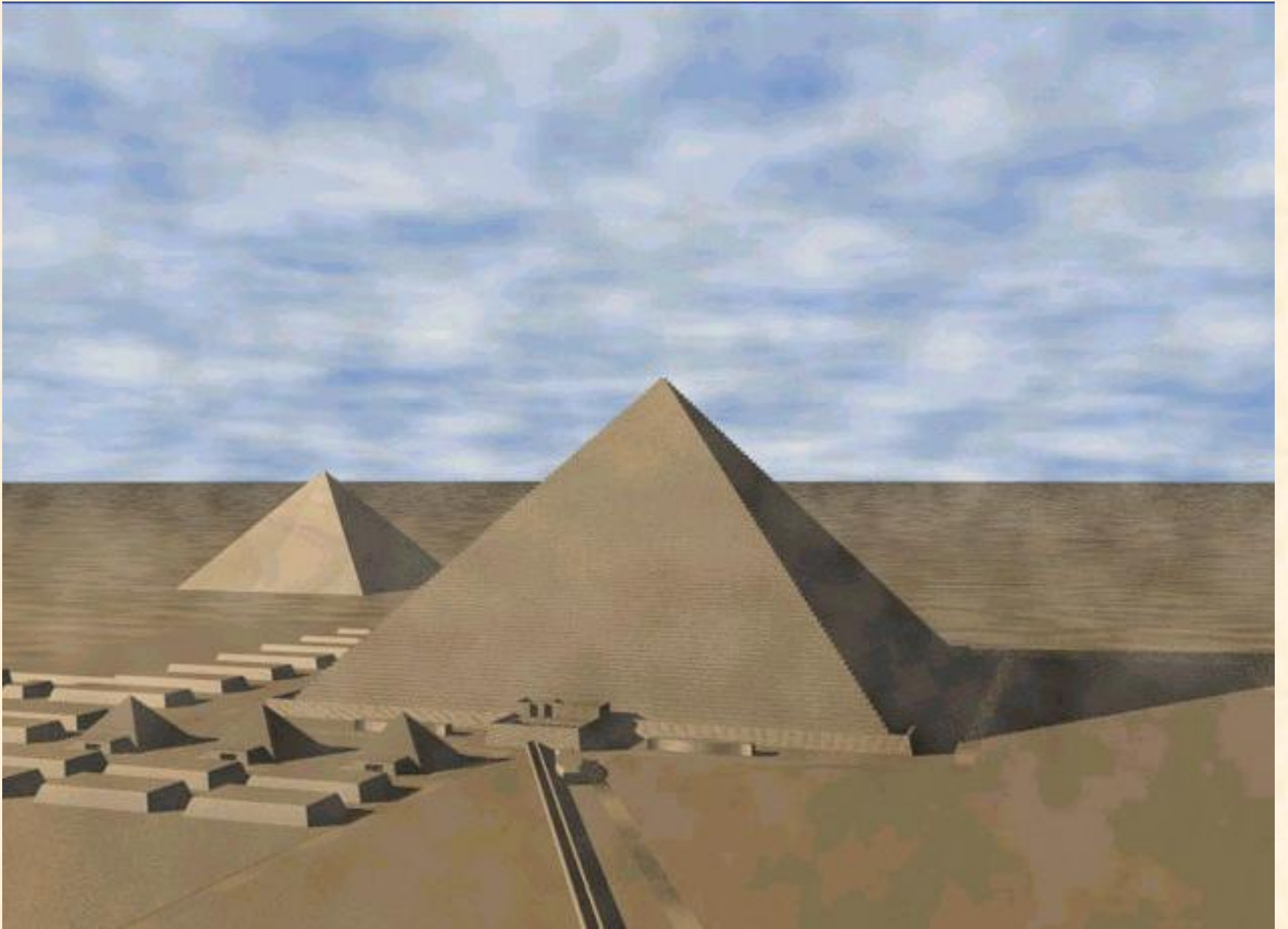
# Пирамиды Египта













# Пирамида Хеопса



# Пирамида Хефрена



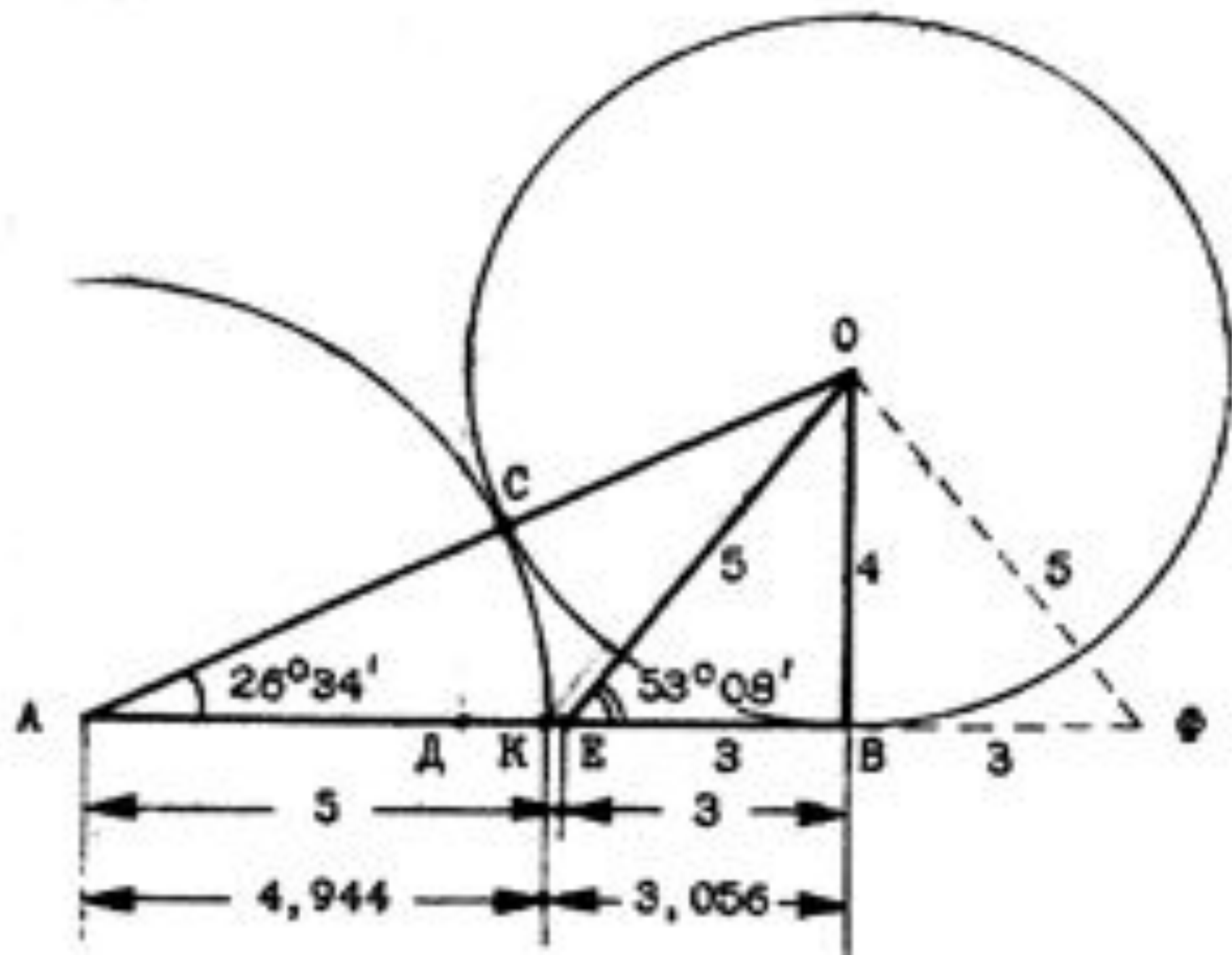


# Пирамида

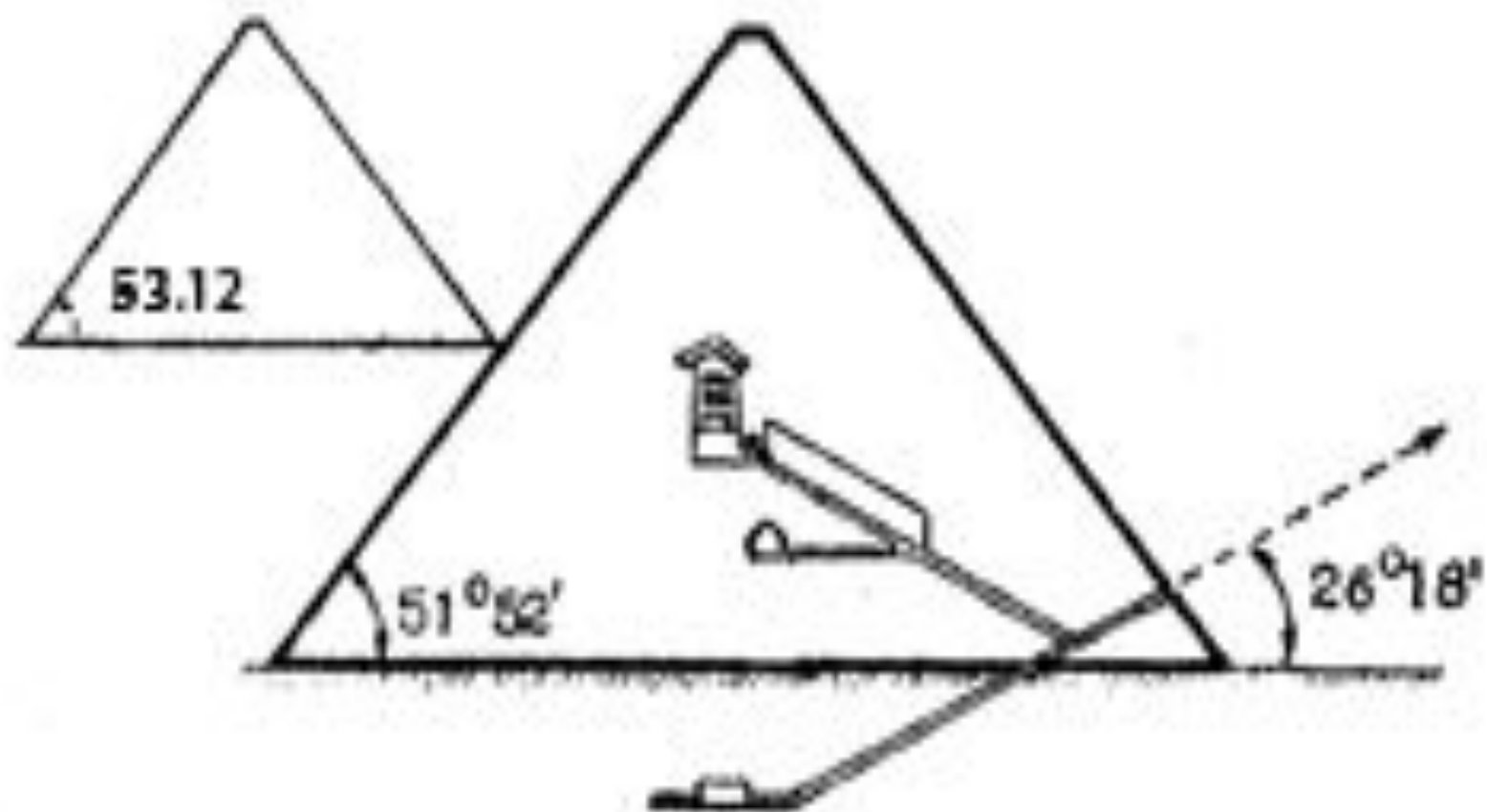
М





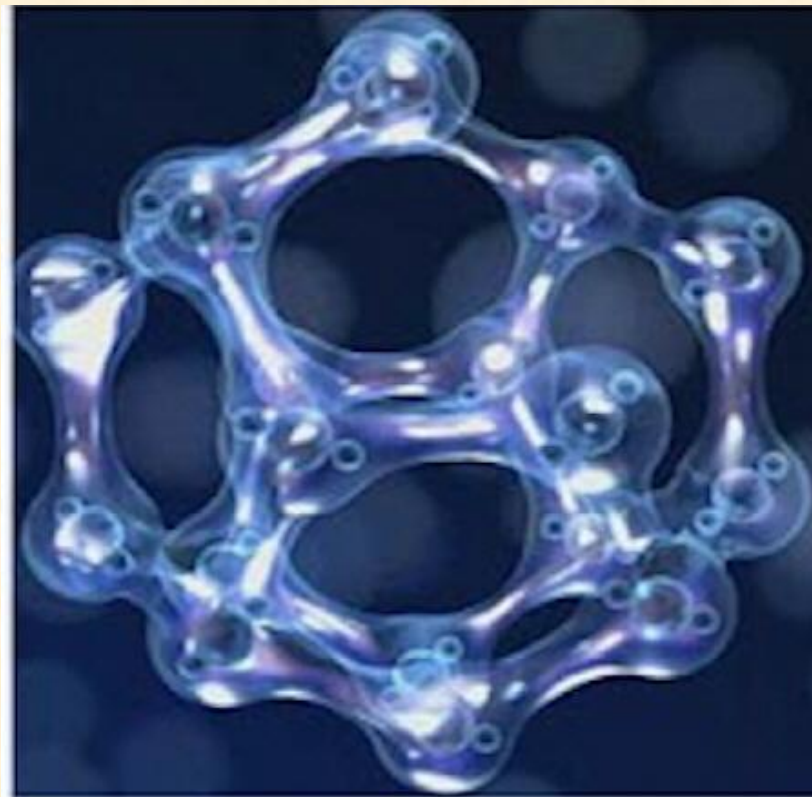
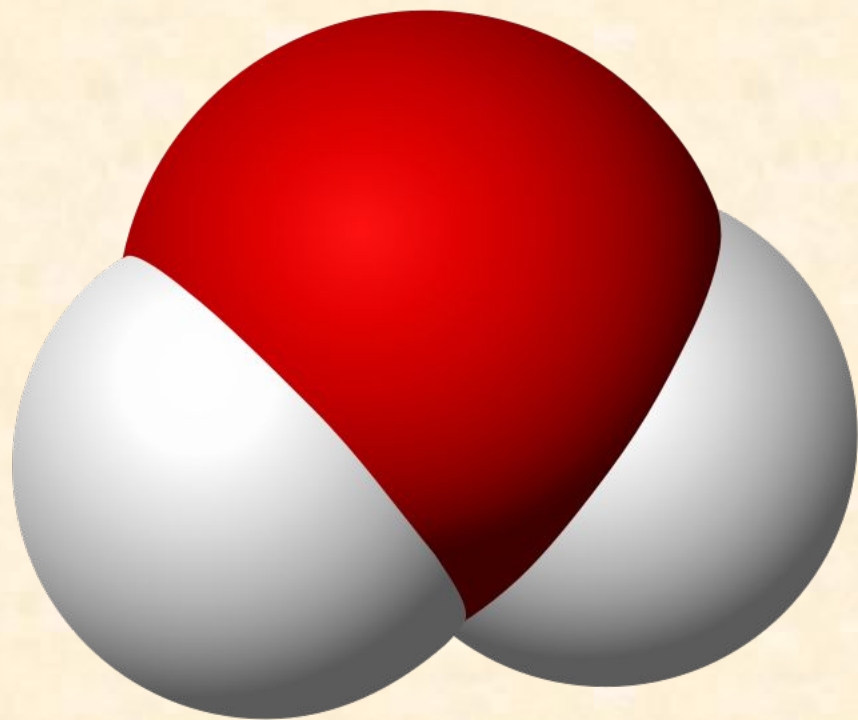


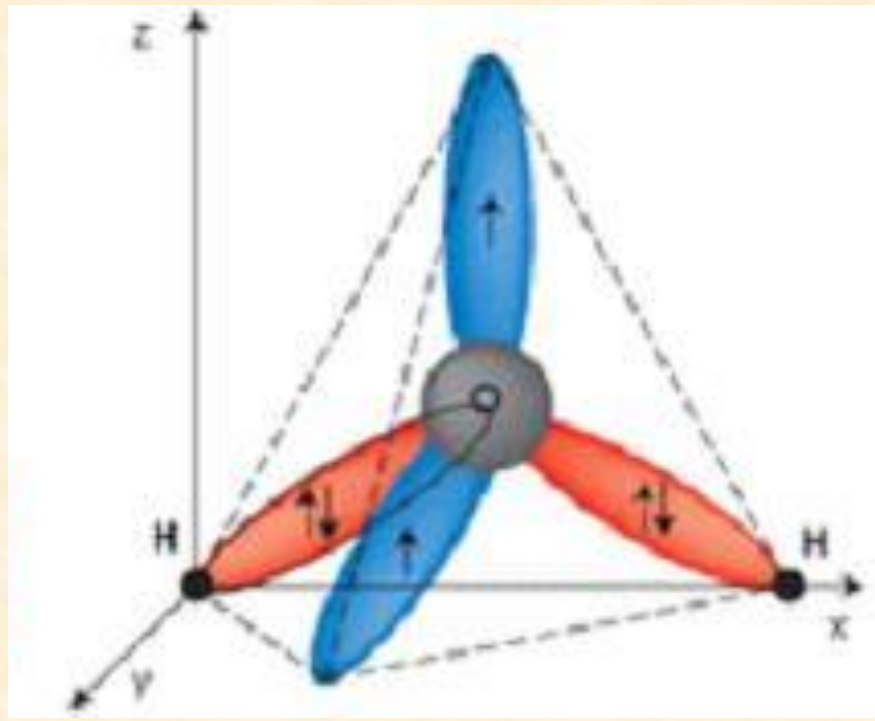
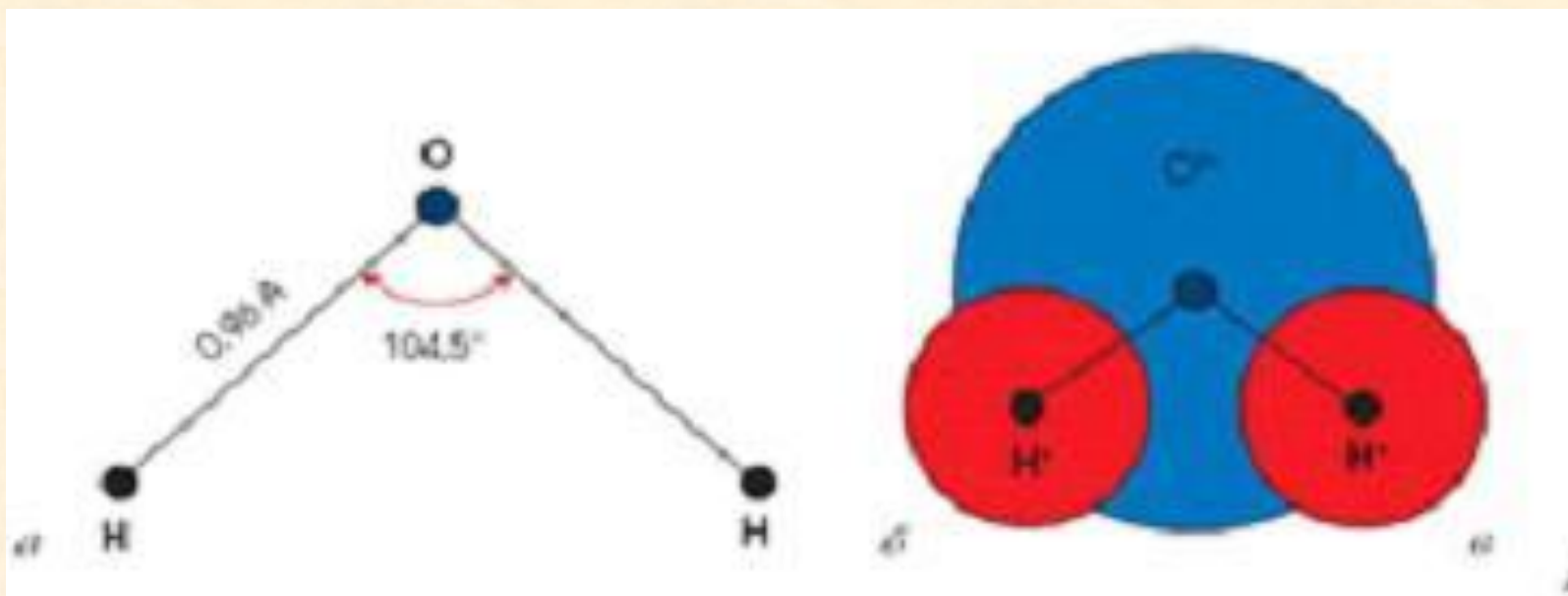






# Молекул а ВОДЫ





состояний

а - для парообразного состояния

б - для низшего колебательного уровня

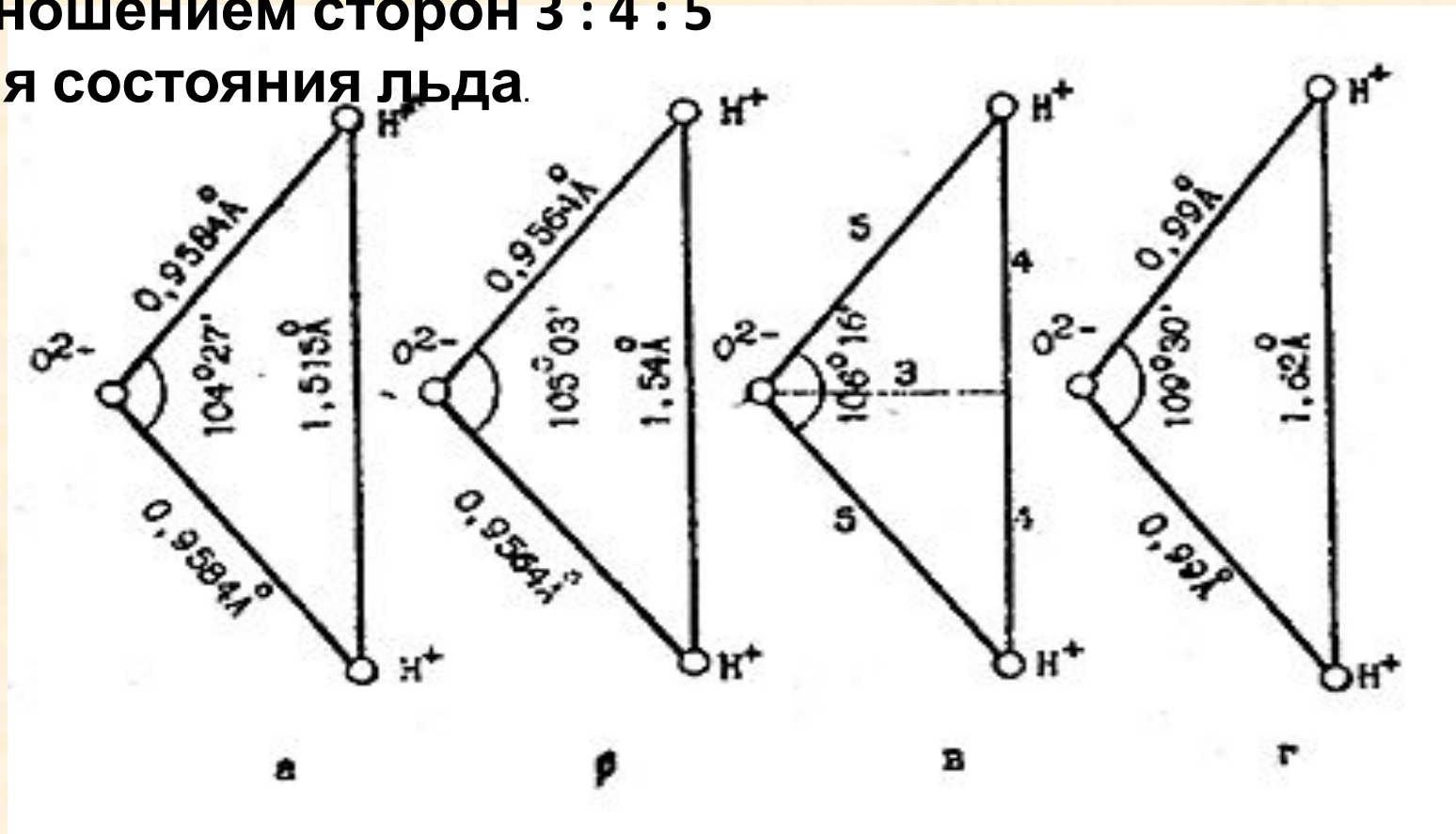
в - для уровня, близкого к образованию кристалла льда,

когда геометрия молекулы воды соответствует

геометрии двух египетских треугольников с

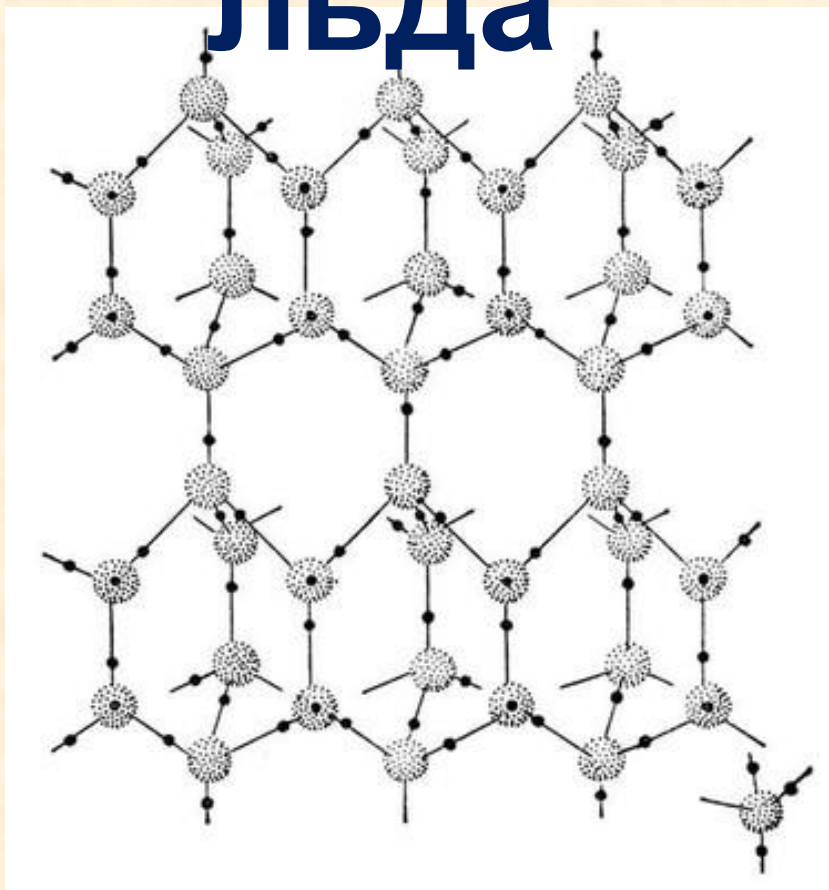
соотношением сторон 3 : 4 : 5

г - для состояния льда.





# Кристал л льда







Shanti  
Shanti  
Shanti