



Сопоставьте модель фигуры с названием и формулой.

(щелкни по объекту и перемести его отпустив кнопку мыши, следующий щелчок останавливает объект )

# ОБЪЕМЫ ТЕЛ

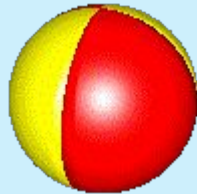
$$V = \frac{1}{3} \pi R^2 H$$

ПРИЗМА

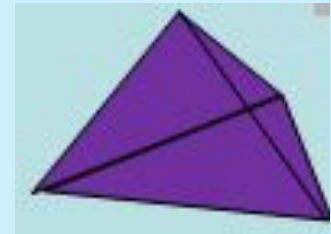
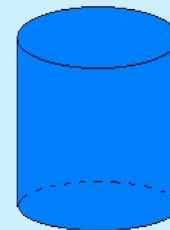
ЦИЛИНДР

$$V = SH$$

КОНУС



$$V = \pi R^2 H$$



$$V = \frac{1}{3} SH$$

$$V = \frac{4}{3} \pi R^3$$

ШАР

ПИРАМИДА