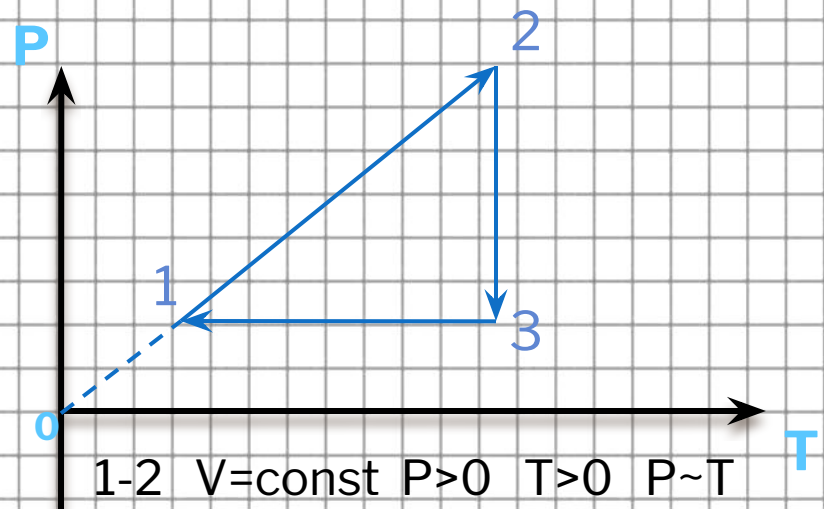


(ПОСТРОЕНИЕ ГРАФИКОВ ИЗОПРОЦЕССОВ)

ВЫПОЛНИЛ: БЕРДНИКОВ ПАВЕЛ 10А

№1

Построить графики в координатах P, V и V, T .

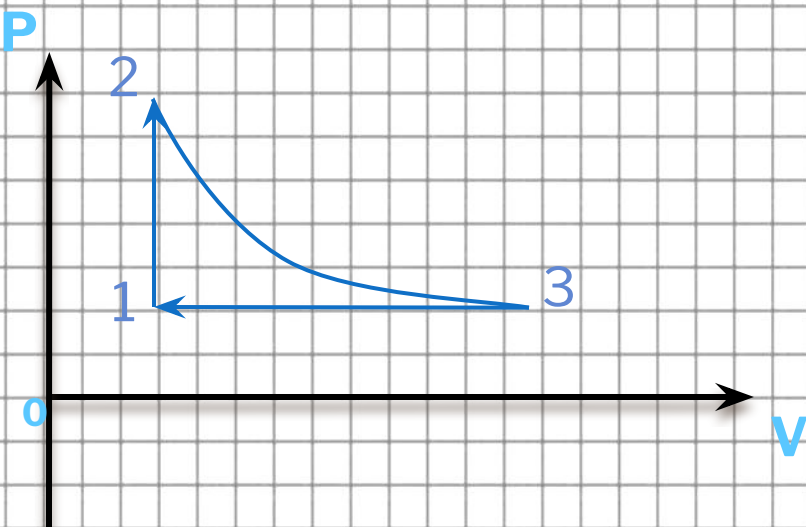


1-2 $V=\text{const}$ $P>0$ $T>0$ $P\sim T$

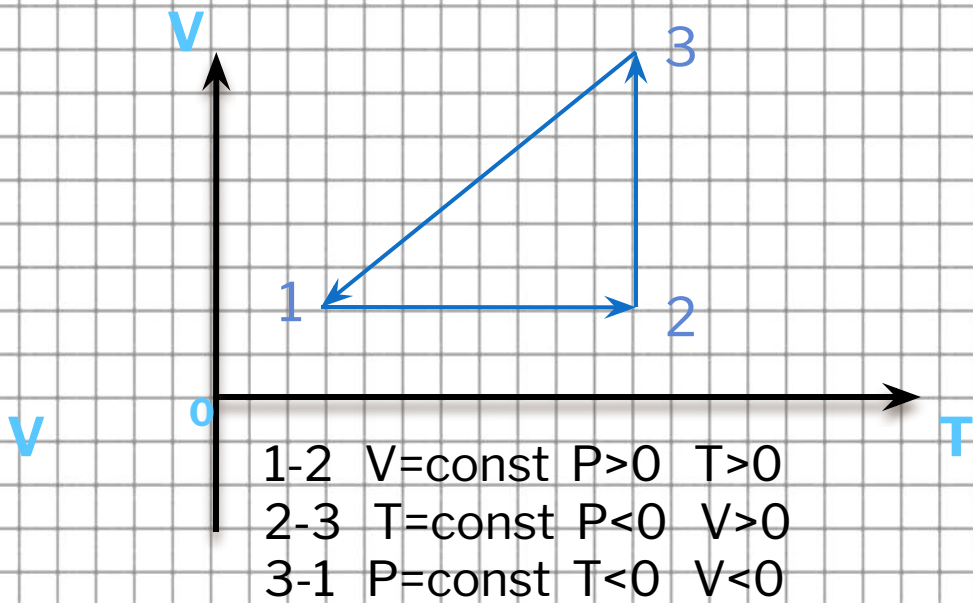
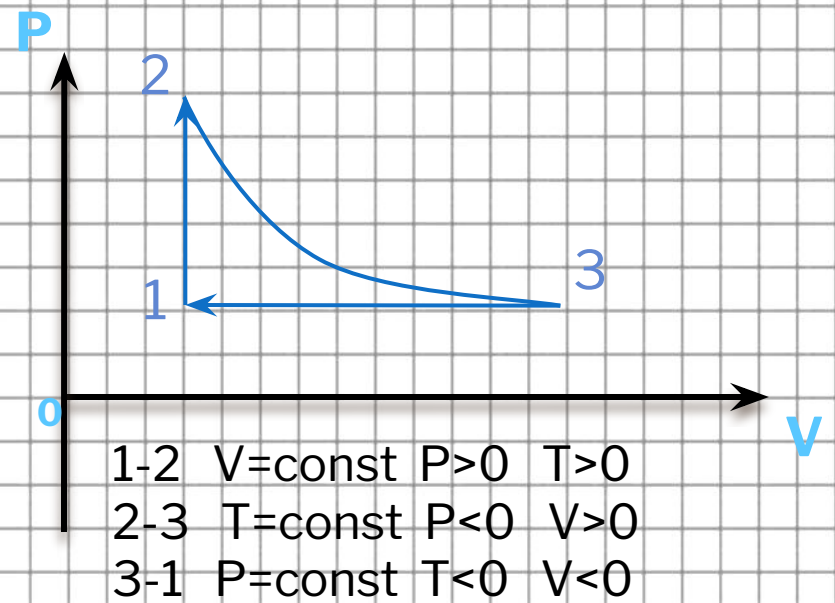
2-3 $T=\text{const}$ $P<0$ $V>0$

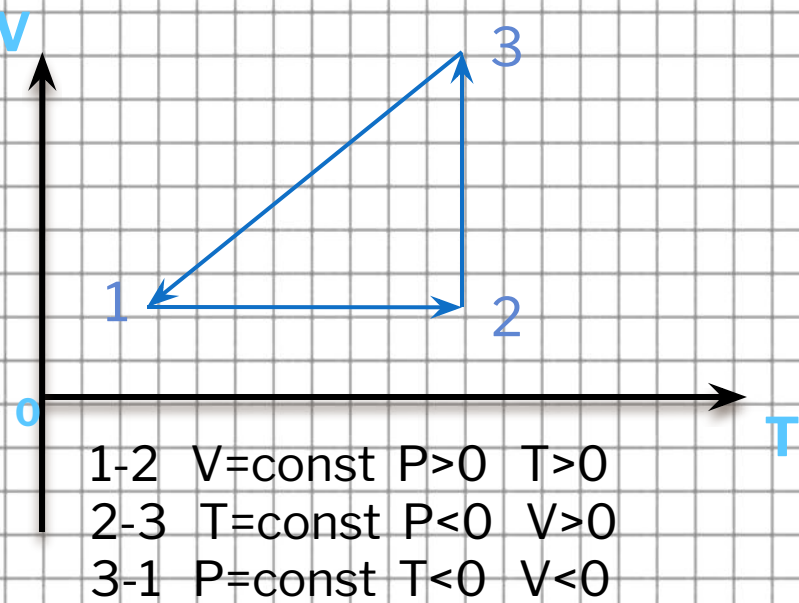
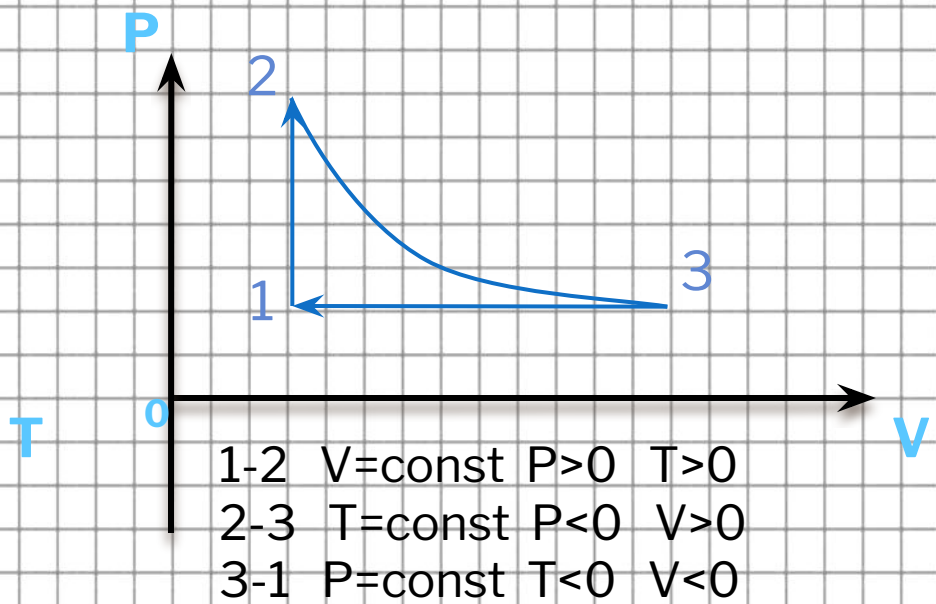
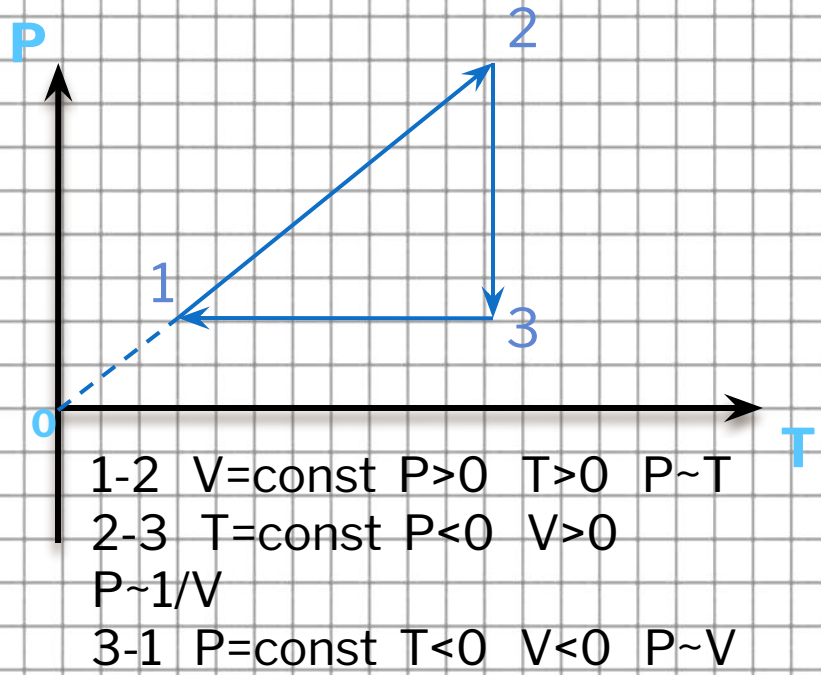
$P\sim 1/V$

3-1 $P=\text{const}$ $T<0$ $V<0$ $P\sim V$



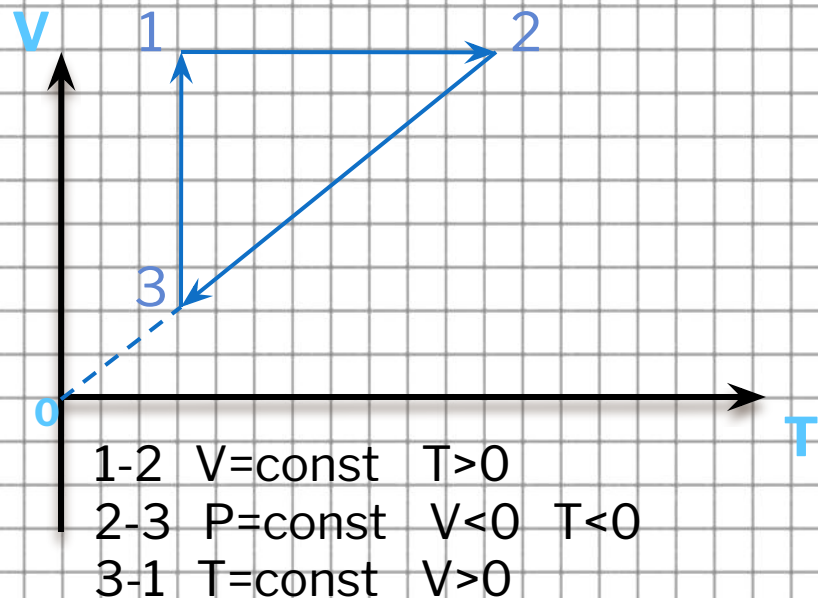
Nº1





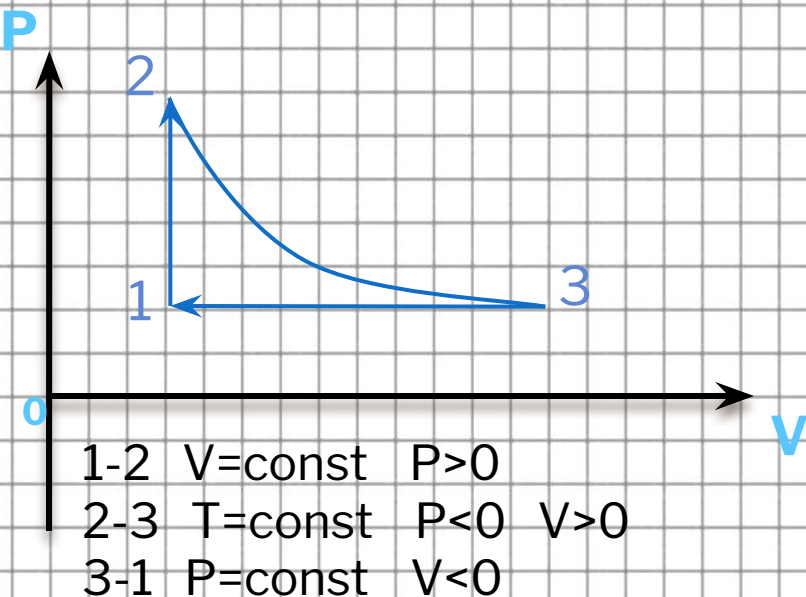
№2

Построить графики в координатах P , V и P , T .



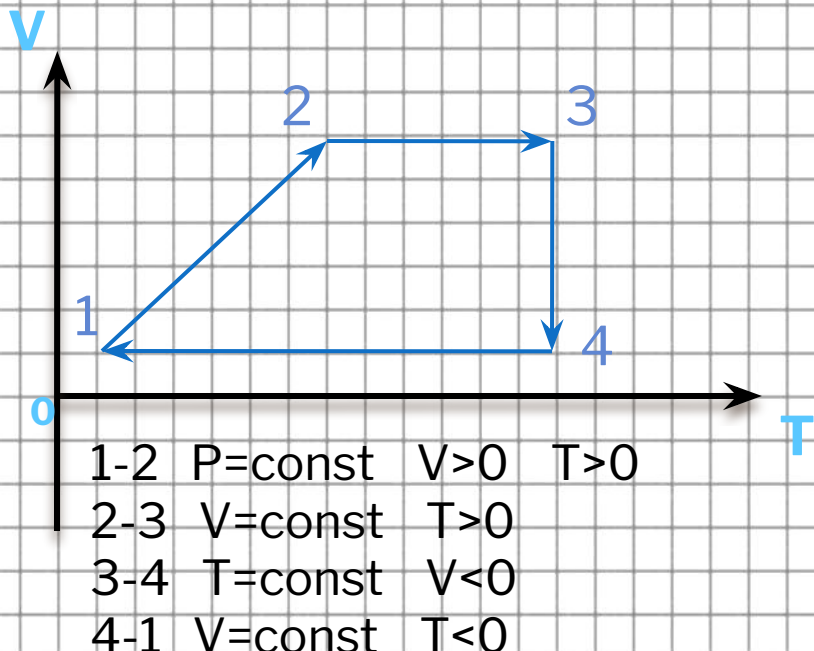
№3

Построить графики в координатах P , T и V , T .



№4

Построить графики в координатах P , T и P , V .



№5

Построить графики в координатах P , T и V , T .

