

Домашняя работа №1

Задание №1. Построить таблицу истинности выражения:

- $F = P \& \overline{Q \vee P} \& Q$
- $F = P \& Q \vee R \vee (P \vee R) \& Q$
- $F = (X \vee Y) \& (X \& Y)$

Задание №2. Доказать равенство $A \vee (B \& C) = (A \vee B) \& (A \vee C)$