- 0.1 集合、命题、不等式
- 0.1.1 集合及相关知识
- 1. 设全集是实数集 R, $M = \{x | -2 \le x \le 2\}$, $N = \{x | x < 1\}$, 则 $\complement_U M \cap N$ 等于_______.