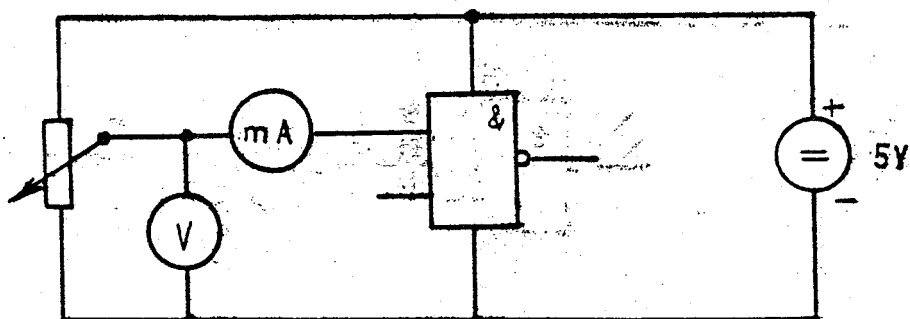


Číslicová technika - měření logických obvodů

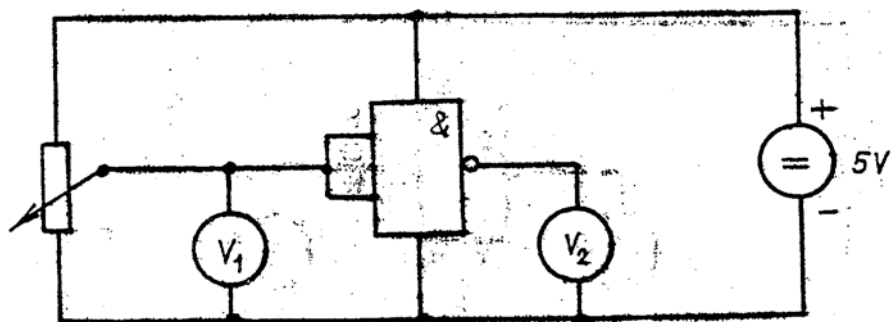
Úkol měření:

1. Přezkoušejte funkci hradla NAND,
2. Realizujte pomocí hradel NAND log. funkci a odvoďte její pravdivostní tabulku.
3. Změřte vstupní charakteristiku (K)
4. Změřte převodní charakteristiku hradla NAND
5. Změřte výstupní charakteristiku pro logickou jedničku

Schéma zapojení pro měření:
vstupní charakteristiky



převodní charakteristiky



Výstupní charakteristiky pro log. 1:

