**Esercitazione**

1. Trasforma 341, 245 da base decimale a binaria
2. Esegui la somma e la sottrazione binaria dei due numeri
3. Progetta un sistema di porte logiche che diano in uscita la somma calcolata al punto a
4. Semplifica con le mappe
5. Per il circuito semplificato utilizza le sole NAND o le sole NOR
6. Del circuito in figura calcola VAB, I1,I2,I3,I4,I5,I6 si con Millmann che con a sovrapposizione degli effetti

 