

## 3.12 Prodotti notevoli

- Prodotto della somma di due monomi per la loro differenza

Il prodotto della somma di due monomi per la loro differenza è uguale alla differenza tra il quadrato del primo monomio e il quadrato del secondo monomio.

- $(3a+4b) (3a-4b) =$

- $9a^2-16b^2$

