## ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE "G. VALLAURI"

Via S. Michele, 68 – 12045 Fossano

# Indirizzo **INFORMATICA** Classe **III INF B**

## Esercitazione di Java Script

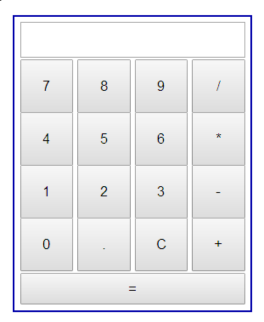
#### **CALCOLATRICE**

Realizzare la seguente calcolatrice in cui l'utente digita in sequenza:

- un primo numero (174) (da memorizzare in una apposita variabile globale)
- un operatore (+) (da memorizzare in un'altra apposita variabile globale)
- un secondo numero (6)
- Il tasto = in corrispondenza del quale la calcolatrice visualizza il risultato (180)

Si suppone che, dopo ogni singola operazione, venga premuto il tasto = .

Dopo aver premuto il tasto = è possibile continuare con i calcoli selezionando un nuovo operatore e poi inserendo un nuovo numero



### <u>Note</u>

- Premendo i tasti numerici il contenuto del tasto viene concatenato al Display
- Il pulsante C ripulisce il Display e le memorie (primoNumero e Operatore)
- I pulsanti di calcolo (+ \* /) provvedono a memorizzare il numero corrente e la funzione richiesta all'interno di opportune variabili globali.