

# SIGNIFICATO E VALORE DELLA VALUTAZIONE NUMERICA

- Si concordano le seguenti attribuzioni di valore:

**5**

L'alunno fatica ad acquisire conoscenza, rileva difficoltà a comprendere, a memorizzare ad applicare automatismi: va sostenuto nel percorso attraverso attività guidate.

**6**

L'alunno fatica ad appropriarsi delle conoscenze, memorizza automatismi ma ha difficoltà ad applicarli correttamente in maniera autonoma; va accompagnato nella comprensione e nell'esecuzione delle attività attraverso la riformulazione della richiesta, la semplificazione della stessa, la riproduzione di un semplice modello.

**7**

L'alunno acquisisce e memorizza conoscenza, comprende richieste semplici e lo scopo del lavoro, lavora autonomamente secondo riproduzione di modelli.

**8**

L'alunno acquisisce conoscenza e abilità. le utilizza e applica con sicurezza all'interno della disciplina: comprende le richieste, organizza il lavoro in modo funzionale e procede in autonomia; descrive le procedure che lo hanno portato all'esito.

**9**

L'alunno amplia conoscenza e padroneggia abilità: applica, rielabora e comincia a trasferire in contesti diversi da quello specifico disciplinare; riflette sul proprio lavoro, ne descrive le procedure e ne valuta l'efficacia.

**10**

L'alunno rivela piena padronanza nell'uso di conoscenze che rielabora in modo sicuro e personale: trasferisce le competenze acquisite nei diversi contesti. E' consapevole di strategie e procedimenti utilizzati, ne valuta l'efficacia e propone alternative: avviato all'autovalutazione.