

I. C. GIGI PROIETTI - Scuola secondaria di primo grado -**VALUTAZIONE DELLA PROVA SCRITTA DI MATEMATICA
Classi I – II – III**

Nella produzione dell'elaborato scritto l'alunno deve dimostrare

1) COMPrensIONE E CONOSCENZA DEI CONTENUTI**La prova evidenzia**

un'eccellente conoscenza dei contenuti	10
un'ottima conoscenza dei contenuti	9
una conoscenza dei contenuti molto soddisfacente	8
una soddisfacente conoscenza dei contenuti	7
un'accettabile conoscenza dei contenuti	6
una <i>modesta / parziale</i> conoscenza dei contenuti	5
una <i>lacunosa / incompleta</i> conoscenza dei contenuti	4

2) SICUREZZA NELLE PROCEDURE NEL CALCOLO E NELLA MISURA

e un'eccellente capacità di applicare regole e procedure.	10
e un'ottima capacità di applicare regole e procedure.	9
e una molto soddisfacente capacità di applicare regole e procedure.	8
e una soddisfacente capacità di applicare regole e procedure.	7
e un'accettabile capacità di applicare regole e procedure.	6
e una modesta capacità di applicare regole e procedure.	5
e una <i>limitata / lacunosa</i> capacità di applicare regole e procedure.	4

3) INDIVIDUAZIONE DI IPOTESI E SOLUZIONI DI PROBLEMI**La risoluzione dei quesiti proposti risulta**

completa e accurata	10
completa	9
corretta	8
complessivamente corretta	7
sufficientemente corretta	6
<i>incompleta / parzialmente</i> corretta	5
<i>non corretta / non sufficiente</i>	4

4) COMPrensIONE ED USO DEL LINGUAGGIO GRAFICO E SIMBOLICO**e l'uso del linguaggio specifico**

eccellente.	10
molto appropriato.	9
appropriato.	8
corretto.	7
complessivamente corretto.	6
<i>impreciso / parziale</i> .	5
non appropriato.	4

VALUTAZIONE _____ /decimi (_____ /10)