

**LICEO “GALILEI” MACOMER**  
**GRIGLIA DI VALUTAZIONE PROVA SCRITTA**  
**MATEMATICA**

ALUNNO:	CLASSE:
---------	---------

	Punteggio massimo attribuibile all'indicatore	Q1	Q2	Q3	...						TOT
Punteggio massimo di ogni quesito o problema											
Conoscenza dei contenuti, terminologia e simbologia	50,00%										
Capacità di applicare regole e principi	25,00%										
Competenze di calcolo	25,00%										
Punteggio di ogni quesito o problema											/10

NB: LA SUFFICIENZA SI OTTIENE CONSEGUENDO UN PUNTEGGIO MINIMO DI 6/10

Esempio: 5 esercizi da 2 punti

	Punteggio massimo attribuibile all'indicatore	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	TOT
Punteggio massimo di ogni quesito o problema		2	2	2	2	2	10
Conoscenza dei contenuti, terminologia e simbologia	50,00%	1	0,5	0,5	0,5	0,5	
Capacità di applicare regole e principi	25,00%	0,5	0,5	0,25	0,5	0,25	
Competenze di calcolo	25,00%	0	0,5	0,25	0	0,25	
Punteggio di ogni quesito o problema		1,5	1,5	1	1	1	6/10

In alternativa, per compiti composti da più esercizi, si stabilisce un punteggio per ciascun esercizio e si perviene al voto complessivo sommando i singoli punteggi. Ad ogni esercizio si può attribuire anche una parte del punteggio, in base alla conoscenza dei contenuti, capacità di applicare regole e principi, competenza di calcolo.

Ad un compito completamente in bianco verrà attribuito il voto **1**