

Giochi matematici con l'Università Bocconi di Milano

- *Un gioco matematico è un problema con un enunciato divertente e intrigante, che suscita curiosità e la voglia di fermarsi un po' a pensare!*

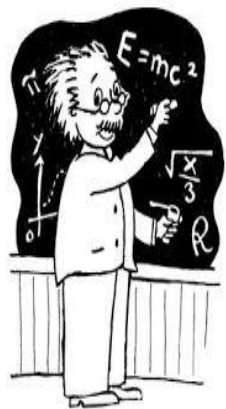
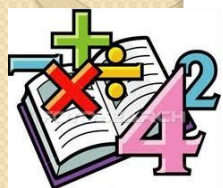
Sono delle gare matematiche, ma per affrontarle, non è necessaria la conoscenza di alcuna formula e di alcun teorema particolarmente impegnativo.

Occorre invece una voglia matta di giocare, un pizzico di fantasia e quell'intuizione che fa capire che un problema apparentemente molto complicato è in realtà più semplice di quello che si poteva prevedere!

"Ho sempre pensato che il modo migliore per rendere la matematica interessante è quella di presentarla come se fosse un gioco" (Martin Gardner)

Giochi d'autunno 20 novembre 2013

- Alunni iscritti categoria C1 (I-II media): n° 131
- Alunni iscritti categoria C2 (III media): n° 35



Dopo la partecipazione ai giochi d'autunno che anche quest'anno ha confermato il trend positivo, con una notevole presenza degli alunni, alleghiamo la classifica completa di tale edizione ricordando che i primi 10 della categoria C1 e C2, gareggeranno presso il Liceo Scientifico Leonardo di Brescia il 22 marzo 2014 per **CAMPIONATI INTERNAZIONALI DI GIOCHI MATEMATICI**.

La storia dei campionati è lunga, quella di quest'anno è la 28° edizione che vede sfidarsi più di 200000 ragazzi provenienti da quattro continenti diversi.

In Italia l'edizione precedente ha visto 45000 studenti iscritti!

I primi classificati di tale semifinale (10%) che si disputerà a Brescia, saranno ammessi alla fase successiva ovvero alla finale nazionale che si terrà il 10 maggio 2014 presso la storica sede dell'Università Bocconi.

In tale occasione verrà selezionata la squadra che rappresenterà l'Italia alla finale internazionale a Parigi a fine agosto.



I più vivi complimenti a tutti i ragazzi partecipanti!!!

