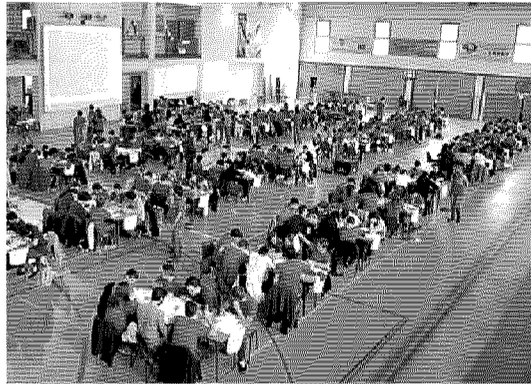


L'EVENTO OLTRE 200 STUDENTI
Numeri ed equazioni:
sfida all'ultimo colpo

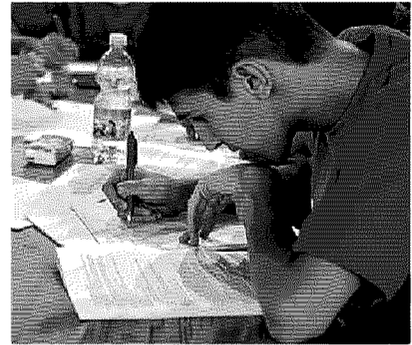
- BRESCIA -

SFIDE a colpi di numeri e formule matematiche per conquistare l'accesso alla fase nazionale in programma a Cesenatico in primavera. Più di 200 gli studenti bresciani, 30 le squadre in rappresentanza di 22 scuole superiori della provincia si sono dati battaglia ieri pomeriggio nella palestra "Vittorio Me-ro" di Folzano nella decima edizione della "Disfida matematica" la gara di matematica a squadre organizzata da Miur, Seminario matematico di Brescia e il dipartimento di Matematica e Fisica dell'università **Pa.Ci.** La vittoria e il passaggio alla finale di Cesenatico l'obiettivo delle squadre, diverso il fine che da un decennio a questa parte si sono fissati gli organizzatori: creare interesse attorno ad una disciplina come la matematica, ma soprattutto imparare ad affrontarla come lavoro di squadra.

Ottima conoscenza della matematica e dei suoi segreti, ma pure saper elaborare la miglior tattica vincente gli ingredienti per superare di volta in volta le prove, problemi a difficoltà crescente con punteggi a salire a seconda della difficoltà del quesito. Così come accadeva nei famosi "Giochi senza frontiere" televisivi ogni squadra ha avuto a disposizione una prova jolly in grado di raddoppiare il punteggio previsto dalla soluzione dell'esercizio. Tutto da svolgere rigorosamente in gruppo e valutato da una giuria composta da docenti della **Pa.Ci.** e della Statale di Brescia.



PASSIONE
Sopra e sotto, tutti i partecipanti della disfida di matematica. Oltre 200 gli studenti bresciani in rappresentanza di trenta scuole (Foto:live)



CONCENTRAZIONE
Due scatti che sintetizzano alla perfezione quale sia il livello di attenzione dei partecipanti (Foto:live)

