



Giovedì 16 marzo 2017 alcuni ragazzi della scuola media (precisamente delle sezioni A, B, C, D ed E) hanno partecipato ai giochi matematici "Kangourou" categorie *Benjamin* (classi prime e seconde) e *Cadet* (classi terze).

Tutti hanno partecipato alla competizione con grande entusiasmo. Eccezionali sono stati i risultati ottenuti dagli alunni, Mezdrichki Zanko (2D) e Scarponi Martina (2E), partecipanti alla categoria *Benjamin* e dall'alunna Guidazzi Anastasia (3D), partecipante alla categoria *Cadet*, che sono andati in semifinale il 27 maggio a Bologna.

COMPLIMENTI a Zanko Mezdrichki che ha ottenuto un ottimo punteggio che gli permetterà di accedere alla finale che si terrà a Cervia/Mirabilandia il 29, 30 settembre e 1 ottobre.

Logica, intuizione e fantasia sono gli unici requisiti necessari per la partecipazione. Questi giochi permettono di confrontarsi in maniera ludica e creativa con la matematica stimolando la curiosità e l'intuizione dei ragazzi. La partecipazione a questi campionati intende offrire agli alunni della scuola la possibilità di accostarsi ad una manifestazione che fornisce un approccio consapevole e creativo alla matematica, di "giocare" in un clima di sana competizione che riapre e consolida rapporti di stima e fiducia, in un'occasione unica e irripetibile di gioco e di confronto. Indipendentemente dai risultati, è da lodare e incoraggiare la volontà dimostrata da questi ragazzi di mettersi alla prova su quesiti matematici di non facile soluzione, confrontandosi con altri studenti di altre regioni in un atteggiamento positivo e vincente.