

CONCORSO A PREMI

In cerca del nome

Affrettatevi a partecipare al nostro concorso: basta riconoscere chi sono i personaggi ritratti nelle foto. Potrete vincere una bicicletta e tanti bei regali



Avete già partecipato al concorso lanciato la settimana scorsa? Se non lo avete ancora fatto, affrettatevi. In queste tre strane foto (si tratta di un sistema simile a quello usato per i negativi delle fotografie) sono rappresentati tre personaggi notissimi ai nostri lettori e che appaiono molto di frequente nei programmi della televisione dedicati ai ragazzi. Li avete riconosciuti? SCRIVETE il loro nome su una cartolina postale. Potete scrivere indifferentemente il loro vero nome o lo pseudonimo con il quale sono più noti. ACCUNGETE il vostro nome, cognome, indirizzo ed età (scritti in chiara scrittura).



SCIENZE

ASTRONOMIA?

Caro amico del giornale, ho appena ricevuto il tuo quesito sulla gravitazione universale. Ti ringrazio molto per avermi scritto. La gravitazione universale è una forza che agisce tra tutti i corpi dotati di massa. È attrazione reciproca. La forza di gravitazione universale è attrazione reciproca. La forza di gravitazione universale è attrazione reciproca.



Un momento della premiazione dei vincitori del concorso di disegno. Ha presenziato alla manifestazione Gianni Rodari.

ROMA: 134 BRAVI DISEGNATORI

134 ragazzi hanno partecipato a Roma ad un Concorso di disegno. I vincitori sono stati premiati. Il premio è una bicicletta. I vincitori sono stati premiati. Il premio è una bicicletta. I vincitori sono stati premiati. Il premio è una bicicletta.

Corrispondenza

Italia

CARMEN DE LORENZO, via Cassanese 320, Savona, desidera corrispondere con ragazze e ragazzi di 14-15 anni. In attesa di notizie, scrive: MARIA GIOVANNA TOPANI, via Domini (Frosinone), desidera corrispondere con ragazze e ragazzi tedeschi di 15 anni in italiano. GRAZIA FILIPPI, via Cassia 139, Tavernuzze (Firenze), desidera corrispondere con bambine e bambini di tutta Italia di 10-13 anni per scambiare cartoline. SARA ZANETTI (V.D.), di 15 anni, desidera corrispondere con ragazzi e ragazze di qualsiasi nazionalità, in italiano, francese, spagnolo e inglese.

Unione Sovietica

Dall'Unione Sovietica ci giunge questa corrispondenza: In attesa di notizie, scrivete: VI SCRIVONO alcuni ragazzi di Leningrado. Nel 1965 la nostra squadra ha preso il nome di Palmiro Togliatti. Nella nostra scuola abbiamo allestito un museo sul Palmiro Togliatti. Ma abbiamo una difficoltà, che è stata risolta nella nostra città. Vorremmo prendere contatto con i pionieri del vostro paese, e corrispondere con una scintilla italiana. Saluti cordiali. Il nostro indirizzo è: Unione Sovietica, Leningrado, via Kirovskaja, d. 51, 196-51. Saluti pionieristici d'urto.

Circoli di Amici

Il problema della sede

Stiamo un gruppo di ragazze e ragazzi che vorremmo formare un Circolo. Nel mio paese gli amici sono molto cari e noi vorremmo solo a una parte della somma. Cosa ci consiglia? Anna Lanzetta, Anna Lanzetta, Giuseppina Pasquaroli (Palombare Sabina).

Il problema della sede è stato risolto in vari modi dagli altri Circoli. Le soluzioni migliori sono quelle dei Circoli che si sono trovati alle organizzazioni locali del PCI o delle Giovani Comuniste, le quali hanno messo a loro disposizione un locale (alcuni giorni del settimana, per alcune ore) in questo caso lo di poter nascondere dietro le porte della sede (scrivete ecc.). Naturalmente un locale viene concesso più facilmente quando si dimostra la serietà dei componenti del Circolo e delle loro attività. Altri Circoli hanno stabilito la sede in casa di uno dei soci (alcuni di loro hanno affittato un locale per un po', questo è troppo caro). Altri hanno chiesto un locale per un mese (una rivista, un giornale, un libro, ecc.), hanno risposto che hanno stabilito una sede e lo hanno fatto in modo da non essere in contraddizione con i genitori e l'attenzione dei parenti e amici. Era tutto questo soluzione, ce ne è qualcuna adatta a voi? Fateci sapere cosa decidete. Auguri.

Indirizzo le lettere a 'L'AMICO DEL GIOVEDÌ' - PIONEER DELL'UNITA' - Via del Taurino, 19 - Roma

una mia cara amica di nome P. Questa vuole tanto bene ad un ragazzo di nome G., che ha fatto il suo amore. In un primo tempo sembrava che egli le volesse bene, ma questo non era vero perché G. frequentava P. solo per nascondere la sua vera anima. G. non sa e non vuole che P. sappia che lui è innamorato di lei. P. è un po' timida, ma è molto dolce e simpatica. G. è un ragazzo molto simpatico e intelligente. P. è un po' timida, ma è molto dolce e simpatica. G. è un ragazzo molto simpatico e intelligente.

P. VIUOL BENE

Cara P., non sei un po' timida? G. non sa e non vuole che P. sappia che lui è innamorato di lei. P. è un po' timida, ma è molto dolce e simpatica. G. è un ragazzo molto simpatico e intelligente. P. è un po' timida, ma è molto dolce e simpatica. G. è un ragazzo molto simpatico e intelligente.

LE REGOLE DEL PING-PONG

Sembra un gioco molto facile, ma in realtà è molto complicato. Le regole del ping-pong sono: 1. Il pallino deve essere di gomma e deve pesare 2,7 grammi. 2. La tavola deve essere di legno e deve essere liscia. 3. La rete deve essere di corda e deve essere tesa. 4. Il giocatore deve tenere il racchette con la mano destra. 5. Il pallino deve essere battuto con la racchetta.

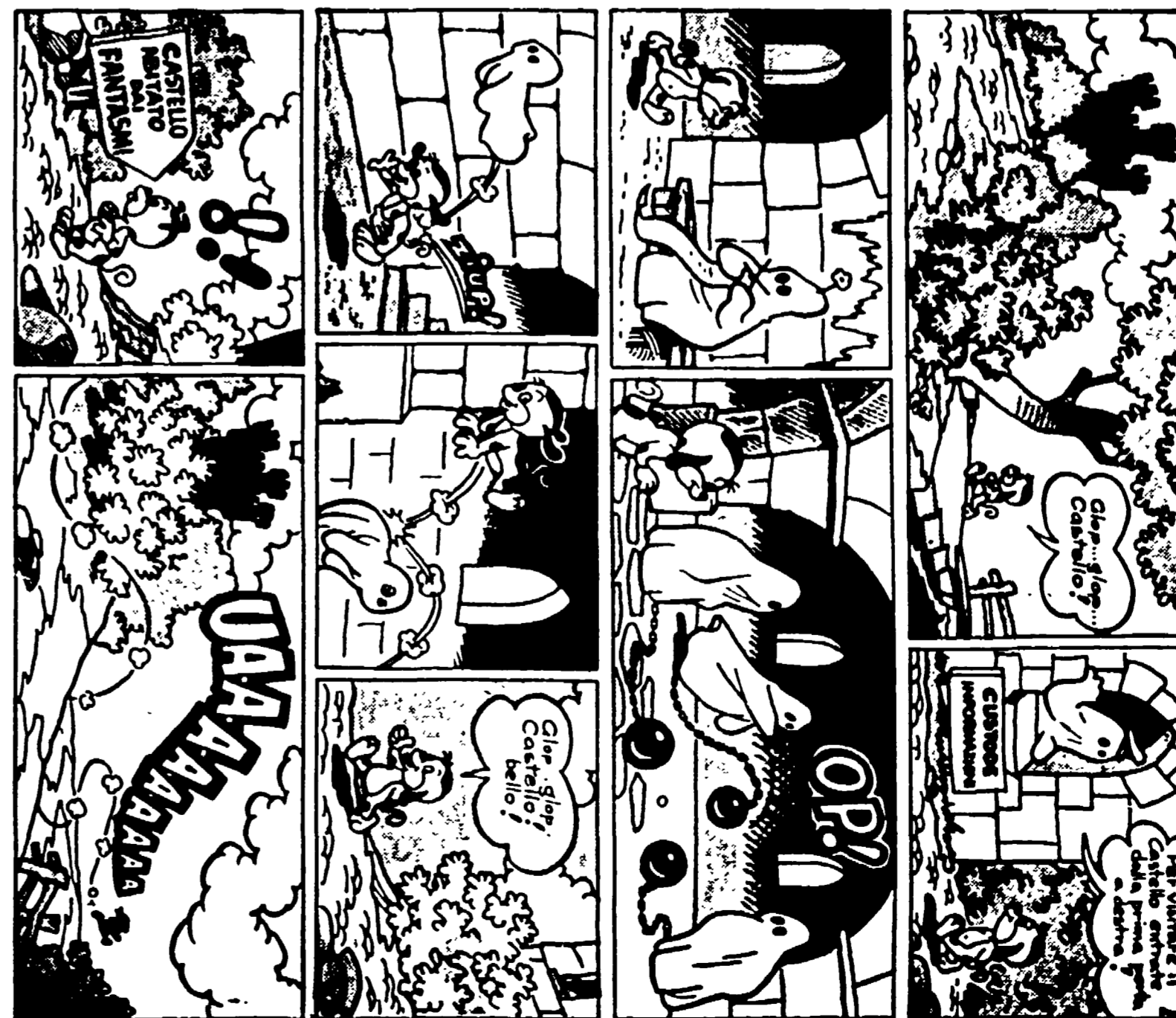
Cara Enzo, eccomi a risponderti. Come ti ho detto, il ping-pong è un gioco molto complicato. Le regole del ping-pong sono: 1. Il pallino deve essere di gomma e deve pesare 2,7 grammi. 2. La tavola deve essere di legno e deve essere liscia. 3. La rete deve essere di corda e deve essere tesa. 4. Il giocatore deve tenere il racchette con la mano destra. 5. Il pallino deve essere battuto con la racchetta.

L'amico del giovedì

Caro Pioniere, sono un ragazzo di 14 anni. Vorrei corrispondere con una ragazza di 14 anni. Scrivimi il tuo indirizzo. Saluti cordiali. Enzo.

PASSATEMPI

Le avventure di Piffin



Raddoppio di consonante

È un confortevole soggiorno che chiamiamo abitazione... Può servire da imballaggio o essere uno sportello della Banca...

Proverbio punteggiato

Sostituire ai punti delle lettere in modo da formare parole di senso compiuto. Le lettere seguenti, lette di seguito, daranno un proverbio. S. . Z. . A. D. I. E. S. I. C. R. E. A. E. T. O. . L. A. S. . . R. E. S. . E. C. G. I. A. . P. T. T. R. E. . P. E. N. . I. O.

Falso verzeggiativo

È puro come quello immondo... È una forza che manovra vien dinamite...

La città nascosta

Il nome di una città, sempre la stessa, si nasconde in ogni parola: che città è? ARONATICO - CROCIARE - PROSSIMA - PROBLEMA DROMEDARIO - PIOCCHIAMA

Cambio d'iniziale

Sia sulla frottopa degli animali da soma... Sono stitico... Ma nell'istante è un uccello piccolissimo dagli splendidi colori...

Sciarrada incatenata (4+5=7)

Sono stitico... Ma nell'istante è un uccello piccolissimo dagli splendidi colori...

Le città

Trovare i nomi delle sei città, secondo le definizioni, le iniziali date. Frumo il nome di un'altissima città industriale italiana.

Sciarrada

Sono moltiplicati, sono tutti, cari a dame e a signorine. Ma cedono, anche se abbini, a bestiola cara e fida. Era veda un suo esemplare. Fisi e passa e buon presentivo ogni di vende alla gente.

Anagramma

L'XXXX è un allo strumento musicale tutto conde: ma non è un campanello. È la xxxx un ortaggio alquanto vile, e grosso sì, ma privo di saper.

Chi cerca trova

Trovare le parole rispondenti alle definizioni, quelle della 2. e 3. colonna, lette di seguito, daranno un noto proverbio.

- 1)
2)
3)
4)
5)
6)
7)
8)

Soluzioni

CUCUBERRA FIGURATO 1) Sella; 2) Corvo; 3) Arco; 4) Fiasco; 5) Zaino; 6) SORDI è il nome dell'altalena.

UNA BESTIA RARA

Le corna sono di un cervo; il muso d'un piccione; le zampe d'un chinchilla; le zampe anteriori d'un rino eretto; il corpo d'una serpe; le zampe posteriori di una gazza; in coda d'un armadillo.

Labirinto

Il piccolo esquire vuol tornare al suo fido. Volete aiutarlo a trovare la strada?