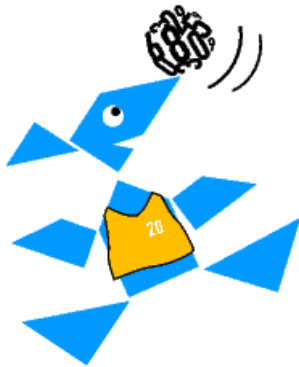


### Känguru der Mathematik – Mathe macht Spass!

Mathe macht Spass! Das will der internationale Mathematik-Wettbewerb „Känguru“ vermitteln, der am dritten Donnerstag im März weltweit in vielen Schulen abgehalten wird, von der 3. bis zur 13. Klasse, auf der ganzen Welt am gleichen Tag.

Zum ersten Mal war auch die Primarschule Rickenbach dabei. 69 Schülerinnen und Schüler der Klassen Bach, Keller, Leu, Odenius und Schreiber machten bei dem 75-minütigen Wettbewerb mit und lösten mit Eifer die fantasievollen und witzigen Aufgaben.



KNUUE  
MTEAI  
ÄGRDR  
AHMTK



Da wurde zum Beispiel mit Tieren aus Märchen gerechnet:

Die Bremer Stadtmusikanten, Esel, Hund, Katze und Hahn, nähern sich dem Räuberhaus auf schmalen Pfad, einer hinter dem anderen. Der Esel läuft zwischen Hahn und Katze, der Hund trottet direkt hinter der Katze. In welcher Reihenfolge von vorn nach hinten laufen die Tiere?

- (A) Hahn, Esel, Hund, Katze (B) Hund, Hahn, Esel, Katze (C) Esel, Katze, Hund, Hahn  
(D) Hahn, Esel, Katze, Hund (E) Katze, Esel, Hund, Hahn

(Beispiel aus der Kategorie 3./4.Klasse)

Oder es ging um die Verteilung der Geburtstagstorte:

Um das letzte Stück von Lenis Geburtstagstorte zu vergeben, stellen sich Leni, Sarah, Hannes, Esra und Arno in dieser Reihenfolge im Uhrzeigersinn im Kreis auf und zählen im Uhrzeigersinn ab: KÄN-GU-RU-RAUS-BIST-DU. Es wird silbenweise abgezählt. Wer das "DU" abbekommt, scheidet aus. Das im Uhrzeigersinn folgende Kind beginnt das Abzählen erneut, bis ein weiteres ausscheidet, usw., bis nur noch ein Kind übrig ist. Geburtstagskind Leni darf wählen, bei wem das Abzählen beginnt.

Wen muss sie wählen, damit ihr Freund Arno das Tortenstück bekommt?

- (A) sich selbst (B) Sarah (C) Hannes (D) Esra (E) Arno

(Beispiel aus der Kategorie 5./6.Klasse)

Anfang Mai brachte nun der Pöstler das ersehnte Paket mit den Resultaten und den kleinen Belohnungen ins Schulhaus Hofacker: jedes Kind bekam sein Diplom mit den erreichten Punkten, ein Büchlein mit allen Aufgaben und Lösungen dieses Jahres und das kleine Knobelspiel „Baumeister“.

In der Schweiz hatten insgesamt 15'776 Schülerinnen und Schüler von der 3. bis zur 13.Klasse mitgerechnet. Bei der Kategorie 3./4.Klasse waren das 2066, bei der Kategorie 5./6.Klasse 2883 Kinder... und wir Rickenbacher waren Teil davon!

Herzliche Gratulation allen Rechnerinnen und Rechnern fürs Mitmachen, das war eine tolle Leistung!  
Elisabeth Friedli

P.S. Für alle, die mehr wissen möchten: [www.mathe-kaenguru.ch](http://www.mathe-kaenguru.ch) ... es lohnt sich 😊  
... und bis zum nächsten Jahr ...