

Um die Neugier der Beteiligten nicht unnötig auf die Folter zu spannen, gebe ich hiermit die inoffiziellen **Känguru-Ergebnisse 2006** am Eli bekannt (ohne Gewähr). Allerdings nicht alle, denn Unbeteiligte ahnen leider nichts von der Schwierigkeit der Aufgaben und von der anerke­nswerten Leistung, welche auch hinter Punktzahlen steht, die auf den ersten Blick nicht so hoch erscheinen. Dies gilt insbesondere in Klassenstufe 11/12, wo enorme Anforderungen zu bewältigen waren.

Beachtliche 60 Punkte oder mehr schafften 31 unter insgesamt 51 Eli-Teilnehmern:

Klassenstufen 5 und 6 „Benjamin“

Klasse	Name	Punktzahl
6 F	Alexander Lämmerhirt	123,50
6 E2	Jana Schill	116,25
6 F	Laura Wartschinski	112,50
6 E1	André König	93,75
6 E1	Max Zeidler	72,50
5 F	Jakob Bernard	71,50
6 E2	Tobias Winkler	70,75
5 F	Lukas Golombek	63,75
5 / 6	weitere 3 Teilnehmer	< 60,00

Die Fünftklässler waren klar benachteiligt, es gab mehrere Bruchrechenaufgaben...

Klassenstufen 9 und 10 „Junior“

Klasse	Name	Punktzahl
10 L	Stefanie Meinhardt	83,25
10 L	Julia Gantze	82,00
10 L	Sarah Herz	79,75
9 M	Stephan Knie	79,50
9 M	Juliane Schulz	77,75
10 F1	Maximilian Dell	75,50
10 F1	Nicole Linß	74,00
10 LF	Christian Heise	72,50
10 L	Denise Mönke	71,75
10 L	Lisa Schorneck	70,50
9 LF	Alexander Schäfer	68,75
9 F1	Julia Lindenlaub	64,75
9 M	Alexandra Uth	60,00
9 / 10	weitere 7 Teilnehmer	< 60,00

Klassenstufen 7 und 8 „Kadett“

Klasse	Name	Punktzahl
8 E2	Christian Gorf	102,75
7 E2	Johannes Luhn	98,50
8 E1	Christin Adler	73,75
7 E2	Johannes Voigtmann	73,50
7 E2	Sebastian Galozy	64,50
7 / 8	weitere 3 Teilnehmer	< 60,00

Klassenstufen 11 und 12 „Student“

Klasse	Name	Punktzahl
12 M1	Ricardo Hohmann	87,50
11 M2	Daniel August	83,00
11 M1	Markus Meincke	65,25
12 D2	Tony Helbig	61,00
12 D3	Nicole Ruhlandt	60,00
11 / 12	weitere 7 Teilnehmer	< 60,00

Weitester Kängurusprung: Jana Schill, mit hervorragenden 17 korrekten Lösungen hintereinander!

So lange die deutschen Ergebnisse noch nicht vorliegen, sind über die erzielten Preise nur vage Spekulationen möglich. Aber wer Anhaltspunkte für die Qualität seines Ergebnisses sucht, kann sich unter www.kaenguru.at die Bestenlisten im Nachbarland Österreich ansehen. Auch dort messen sich in jeder Klassenstufe mehrere Tausend Starter, der Anteil beteiligter Schüler pro Jahrgang ist sogar um ein Vielfaches höher als in Deutschland.