

Känguru der Mathematik 2022 – mathematischer Wettbewerb

Dieses Jahr nahm die Grundschule Widukindland am mathematischen Wettbewerb teil. Für den Jahrgang 3 und 4 meldeten sich insgesamt 45 Schüler an! Eine tolle Anzahl!

Im Matheunterricht haben sich die Schüler dann öfter mal mit den Aufgaben des Wettbewerbes beschäftigt und fleißig trainiert. Diese Aufgaben sind nämlich schon etwas anderes als $348+362$.

Am 17.03. war es dann soweit und die Schüler knobelten 90 Minuten an zum Teil ziemlichen kniffligen Aufgaben. Dabei ging es nicht nur ums Rechnen, sondern vor allem um das logische Denken.

Vergangene Woche war es dann soweit und es gab Post vom Känguruwettbewerb. Jeder Teilnehmer hat eine Urkunde, ein Heft mit allen Knobelaufgaben (die gibt es nämlich bis Klasse 13) und ein Spielzeug bekommen. Die Würfeschlange hatte schon beim Austeilen für die nächsten grauen Nachdenkwolken über den Köpfen gesorgt.

Für den Schüler mit dem weitesten Kängurusprung (die meisten richtigen Aufgaben hintereinander) an unserer Schule gab es ein zudem noch ein T-Shirt. Dieses hat **Leon aus Klasse 3** abgesahnt. Doch nicht nur das: Er zählt mit seiner erreichten Punktzahl auch zu den deutschlandweit besten 5% in seiner Jahrgangsstufe. Dies wurde mit einem Buch ausgezeichnet.



Antwort A, B, C oder D? Hätten Sie es gewusst?

Bei einem Radrennen führt der Fahrer mit Startnummer 1, dahinter folgen 2, 3, 4 in dieser Reihenfolge. Da überholt der letzte der vier Fahrer die beiden Fahrer vor ihm. Und kurz vor der Ziellinie überholt der Fahrer, der jetzt Vorletzter ist, die beiden Fahrer vor ihm.

In welcher Reihenfolge kommen die Radfahrer ins Ziel?

- (A) 2, 1, 4, 3 (B) 3, 2, 1, 4 (C) 4, 1, 2, 3 (D) 2, 3, 4, 1 (E) 1, 2, 4, 3