

PHYSIKPROBLEM DES MONATS

Die Kerze auf dem Karussell



Wie brennt eine Kerze, die auf einem Karussell mitfährt?

Bleibt die Flamme aufrecht oder neigt sie sich beim Kurvenfahren zur Seite?

Stelle ein einfaches Kerzenkarussell her und beschreibe die Lage der Kerzenflamme.

Erkläre deine Beobachtung.

Wenn du Lösungen für diese physikalischen Probleme gefunden hast, sende sie bitte bis zum 16.04.2005 unter Angabe deiner Schuladresse und Klasse an

StD Rudolf Lehn, SFZ, Gutenbergstr. 18, 88348 Bad Saulgau.

Wer gute Lösungen einsendet, wird außer Spaß an Physik auch eine besondere Auszeichnung erhalten.

