

# Impuls für die Woche

## Mysterium

Vor einigen Wochen wurde ein Enkel meines Bruders eingeschult. Er darf jetzt rätseln, warum  $1 + 1$  gleich 2 ist. Er wird in die Geheimnisse des Schreibens und Lesens eingeweiht. Geheimnisse? Rätsel? Das ist nicht das Gleiche. Unter einem Rätsel verstehen wir Fragen, die im Prinzip lösbar sind, für die es eine Lösung gibt. Die Aufgaben im Mathematikunterricht wählt der Lehrer am Anfang so, dass es eine Lösung gibt. Und mit der Rätselfrage  $3 - 5 = x$  wird er irgendwann den Enkel meines Bruders über die natürlichen Zahlen hinausführen.

Ein Geheimnis hat eigentlich keine endgültige Lösung. Das ist der Unterschied. Ein Geheimnis kennt Antworten, die aber selber immer wieder neue Fragen hervorrufen. Die Kette der Kinderfragen: „Warum?“ ist eine Frage nach dem „transzendentalen Geheimnis“, stellte mein Schwager, selber Religionslehrer, vor vielen Jahren fest, als ihn seine älteste Tochter löcherte.

Dr. Jürgen Heinze, Pfr.

