

ZMATH 2010f.00869

Bobrowski, Susanne

New contents in mathematics education? (Neue Lerninhalte im Mathematikunterricht?)

Prax. Grundsch. 33, No. 3, 4-4 (2010).

Zusammenfassung (DIPF): Daten, Häufigkeit und Wahrscheinlichkeit sind vielfältige Themen des Mathematikunterrichts in der Grundschule. Mit dem Mathematik-Lehrplan 2008 ist die Thematik deutlicher formuliert worden und rückt somit mehr in den Fokus. Die Autorin des vorliegenden Basisartikels des Themenheftes "So ein Zufall?!" stellt die sechs Unterrichtsbeispiele vor. Im einzelnen sind dies (1) Wahrscheinlichkeit und Häufigkeit beim Würfeln, (2) Daten, Häufigkeit und Wahrscheinlichkeit im Anfangsunterricht, (3) Statistik eines Schulhofs, (4) Erstellung eines Diagramms, (5) Geld und Kombinatorik und (6) Kombinatorische Betrachtungen im Zirkuszelt.

Classification: K12 D32

Keywords: stochastics; probability; statistics; descriptive statistics; combinatorics; curriculum; syllabus; primary education Nordrhein-Westfalen; Deutschland; Daten; Grundschule; Lerninhalt; Fachdidaktik; Häufigkeit; Wahrscheinlichkeit