

Hat ein Kegel eine Ecke ???

Beitrag von „oh-ein-papa“ vom 16. Januar 2006 15:18

Zitat

schlauby schrieb am 16.01.2006 14:30:

kegel:

- eine ecke (die spitze)
- keine kante
- zwei flächen

Eine Kante.

<http://de.wikipedia.org/wiki/Ecke> :

Zitat

Der Ausdruck Ecke bezeichnet in der Geometrie einen besonders ausgezeichneten Punkt der Grenzlinie oder -fläche eines Gebietes.

Das könnte auf die Spitze eines Kegels ja durchaus zutreffen.

Aber "Kinder, bitte eckt mal eure Bleistifte an!" wird bestimmt kein pädagogischer Knaller. Selbst wenn jemand den Bleistift sechseckig anfeilt und damit unzweifelhaft eine Polyederecke erhält. 😊

- Martin