

Lesen Sie den Text über einen großen Test in deutschen Schulen und beantworten Sie kurz die Fragen. Schreiben Sie in jede Lücke nur ein Wort. (0) ist ein Beispiel für Sie.

Ein großer Test in Mathe und Deutsch

Richtig schreiben und rechnen ist wichtig, beides braucht man oft im Leben. Deshalb wollten Forscher herausfinden, wie fit Viertklässler in Mathe und Deutsch sind. Am Freitag berichteten sie, was sie mit ihrem großen Test in Deutschland herausbekommen haben.

Tausende Grundschüler hatten an dem Test teilgenommen. Jeder dauerte etwa so lang wie zwei Schulstunden, aber mit einer Pause. Im Deutschtest wurde den Kindern zum Beispiel eine CD mit einem Märchen vorgespielt. Im Test- Heft mussten sie dann zu Fragen dazu die richtigen Antworten ankreuzen. Aufgaben wie diese sagen den Wissenschaftlern etwas darüber, wie gut die Viertklässler zuhören können. Das Zuhören ist Teil des Unterrichts, darüber lernen wir, erklärt eine Wissenschaftlerin. Die Aufgaben waren an allen Schulen ähnlich. So konnten die Wissenschaftler gut vergleichen, ob Kinder im Bundesland Hessen bis zur vierten Klasse genauso viel lernen wie im Bundesland Sachsen- Anhalt z. B. Dabei stellte sich heraus, dass es große Unterschiede gibt. Und noch etwas fanden die Wissenschaftler heraus: Viele Ergebnisse sind schlechter geworden. Denn den gleichen Test gab es vor fünf Jahren schon mal in Deutschland. Jetzt reden Schulexperten und Politiker darüber, warum Grundschüler in Mathe, Zuhören und Rechtschreibung schlechter geworden sind. Sie wollen herausfinden, wie man die Ergebnisse wieder verbessern kann.

Quelle: <http://www.baeren-blatt.de/start.php5#>

0	In welchen Unterrichtsfächern hat man den Test gemacht?	in Mathe und Deutsch
1	Welche Klassen haben am großen Test teilgenommen?	
2	Wie lange hat der Mathetest gedauert?	
3	Zu was für einem Text mussten die Schüler im Deutschtest z. B. Aufgaben lösen?	
4	Was haben die Wissenschaftler mit den Aufgaben zum Text untersucht?	
5	Was haben die Wissenschaftler im Vergleich der Bundesländer festgestellt?	
6	Wie sind die Ergebnisse der Schüler nach fünf Jahren geworden?	