

Sehr geehrte Eltern!

Wir haben einen Stolperlesetest durchgeführt. Dabei erhalten die Kinder einen Zettel mit 60 Sätzen, in denen jeweils ein Wort zu viel aufgeschrieben steht. Das falsche Wort muss durchgestrichen werden. Die Kinder haben 6 Minuten Zeit bekommen. Es müssen nicht alle Sätze bearbeitet werden, um sehr gute Leitungen zu erzielen.

Die Gesamtwertung für die Klasse: 31,4 richtige Wörter bei einer Leseleistung von 6,3 Sätzen pro Minute. Das entspricht einem Prozentrang von 47 (von 100 Klassen wäre demnach die Klasse 3 auf Rang 47; 46 Klassen lesen weniger gut, 53 Klassen lesen besser).

Für **Ihr Kind** _____ bedeutet das:

	Bearbeitete Sätze	Richtige Wörter	Minutenleistung	Prozentrang
Januar '15				

Dieser Test ist standardisiert (mit sehr vielen Kindern durchgeführt und immer wieder abgeglichen). Je mehr richtige Sätze ein Kind hat, desto besser schneidet es ab.

Die Bewertung des Testes erfolgt folgendermaßen:

- 100 bis 90 Prozent: sehr gute Leistung → Note 1
- 89 bis 75 Prozent: Leistung über dem Durchschnitt → Note 2
- 74 bis 25 Prozent: Leistung entspricht dem Durchschnitt → Note 3
- 24 bis 11 Prozent: Leistung liegt unter dem Durchschnitt → Note 4
- 10 bis 6 Prozent: schwache Leistung → Note 5
- unter 6 Prozent: sehr schwache Leistung → Note 6

Die durchschnittliche Leistung ist berechnet auf der Grundlage ALLER teilnehmenden Schüler im gesamten Bundesgebiet.

Das beste Ergebnis der Klasse 3 liegt bei 55 richtigen Wörtern mit dem Prozentrang 96 (sehr gute Leistung im Gesamtvergleich, von 100 Schülern wäre das Rang 96 ; 95 Kinder lesen weniger gut, 4 Kinder lesen besser.).

Wenn Sie das Ergebnis Ihres Kindes für den nächsten Test dieser Art verbessern wollen:

- immer wieder lesen lassen.
- Fragen zum Text stellen
- selbst solche Sätze bilden und lesen lassen
(kurze Sätze, **ein** "falsches" Wort einbauen,
dass aber im Zusammenhang passen KÖNNTE)

Beispiele: Dieser Satz schwierig ist schwer zu lesen.
Im Winter frieren ist es ganz kalt.
Eltern haben es nicht nett immer leicht.

Viele Grüße: