

<a href="http://rottusoft.jimdo.com/">http://rottusoft.jimdo.com/</a>	Homepage von Frei Fredy auf der man ganz interessante Hilfsmittel gratis downloaden kann, zudem passende Computer Programme, die bestellt werden können
<a href="http://www.recheninstitut.at/mathematische-lernschwierigkeiten/fordertips">http://www.recheninstitut.at/mathematische-lernschwierigkeiten/fordertips</a>	Fördertipps zu verschiedenen Lernschwierigkeiten im Bereich Mathematik
<a href="http://www.faechnet.ch/6/7.asp">http://www.faechnet.ch/6/7.asp</a>	Bildungsserver vom Kanton Bern
<a href="http://www.sfz-e.de/tz2/">http://www.sfz-e.de/tz2/</a> unter dem Bereich download	PDF Datei mit Materialien zur Förderung mathematischer Grundlagen für die sonderpädagogische Hilfe ! 100 Seiten noch andere interessante Informationen
<a href="http://materials.lehrerweb.at">http://materials.lehrerweb.at</a>	Unterschiedliche Arbeitsmaterialien, die direkt im Unterricht eingesetzt werden können, sowohl Deutsch als auch Mathematik
<a href="http://www.matheaufgaben.net">http://www.matheaufgaben.net</a>	Seite auf der ein vielfältiges Material für den Mathematikunterricht angeboten wird, auch online Aufgaben
<a href="http://www.leichtlesbar.ch">http://www.leichtlesbar.ch</a>	Link zum Testen wie gut lesbar ein Text ist oder eben nicht.
<a href="http://www.schule.at/tools">http://www.schule.at/tools</a>	Linksammlung zu den unterschiedlichsten Lehrertools, die für die Bearbeitung von Arbeitsblätter usw. eingesetzt werden können
<a href="http://www.textivate.com/">http://www.textivate.com/</a>	Super Tool um Texte auf verschiedenste Weise bearbeiten zu lassen, Text kann man selber eingeben, man kann eine gedruckte Version herstellen oder auch online damit arbeiten
<a href="http://www.zaubereinmaleins.de/">http://www.zaubereinmaleins.de/</a>	Interessantes und sehr anschauliches Material in allen Bereichen (vor allem für die Unter und Mittelstufe), das teilweise frei heruntergeladen werden kann, Ideen die so übernommen werden können