

## Testverfahren Mathematik

### Th: MA

Th: MA 2	<b>Rechnen</b> Klasse 4-6	1980
Th: MA 3	<b>ZAREKI</b> Testverfahren zur Dyskalkulie (1.-4. Klasse) <b>ZAREKI-R</b>	2000 2005
Th: MA 4	<b>MT 2</b> Mathematiktest für 2. Klassen	1992
Th: MA 5	<b>DEMAT 1+</b> Deutscher Mathematiktest für 1. Klassen	2001
Th: MA 6	<b>DEMAT 2+</b> Deutscher Mathematiktest für 2. Klassen	2004
Th: MA 7	<b>DEMAT 3+</b> Deutscher Mathematiktest für 3. Klassen	2004
Th: MA 8	<b>DEMAT 5+</b> Deutscher Mathematiktest für 5. Klassen	2004
Th: MA 8/2	<b>DEMAT 6+</b> Deutscher Mathematiktest für 6. Klassen	2004
Th: MA 8/3	<b>DEMAT 4</b> Deutscher Mathematiktest für 4. Klassen	2004
Th: MA 9	<b>OTZ</b> Osnabrücker Test zur Zahlbegriffsentwicklung (4,6 - 7,6 Jahre)	2001
Th: MA 10	<b>HRT 1-4</b> Heidelberger Rechentest	2005
Th: MA 11	<b>DBZ 1</b> Diagnostikum: Basisfähigkeiten im zahlenraum 0 bis 20	1994
Th: MA 12	<b>ERT 1+</b> Eggenberger Rechentest (1.-2. Klasse)	2007/14
Th: MA 13	<b>TEDI-Math</b> Test zur Erfassung numerisch-rechnerischer Fertigkeiten vom Kindergarten bis zur 3. Klasse ( <i>im Testkoffer-Regal</i> )	2009
Th: MA 15	<b>MARKO-D</b> Mathematik- und Rechenkonzepte im Vorschulalter - Diagnose	2013
Th: MA 15/1	<b>MARKO-D 1+</b> Mathematik- und Rechenkonzepte bei Kindern der ersten Klassenstufe – Diagnose	2017
Th: MA 16	<b>MARKO-T</b> Mathematik- und Rechenkonzepte im Vor- und Grundschulalter - Training	2013
Th: MA 17	<b>MAESTRA 5-6+</b> Mathematisches Strategiewissen (5.-6.Klassen)	2014
Th: MA 18	<b>LVD-M 2-4</b> Lernverlaufsdiagnostik Mathe Klasse 2-4	2012
Th: MA 19	<b>ERT 0+</b> Eggenberger Rechentest (Kindergarten – Mitte Klasse 1)	2014
Th: MA 20	<b>ERT 2+</b> Eggenberger Rechentest (2.-3. Klasse)	2008

Th: MA 21	<b>ERT 3+</b> Eggenberger Rechentest (3.-4. Klasse)	2010
Th: MA 22	<b>ERT 4+</b> Eggenberger Rechentest (4.-5. Klasse)	2010
Th: MA 23	<b>DEMAT 9</b> Deutscher Mathematiktest für 9. Klassen	2012

*Bitte beachtet, dass sich einige der hier aufgeführten Materialien in Dauerausleihe von Dozierenden befinden können. Eine vorherige Nachfrage per Mail, ob das gewünschte Testverfahren vorhanden ist, wäre daher sinnvoll 😊*