

MATHEMATIK 1

24

Kopiervorlagen

Gruppen A und B

je 6 Tests

Eine Bitte!

Die vorliegenden Seiten sind ein erster Versuch, Ihnen „Testmaterial“ zu unserer Mathematikmappe für die 1.Schulstufe zur Verfügung zu stellen.

Wir haben vor, es ständig anzupassen und dort, wo es notwendig ist, zu erweitern und zu verbessern.

Dazu benötigen wir aber Ihre Rückmeldungen.

Bitte schreiben Sie eine E-Mail an die Adresse

autor@vs-lernen.at

wenn Sie . . .

1. . . . konkrete Verbesserungsvorschläge haben.
 2. . . . einen Fehler entdeckt haben.
 3. . . . Fragen haben.
 4. . . . mit den Seiten zufrieden sind.
-

WLV & sbz

Erwin Schwarzinger

Syrafeld 20

A-3910 Zwettl

Inhaltsverzeichnis

VORWORT

Titel	001-001
Eine Bitte	002-002
Inhaltsverzeichnis	003-003
Unser Vorschlag	004-004
Lehrstoffverteilung	005-005

1.SEMESTER

UA 1	1.Test A	007-008
	1.Test B	009-010
UA 2	2.Test A	011-012
	2.Test B	013-014

2.SEMESTER

UA 3	3.Test A	015-016
	3.Test B	017-018
UA 4	4.Test A	019-020
	4.Test B	021-022
UA 5	5.Test A	023-024
	5.Test B	025-026
UA 6	6.Test A	027-028
	6.Test B	029-030

Vorschlag einer Leistungsfeststellung mit der Mathematikmappe des WLV-Verlages

1. Das Schuljahr ist in 6 Unterrichtsabschnitte (UA) eingeteilt.
2. Im 1.Semester werden 2 Tests, im 2.Semester 4 Tests durchgeführt.
 - 1.Semester: 1.Test (UA1)
2.Test (UA2)
 - 2.Semester: 3.Test (UA3)
4.Test (UA4)
5.Test (UA5)
6.Test (UA6)
3. Natürlich ist uns bewusst, dass kein Test auf jede 1.Schulstufe in Österreich oder Deutschland gleichermaßen anwendbar ist. Es kann sich dabei nur um Vorschläge handeln, die im Umfang auf 40 Punkte (1.-5.Test) bzw. 48 Punkte (6.Test) erstellt wurden.
4. Auch der Notenschlüssel ist als Vorschlag zu betrachten und kann jederzeit (durch Überkleben!) abgeändert werden.

Vorschlag einer groben LEHRSTOFFVERTEILUNG der 1.Klasse

005 / 1 A

		1.Aufbau	2/1.Rechenoperationen		2/2. Sachaufgaben	3.Größen	4.Geometrie	
T1	UA 1	♦ ZR 10: verschiedene Orientierungsübungen	♦ ZR 10: Plus, Minus, Ergänzen	031 - 099		♦ <u>Geld:</u> € - c 212 - 213		T1
T2	UA 2	♦ ZR 10-20: verschiedene Orientierungsübungen	♦ ZR 10-20: Plus, Minus, Ergänzen ZE + E, ZE - E (ohne Ü und U)	100 - 114		♦ <u>Geld:</u> € - c 214 - 215		T2
T3	UA 3		♦ ZR 20: Plus, Minus, Ergänzen (mit Ü und U)	115 - 133			♦ <u>eckig – rund</u> 230	T3
T4	UA 4	♦ ZR 20-30: verschiedene Orientierungsübungen	♦ ZR 20-30: Plus, Minus, Ergänzen ZE + E, ZE - E (ohne Ü und U)	134 - 150		♦ <u>Geld:</u> € - c 216 - 217 ♦ <u>Masse:</u> kg 220 - 222 ♦	♦ <u>Raumvorstellung Flächen</u> 231 - 232	T4
T5	UA 5	♦ ZR 100: verschiedene Orientierungsübungen (nur Zehnerschritte)	♦ ZR 100: Plus, Minus, Ergänzen ohne Einschränkung (nur reine Zehner) ♦ Malaufgaben	151 - 161 162 - 167	♦ A-Blätter 176 - 190	♦ <u>Geld:</u> € - c 218 - 219 ♦ <u>Länge:</u> m 223 - 226	♦ <u>Grundbegriffe</u> 233 - 236	T5
T6	UA 6	♦ ZR 30 (100): verschiedene Orientierungsübungen (bis 100 nur Zehnerschritte)	♦ ZR 30 (100): Plus, Minus, Ergänzen ohne Einschränkung (bis 100 nur reine Zehner) ♦ Teilen und Messen ♦ das Doppelte, die Hälfte	241 - 245 168 - 175 246	♦ A-Blätter 191 - 211 ♦ A-Blätter 247 - 248	♦ <u>Hohlmaß:</u> l 227 - 229 ♦ <u>4 Maße</u> Euro, Cent Kilo, Meter, Liter 249	♦ <u>Körper: Kugel, Würfel</u> 237 - 239 ♦ <u>Symmetrie</u> 240 ♦ <u>Jahreswiederholung</u> Flächen, Kugel, Würfel, Symmetrie 250	T6