6. Klasse - Test V - Prozente

Entschuldigung, aber du hast nicht die Rechte, um die Inhalte dieser Seite zu sehen.

Du kannst dich rechts für Tutor-Inhalte anmelden.

<u> 6. Klasse – Test IV – Flächen</u>

Entschuldigung, aber du hast nicht die Rechte, um die Inhalte dieser Seite zu sehen.

Du kannst dich rechts für Tutor-Inhalte anmelden.

<u> 6. Klasse - Test III -</u> <u>Bruchrechnen</u>

Entschuldigung, aber du hast nicht die Rechte, um die Inhalte dieser Seite zu sehen.

Du kannst dich rechts für Tutor-Inhalte anmelden.

6. Klasse - Test II - Direkte

und indirekte Proportionalität Textaufgaben

Entschuldigung, aber du hast nicht die Rechte, um die Inhalte dieser Seite zu sehen.

Du kannst dich rechts für Tutor-Inhalte anmelden.

6. Klasse - Test I - Erweiterung des Zahlenbereichs bis 1 000 000 Addition/Subtraktion Multiplikation/ Division

6. Klasse - Test I - Erweiterung des Zahlenbereichs bis 1 000 000 Addition/Subtraktion Multiplikation/ Division

Dieser Kurztest überprüft die Kompetenzen der 6. Klasse in den Bereichen:

- Addieren bis 1'000'000
- Subtrahieren bis 1'000'000
- Multiplikation bis 1'000'000

- Division bis 1'000'000
- Erweiterung des Zahlenbereichs bis 1'000'000
- Orientierung im Zahlenraum bis 1'000'000

Quiz starten

<u>Diagnostik - 6. Klasse</u>

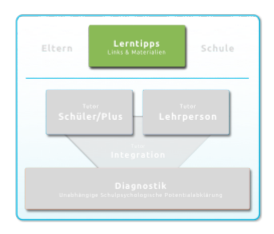
Lernstand Mathematik - 6. Klasse

Du findest in diesem Test Aufgaben, welche einen Überblick über deine mathematischen Kenntnisse der 6. Klasse geben. Im Anschluss dieses Tests, wird die Lehrperson/die Eltern einige Aufgaben mit dir persönlich lösen. Links & Materialien zu Übungsmöglichkeiten findest du bei der Testauswertung.

Viel Erfolg!

Quiz starten

Sprache



Lernstandserfassung Sprache Unterstufe (mit QR-Code für Fördermaterialien) >>>

Lernstandserfassung Sprache Mittelstufe (mit QR-Code für Fördermaterialien) >>>

Fördermaterialien und Links Sprache:

- 1.-3. Klasse unter >>>
- 4.-6. Klasse unter >>>

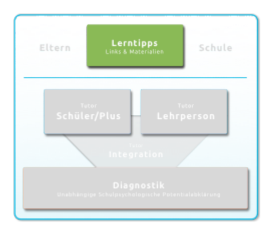
_

Unten sind einige externe Quellen (www.einzelarbeit.ch) angegeben, welche zur Verfügung stehen:

- <u>Lernstandserfassung Deutsch</u>
 - Lernstand Deutsch
 - <u>Hilfestellungen</u>
 - Anfangslaut erkennen
 - <u>Bildergeschichten 1</u>
 - <u>Bildergeschichten 2</u>

- Buchstaben-Lautkenntnisse
- Buchstaben-Symbole unterscheiden
- Endlaut erkennen
- Fehleranalyse Leemann Ambroz
- Freies Schreiben
- Lesefehleranalyse
- Lesen-verstehen 1
- Lesen-verstehen 2
- Lesen-verstehen 3
- Platz des Lautes
- Zusammenziehen von Lauten, Buchstaben und Silben
- Weitere Lernstandserfassungen (Primarstufe)

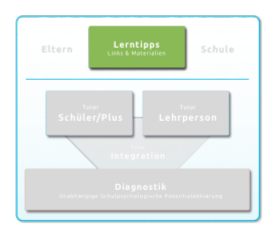
Mathematik



Klasse		Themen	link zu den kostenlosen Inhalten
	48.	alle Themen - dient als Gesamtübersicht über	<u>Mathematik —</u>
Klasse		mathematische Basiskompetenzen	<u>Basiserfassung</u>

Klasse	Themen	link zu den kostenlosen Inhalten
2. Klasse	Alle Themen aus dem Buch Mathematik 2: Ergänzen bis 10/20, Verdoppeln, Addition, Subtraktion, Punktefelder, Multiplikation, Division, 1X1	<u>Diagnostik –</u> 2. Klasse
3. Klasse	Alle Themen aus dem Buch Mathematik 3: Zahlenstrahl, Zählen in Schritten, Addieren, Subtrahieren, Verdoppeln, Zahlen ordnen, 1X1, Multiplikation, Division, Geld, Längenmasse, Hohlmasse, Zeit	<u>Diagnostik —</u> <u>3. Klasse</u>
4. Klasse	Alle Themen aus dem Buch Mathematik 4: 1X1, Addieren, Subtrahieren, Ergänzen, Multiplizieren, Dividieren, Verdoppeln, Zeit, schriftliche Addition/Subtraktion/Multiplikation/Division, Grössen	<u>Diagnostik –</u> <u>4. Klasse</u>
5. Klasse	Alle Themen aus dem Buch Mathematik 5: Brüche, Dezimalzahlen, Proportionalität, schriftliche Multiplikation/Division	<u>Diagnostik –</u> <u>5. Klasse</u>
6. Klasse	Alle Themen aus dem Buch Mathematik 6: Brüche, Dezimalzahlen, Proportionalität, schriftliche Multiplikation/Division	<u>Diagnostik –</u> <u>6. Klasse</u>

<u>Lerntipps (kostenlos)</u>



Sprache:

Arbeitsblätter & Onlineübungen 1. − 3. Klasse unter >>>

Arbeitsblätter & Onlineübungen 4. − 7. Klasse unter >>>

Mathematik:

Arbeitsblätter & Onlineübungen 1. − 3. Klasse unter >>>

Arbeitsblätter & Onlineübungen 4. – 7. Klasse unter $\geq > \geq$

Lernstandserfassungen Mathematik unter >>>

Verweis auf Videotutorials der KhanAcademy unter >>>

Inhaltsverzeichnis Förderbausteine:

Unterstufe

Mathematik

- 2. Klasse: Zahlen und Ziffern >>> / Lernstandserfassung >>>
- 2. Klasse: Plus- und Minusrechnungen >>> /
 Lernstandserfassung >>>
- 2. Klasse: Mal- und Durchrechnen >>> / Lernstandserfassung >>>
- 2. Klasse: Erkunden und Messen >>> / Lernstandserfassung >>>

- 3. Klasse: Zahlen und Ziffern >>> / Lernstandserfassung >>>
- 3. Klasse: Multiplikation und Division >>> /

Lernstandserfassung >>>								
3. Klasse: Grössen und Daten >>> / Lernstandserfassung >>>								
Sprache								
Lernstandserfassung Sprache Unterstufe (mit QR-Code für Fördermaterialien) >>>								
Mittelstufe								
Mathematik								
4. Klasse: Zahlen und Ziffern >>> / Lernstandserfassung >>>								
4. Klasse: Addition und Subtraktion >>> / Lernstandserfassung >>>								

- 4. Klasse: Multiplikation und Division Lernstandserfassung >>> 4. Klasse: Grössen und Daten >>> / Lernstandserfassung >>> 5. Klasse: Einführung der Brüche >>> / Lernstandserfassung >>> 5. Klasse: Erweiterung des Zahlenbereiches Lernstandserfassung >>> 5. Klasse: Addition und Subtraktion >>> / Lernstandserfassung >>> 5. Klasse: Multiplikation und Division Lernstandserfassung >>>
- 5. Klasse: Proportionalität >>> / Lernstandserfassung >>>

5. Klasse: Dezimalzahlen >>> / Lernstandserfassung >>>

