

Folgende Fähigkeiten haben einen wichtigen Einfluss auf deine Leistungsbewertung im Fach Mathematik Klasse 1/2

Bereiche	Fähigkeiten
Allgemeine Grundlagen	<ul style="list-style-type: none"> • Du beteiligst dich regelmäßig am Unterricht. • Du strengst dich an, wenn es schwieriger wird. • Du erledigst deine Hausaufgaben ordentlich. • Du führst deine Hefte und Mappen ordentlich und bearbeitest schriftliche Aufgaben sorgfältig und in angemessener Zeit. • Deine Aufgaben sind vollständig bearbeitet. • Du arbeitest selbstständig und kontrollierst deine Ergebnisse. • Du arbeitest gut mit anderen zusammen und hast auch eigene Ideen.
Mathematische Grundlagen	<ul style="list-style-type: none"> • Du kannst im Zahlenraum bis 20 rechnen (Kl. 1). • Du kannst im Zahlenraum bis 100 rechnen (Kl. 2). • Du weißt, wann du +, -, ·, : anwenden musst. • Du kannst Rechengeschichten mündlich und schriftlich darstellen. • Du löst auch Aufgaben im Kopf. • Du behältst das Gelernte und weißt es auch zu einem späteren Zeitpunkt.
Weiterführende Fähigkeiten	<ul style="list-style-type: none"> • Du verstehst die Aufgabe und probierst, wenn es schwieriger wird, mehrere Lösungen aus. • Du erkennst Zusammenhänge zwischen Zahlen, nutzt und erklärst sie. • Du findest Rechenvorteile sowie Lösungswege und wendest sie an. • Du kannst deine Rechenwege anderen erklären. • Du traust dich auch an schwierigere Aufgaben.
Lernerfolgskontrollen	<ul style="list-style-type: none"> • Klasse 1+2: Du schreibst 2-3 Tests pro Halbjahr, die nicht benotet werden. • Darüber hinaus beweist du in zusätzlichen kleinen Überprüfungen deine Fähigkeiten.

Folgende Fähigkeiten haben einen wichtigen Einfluss auf deine Leistungsbewertung im Fach Mathematik Klasse 3/4

Bereiche	Fähigkeiten
Allgemeine Grundlagen	<ul style="list-style-type: none"> • Du beteiligst dich regelmäßig am Unterricht. • Du strengst dich an, wenn es schwieriger wird. • Du erledigst deine Hausaufgaben ordentlich. • Du führst deine Hefte und Mappen ordentlich und bearbeitest schriftliche Aufgaben sorgfältig und in angemessener Zeit. • Deine Aufgaben sind vollständig bearbeitet. • Du arbeitest selbstständig und kontrollierst deine Ergebnisse. • Du arbeitest gut mit anderen zusammen und hast auch eigene Ideen.
Mathematische Grundlagen	<ul style="list-style-type: none"> • Du kannst im Zahlenraum bis 1000 rechnen (Klasse 3). • Du kannst im Zahlenraum bis 1000000 rechnen (Klasse 4). • Du weißt, wann du +, -, ·, : rechnen musst. • Du kennst die Begriffe zu den vier Rechenarten. • Du kennst die Begriffe der Maßeinheiten und der Geometrie. • Du kannst Sachaufgaben mündlich und schriftlich darstellen. • Du löst auch Aufgaben im Kopf. • Du behältst das Gelernte und kannst es auch zu einem späteren Zeitpunkt noch anwenden.
Weiterführende Fähigkeiten	<ul style="list-style-type: none"> • Du setzt dich mit schwierigen Aufgaben auseinander und suchst nach eigenen Lösungen. • Du erkennst Zusammenhänge zwischen Zahlen, nutzt und erklärst sie. • Du findest Rechenvorteile sowie Lösungswege und wendest sie an. • Du begründest deine Rechenwege. • Du setzt dich mit weiterführenden Aufgaben auseinander.
Lernerfolgskontrollen	<ul style="list-style-type: none"> • Klasse 3+4: Du schreibst 2-3 Arbeiten pro Halbjahr (mindestens 5 Arbeiten im Schuljahr), die benotet werden. • Darüber hinaus beweist du in zusätzlichen kleinen Überprüfungen deine Fähigkeiten.