



## Berechnung der Gesamtnote der Zentralen Aufnahmeprüfung in ein Langgymnasium

Als Ergänzung zu den erläuterten Berechnungen der Vorleistungs- und Prüfungsnote auf der Website [zh.ch/zap](http://zh.ch/zap) folgen anbei Berechnungsbeispiele für die Berechnung der Gesamtnote der Zentralen Aufnahmeprüfung in ein Langgymnasium.

<b>Zeugnis</b> (Dokument)	6. Primarklasse, 1. Semester	Andere
<b>Vorleistungsnote/Erfahrungsnote</b> (ungerundet)	$VN = \frac{M + D}{2}$	keine
<b>Prüfungsnote</b> (einzelne Prüfungsteile werden in Viertelnoten festgelegt)	$PN = \frac{1}{4}DA + \frac{1}{4}DS + \frac{1}{2}AM$	$PN = \frac{1}{4}DA + \frac{1}{4}DS + \frac{1}{2}AM$
<b>Gesamtnote</b> (gerundet auf zwei Dezimalstellen)	$GN = \frac{1}{2}PN + \frac{1}{2}VN$	$PN = GN$
<b>Entscheid</b> (bestanden bei)	$GN \geq 4.75$	$GN \geq 4.5$

### Abkürzungen

- AM: Aufnahmeprüfung Mathematik  
D: Zeugnisnote Deutsch  
DA: Aufnahmeprüfung Deutsch Aufsatz (Verfassen eines Textes)  
DS: Aufnahmeprüfung Deutsch Sprachbetrachtung und Textverständnis  
GN: Gesamtnote  
PN: Prüfungsnote  
VN: Vorleistungsnote/Erfahrungsnote



## 6. Primarklasse, 1. Semester

<b>6.</b> Klasse 1. Semester	
Name	Muster
Vorname	Maria
Geburtsdatum	1. Januar 2021

Die Vorleistungsnote zählt, da die Schülerin oder der Schüler die 6. Klasse einer öffentlichen Primarschule im ersten Semester besucht.

Mathematik	5
Deutsch	5-6

### Berechnungsbeispiel

#### Berechnung Vorleistungsnote

Mathematik: 5,0  
Deutsch: 5,5

Vorleistungsnote/Erfahrungsnote:  $(5,0 + 5,5) : 2 = \underline{5,25}$

#### Berechnung Prüfungsnote

Deutsch  
Sprachbetrachtung und Textverständnis: 4,75 (Gewichtung:  $\frac{1}{2}$ )  
Aufsatz (Verfassen eines Textes): 5,0 (Gewichtung:  $\frac{1}{2}$ )  
 $(\frac{1}{2} * 4,75 + \frac{1}{2} * 5,0 = 4,875)$  4,875  
Mathematik: 4,5

Prüfungsnote:  $(4,875 + 4,5) : 2 = \underline{4,6875}$

#### Berechnung Gesamtnote

Vorleistungsnote/Erfahrungsnote: 5,25  
Prüfungsnote: 4,6875

Gesamtnote:  $(5,25 + 4,6875) : 2 = 4,96875 = \mathbf{4,97}$

**Entscheid:** **Aufnahmeprüfung bestanden**