Dans des textes mathématiques, l'utilisation de lettres grecques est fréquente. Pour éviter que ceci ne cause des problèmes de compréhension facilement évitables, et aussi parce que l'esprit appréhende et manipule plus aisément ce qu'il peut nommer, vous trouverez ci-dessous un alphabet grec.

Majuscule	Minuscule	Nom
A	α	alpha
В	β	bêta
Γ	$\frac{\gamma}{\delta}$	gamma
Δ	δ	delta
E	ϵ, ε	epsilon
Z	ζ	zêta, dzêta
H	η	êta
Θ	θ, ϑ	thêta
I	ι	iota
K	κ	kappa
Λ	λ	lambda
M	μ	mu
N	ν	nu
Ξ <i>Ο</i>	ξ	ksi, xi
	0	omicron
П	π, ϖ	pi
R	ρ, ϱ	rhô
Σ	σ, ς	sigma
T	au	tau
Υ	v	upsilon
Φ	ϕ, φ	phi
X		khi, chi
Ψ	$\frac{\chi}{\psi}$	psi
Ω	ω	oméga

Il ne vous est pas demandé de mémoriser l'ordre canonique de cet alphabet. Néanmoins, apprenez à reconnaître et nommer correctement ces caractères.