

**Lettres grecs
en majuscules et minuscules**

Alpha	A	α	Nu	N	ν
Bêta	B	β	Xi	Ξ	ξ
Gamma	Γ	γ	Omicron	O	\circ
Delta	Δ	δ	Pi	Π	π
Epsilon	E	ϵ, ε	Rhô	P	ρ, ϱ
Dzêta	Z	ζ	Sigma	Σ	σ, ς
Hêta	H	η	Tau	T	τ
Thêta	Θ	θ, ϑ	Upsilon	Υ	υ
Iota	I	ι	Phi	Φ	ϕ, φ
Kappa	K	κ	Chi	X	χ
Lambda	Λ	λ	Psi	Ψ	ψ
Mu	M	μ	Omega	Ω	ω

Si vous ne voulez pas être ridicule le jour d'un oral apprenez-le ! Surprise : la lettre dite « i grec » ne fait pas partie de l'alphabet grec... c'est l'upsilon.

Carrés et puissances utiles à connaître par cœur

$0^2 = 0$	$2^0 = 1$
$1^2 = 1$	$2^1 = 2$
$2^2 = 4$	$2^2 = 4$
$3^2 = 9$	$2^3 = 8$
$4^2 = 16$	$2^4 = 16$
$5^2 = 25$	$2^5 = 32$
$6^2 = 36$	$2^6 = 64$
$7^2 = 49$	$2^7 = 128$
$8^2 = 64$	$2^8 = 256$
$9^2 = 81$	$2^9 = 512$
$10^2 = 100$	$2^{10} = 1024$
$11^2 = 121$	$2^{11} = 2048$
$12^2 = 144$	
$13^2 = 169$	
$14^2 = 196$	
$15^2 = 225$	
$16^2 = 256 = (2^4)^2 = 2^8$	