← PC版は別頁

■ギリシャ文字の読み方

スマホ画面の横幅が、教材の横幅と少し合わないときは、リンクの掛かっていない文字 [例えばこの文字] をトントンとたたくと合うようです(ダブルクリック,ダブルタップ)

数学ではギリシャ文字が用いられる場面は多い・・・「方程式の係数はアルファベットで表わし、その解を α 、 β 、 γ で表わす」「角度を θ 、 ϕ で表わす」「行列の固有値を λ 、 μ 、 ν で表わす」など.

数学でよく使われるギリシャ文字には、次のようなものがある。(ギリシャ文字は、これ以外にもある。)

ギリシャ文字	は, これ以外にもある.) 英語の表記 (読み方)
α	alpha (アルファ)
β	beta (ベータ)
γ	gamma(ガンマ)
δ	delta(デルタ)
ε	epsilon(イプシロン)
ζ	zeta (ゼータ)
η	eta(イータ)
θ	theta(シータ)
λ	lambda(ラムダ)
μ	mu (ミュー)
ν	nu (ニュー)
ξ	xi(グザイ)
π	pi (パイ)
ρ	rho (□−)
σ	sigma(シグマ)
ϕ	phi(ファイ)
χ	chi(カイ)
ψ	psi (プサイ)
ω	omega(オメガ)
Δ	δ delta (デルタ) の大文字
Γ	γ gamma(ガンマ)の大文字
Θ	heta theta (シータ) の大文字
Σ	σ sigma(シグマ)の大文字

[即答問題 ↓]

[<u>↑解説</u>]

次のギリシャ文字に対する英語表記(読み方)を右の欄から選べ.

(忘れたら解説を見てよい.)

はじめにギリシャ文字を選び、続いて対応する英語表記(読み方)を選べ.(合っていれば消える.)

73/22 (1)		
ギリシャ文字	英語の表記(読み方)	
	pi(パイ)	
	alpha(アルファ)	
	eta(イータ)	
	$rho(\Box -)$	
	<i>gamma</i> (ガンマ)	
	zeta(ゼータ)	
ν π ε ρ	sigma(シグマ)	
	delta(デルタ)	
η ψ β Δ	delta(デルタ)の大文字	
7 7 7 -	<i>phi</i> (ファイ)	
Ω ϕ λ σ	gamma(ガンマ)の大文字	
γ	$nu(\equiv \supseteq -)$	
ΘαΓω	omega(オメガ)の大文字	
J J J J	chi(カイ)	
Σ δ ζ μ	omega(オメガ)	
	psi(プサイ)	
ξ γ θ χ	epsilon(イプシロン)	
5 / ° %	theta(シータ)の大文字	
	lambda(ラムダ)	
	sigma(シグマ)の大文字	
	theta(シータ)	
	xi(グザイ)	
	beta(ベータ)	
	<i>mu</i> (ミュー)	