

PDF-1.4 %. 4 0 obj (Finite Size Scaling for Criticality of the Schrödinger Equation) endobj 5 0 obj <> /D (section*.1) /S /GoTo >> endobj 8 0 obj (Abstract) endobj 9 0 obj <> /D (section*.3) /S /GoTo >> endobj 12 0 obj (Introduction) endobj 13 0 obj <> /D (section*.4) /S /GoTo >> endobj 16 0 obj (II Criticality for Large-Dimensional Models) endobj 17 0 obj <> /D (section*.5) /S /GoTo >> endobj 20 0 obj (III Finite Size Scaling: A Brief History) endobj 21 0 obj <> /D (section*.6) /S /GoTo >> endobj 24 0 obj (IV Finite Size Scaling for the Schrödinger Equation) endobj 25 0 obj <> /D (section*.7) /S /GoTo >> endobj 28 0 obj (V The Hulthen Potential) endobj 29 0 obj (Section Method) endobj 41 0 obj <> /D (section*.11) /S /GoTo >> endobj 44 0 obj (D Finite Size Scaling Results) endobj 45 0 obj <> /D (section*.12) /S /GoTo >> endobj 48 0 obj (VI Finite Size Scaling and Criticality of M-Electrons Atoms) endobj 49 0 obj <> /D (section*.13) /S /GoTo >> endobj 52 0 obj (VII Conclusions) endobj 53 0 obj <> /D (section*.14) /S /GoTo >> endobj 56 0 obj (VIII Acknowledgments) endobj 57 0 obj <> /D (section*.15) /S /GoTo >> endobj 60 0 obj (References) endobj 61 0 obj <> /D (section*.16) /S /GoTo >> endobj 62 0 R /F1 /T1 /S /GoTo >> endobj 65 0 obj <> /Filter /FlateDecode /Length 2035 >> stream x₁ E₂ f₃ g₄ h₅ i₆ j₇ k₈ l₉ m₁₀ n₁₁ o₁₂ p₁₃ q₁₄ r₁₅ s₁₆ t₁₇ u₁₈ v₁₉ w₂₀ x₂₁ y₂₂ z₂₃ E₂₄ f₂₅ g₂₆ h₂₇ i₂₈ j₂₉ k₃₀ l₃₁ m₃₂ n₃₃ o₃₄ p₃₅ q₃₆ r₃₇ s₃₈ t₃₉ u₄₀ v₄₁ w₄₂ x₄₃ y₄₄ z₄₅ E₄₆ f₄₇ g₄₈ h₄₉ i₅₀ j₅₁ k₅₂ l₅₃ m₅₄ n₅₅ o₅₆ p₅₇ q₅₈ r₅₉ s₆₀ t₆₁ u₆₂ v₆₃ w₆₄ x₆₅ y₆₆ z₆₇ E₆₈ f₆₉ g₇₀ h₇₁ i₇₂ j₇₃ k₇₄ l₇₅ m₇₆ n₇₇ o₇₈ p₇₉ q₈₀ r₈₁ s₈₂ t₈₃ u₈₄ v₈₅ w₈₆ x₈₇ y₈₈ z₈₉ E₉₀ f₉₁ g₉₂ h₉₃ i₉₄ j₉₅ k₉₆ l₉₇ m₉₈ n₉₉ o₁₀₀ p₁₀₁ q₁₀₂ r₁₀₃ s₁₀₄ t₁₀₅ u₁₀₆ v₁₀₇ w₁₀₈ x₁₀₉ y₁₁₀ z₁₁₁ E₁₁₂ f₁₁₃ g₁₁₄ h₁₁₅ i₁₁₆ j₁₁₇ k₁₁₈ l₁₁₉ m₁₂₀ n₁₂₁ o₁₂₂ p₁₂₃ q₁₂₄ r₁₂₅ s₁₂₆ t₁₂₇ u₁₂₈ v₁₂₉ w₁₃₀ x₁₃₁ y₁₃₂ z₁₃₃ E₁₃₄ f₁₃₅ g₁₃₆ h₁₃₇ i₁₃₈ j₁₃₉ k₁₄₀ l₁₄₁ m₁₄₂ n₁₄₃ o₁₄₄ p₁₄₅ q₁₄₆ r₁₄₇ s₁₄₈ t₁₄₉ u₁₅₀ v₁₅₁ w₁₅₂ x₁₅₃ y₁₅₄ z₁₅₅ E₁₅₆ f₁₅₇ g₁₅₈ h₁₅₉ i₁₆₀ j₁₆₁ k₁₆₂ l₁₆₃ m₁₆₄ n₁₆₅ o₁₆₆ p₁₆₇ q₁₆₈ r₁₆₉ s₁₇₀ t₁₇₁ u₁₇₂ v₁₇₃ w₁₇₄ x₁₇₅ y₁₇₆ z₁₇₇ E₁₇₈ f₁₇₉ g₁₈₀ h₁₈₁ i₁₈₂ j₁₈₃ k₁₈₄ l₁₈₅ m₁₈₆ n₁₈₇ o₁₈₈ p₁₈₉ q₁₉₀ r₁₉₁ s₁₉₂ t₁₉₃ u₁₉₄ v₁₉₅ w₁₉₆ x₁₉₇ y₁₉₈ z₁₉₉ E₂₀₀ f₂₀₁ g₂₀₂ h₂₀₃ i₂₀₄ j₂₀₅ k₂₀₆ l₂₀₇ m₂₀₈ n₂₀₉ o₂₁₀ p₂₁₁ q₂₁₂ r₂₁₃ s₂₁₄ t₂₁₅ u₂₁₆ v₂₁₇ w₂₁₈ x₂₁₉ y₂₂₀ z₂₂₁ E₂₂₂ f₂₂₃ g₂₂₄ h₂₂₅ i₂₂₆ j₂₂₇ k₂₂₈ l₂₂₉ m₂₃₀ n₂₃₁ o₂₃₂ p₂₃₃ q₂₃₄ r₂₃₅ s₂₃₆ t₂₃₇ u₂₃₈ v₂₃₉ w₂₄₀ x₂₄₁ y₂₄₂ z₂₄₃ E₂₄₄ f₂₄₅ g₂₄₆ h₂₄₇ i₂₄₈ j₂₄₉ k₂₅₀ l₂₅₁ m₂₅₂ n₂₅₃ o₂₅₄ p₂₅₅ q₂₅₆ r₂₅₇ s₂₅₈ t₂₅₉ u₂₆₀ v₂₆₁ w₂₆₂ x₂₆₃ y₂₆₄ z₂₆₅ E₂₆₆ f₂₆₇ g₂₆₈ h₂₆₉ i₂₇₀ j₂₇₁ k₂₇₂ l₂₇₃ m₂₇₄ n₂₇₅ o₂₇₆ p₂₇₇ q₂₇₈ r₂₇₉ s₂₈₀ t₂₈₁ u₂₈₂ v₂₈₃ w₂₈₄ x₂₈₅ y₂₈₆ z₂₈₇ E₂₈₈ f₂₈₉ g₂₉₀ h₂₉₁ i₂₉₂ j₂₉₃ k₂₉₄ l₂₉₅ m₂₉₆ n₂₉₇ o₂₉₈ p₂₉₉ q₃₀₀ r₃₀₁ s₃₀₂ t₃₀₃ u₃₀₄ v₃₀₅ w₃₀₆ x₃₀₇ y₃₀₈ z₃₀₉ E₃₁₀ f₃₁₁ g₃₁₂ h₃₁₃ i₃₁₄ j₃₁₅ k₃₁₆ l₃₁₇ m₃₁₈ n₃₁₉ o₃₂₀ p₃₂₁ q₃₂₂ r₃₂₃ s₃₂₄ t₃₂₅ u₃₂₆ v₃₂₇ w₃₂₈ x₃₂₉ y₃₃₀ z₃₃₁ E₃₃₂ f₃₃₃ g₃₃₄ h₃₃₅ i₃₃₆ j₃₃₇ k₃₃₈ l₃₃₉ m₃₄₀ n₃₄₁ o₃₄₂ p₃₄₃ q₃₄₄ r₃₄₅ s₃₄₆ t₃₄₇ u₃₄₈ v₃₄₉ w₃₅₀ x₃₅₁ y₃₅₂ z₃₅₃ E₃₅₄ f₃₅₅ g₃₅₆ h₃₅₇ i₃₅₈ j₃₅₉ k₃₆₀ l₃₆₁ m₃₆₂ n₃₆₃ o₃₆₄ p₃₆₅ q₃₆₆ r₃₆₇ s₃₆₈ t₃₆₉ u₃₇₀ v₃₇₁ w₃₇₂ x₃₇₃ y₃₇₄ z₃₇₅ E₃₇₆ f₃₇₇ g₃₇₈ h₃₇₉ i₃₈₀ j₃₈₁ k₃₈₂ l₃₈₃ m₃₈₄ n₃₈₅ o₃₈₆ p₃₈₇ q₃₈₈ r₃₈₉ s₃₉₀ t₃₉₁ u₃₉₂ v₃₉₃ w₃₉₄ x₃₉₅ y₃₉₆ z₃₉₇ E₃₉₈ f₃₉₉ g₄₀₀ h₄₀₁ i₄₀₂ j₄₀₃ k₄₀₄ l₄₀₅ m₄₀₆ n₄₀₇ o₄₀₈ p₄₀₉ q₄₁₀ r₄₁₁ s₄₁₂ t₄₁₃ u₄₁₄ v₄₁₅ w₄₁₆ x₄₁₇ y₄₁₈ z₄₁₉ E₄₂₀ f₄₂₁ g₄₂₂ h₄₂₃ i₄₂₄ j₄₂₅ k₄₂₆ l₄₂₇ m₄₂₈ n₄₂₉ o₄₃₀ p₄₃₁ q₄₃₂ r₄₃₃ s₄₃₄ t₄₃₅ u₄₃₆ v₄₃₇ w₄₃₈ x₄₃₉ y₄₄₀ z₄₄₁ E₄₄₂ f₄₄₃ g₄₄₄ h₄₄₅ i₄₄₆ j₄₄₇ k₄₄₈ l₄₄₉ m₄₅₀ n₄₅₁ o₄₅₂ p₄₅₃ q₄₅₄ r₄₅₅ s₄₅₆ t₄₅₇ u₄₅₈ v₄₅₉ w₄₆₀ x₄₆₁ y₄₆₂ z₄₆₃ E₄₆₄ f₄₆₅ g₄₆₆ h₄₆₇ i₄₆₈ j₄₆₉ k₄₇₀ l₄₇₁ m₄₇₂ n₄₇₃ o₄₇₄ p₄₇₅ q₄₇₆ r₄₇₇ s₄₇₈ t₄₇₉ u₄₈₀ v₄₈₁ w₄₈₂ x₄₈₃ y₄₈₄ z₄₈₅ E₄₈₆ f₄₈₇ g₄₈₈ h₄₈₉ i₄₉₀ j₄₉₁ k₄₉₂ l₄₉₃ m₄₉₄ n₄₉₅ o₄₉₆ p₄₉₇ q₄₉₈ r₄₉₉ s₅₀₀ t₅₀₁ u₅₀₂ v₅₀₃ w₅₀₄ x₅₀₅ y₅₀₆ z₅₀₇ E₅₀₈ f₅₀₉ g₅₁₀ h₅₁₁ i₅₁₂ j₅₁₃ k₅₁₄ l₅₁₅ m₅₁₆ n₅₁₇ o₅₁₈ p₅₁₉ q₅₂₀ r₅₂₁ s₅₂₂ t₅₂₃ u₅₂₄ v₅₂₅ w₅₂₆ x₅₂₇ y₅₂₈ z₅₂₉ E₅₃₀ f₅₃₁ g₅₃₂ h₅₃₃ i₅₃₄ j₅₃₅ k₅₃₆ l₅₃₇ m₅₃₈ n₅₃₉ o₅₄₀ p₅₄₁ q₅₄₂ r₅₄₃ s₅₄₄ t₅₄₅ u₅₄₆ v₅₄₇ w₅₄₈ x₅₄₉ y₅₅₀ z₅₅₁ E₅₅₂ f₅₅₃ g₅₅₄ h₅₅₅ i₅₅₆ j₅₅₇ k₅₅₈ l₅₅₉ m₅₆₀ n₅₆₁ o₅₆₂ p₅₆₃ q₅₆₄ r₅₆₅ s₅₆₆ t₅₆₇ u₅₆₈ v₅₆₉ w₅₇₀ x₅₇₁ y₅₇₂ z₅₇₃ E₅₇₄ f₅₇₅ g₅₇₆ h₅₇₇ i₅₇₈ j₅₇₉ k₅₈₀ l₅₈₁ m₅₈₂ n₅₈₃ o₅₈₄ p₅₈₅ q₅₈₆ r₅₈₇ s₅₈₈ t₅₈₉ u₅₉₀ v₅₉₁ w₅₉₂ x₅₉₃ y₅₉₄ z₅₉₅ E₅₉₆ f₅₉₇ g₅₉₈ h₅₉₉ i₆₀₀ j₆₀₁ k₆₀₂ l₆₀₃ m₆₀₄ n₆₀₅ o₆₀₆ p₆₀₇ q₆₀₈ r₆₀₉ s₆₁₀ t₆₁₁ u₆₁₂ v₆₁₃ w₆₁₄ x₆₁₅ y₆₁₆ z₆₁₇ E₆₁₈ f₆₁₉ g₆₂₀ h₆₂₁ i₆₂₂ j₆₂₃ k₆₂₄ l₆₂₅ m₆₂₆ n₆₂₇ o₆₂₈ p₆₂₉ q₆₃₀ r₆₃₁ s₆₃₂ t₆₃₃ u₆₃₄ v₆₃₅ w₆₃₆ x₆₃₇ y₆₃₈ z₆₃₉ E₆₄₀ f₆₄₁ g₆₄₂ h₆₄₃ i₆₄₄ j₆₄₅ k₆₄₆ l₆₄₇ m₆₄₈ n₆₄₉ o₆₅₀ p₆₅₁ q₆₅₂ r₆₅₃ s₆₅₄ t₆₅₅ u₆₅₆ v₆₅₇ w₆₅₈ x₆₅₉ y₆₆₀ z₆₆₁ E₆₆₂ f₆₆₃ g₆₆₄ h₆₆₅ i₆₆₆ j₆₆₇ k₆₆₈ l₆₆₉ m₆₇₀ n₆₇₁ o₆₇₂ p₆₇₃ q₆₇₄ r₆₇₅ s₆₇₆ t₆₇₇ u₆₇₈ v₆₇₉ w₆₈₀ x₆₈₁ y₆₈₂ z₆₈₃ E₆₈₄ f₆₈₅ g₆₈₆ h₆₈₇ i₆₈₈ j₆₈₉ k₆₉₀ l₆₉₁ m₆₉₂ n₆₉₃ o₆₉₄ p₆₉₅ q₆₉₆ r₆₉₇ s₆₉₈ t₆₉₉ u₇₀₀ v₇₀₁ w₇₀₂ x₇₀₃ y₇₀₄ z₇₀₅ E₇₀₆ f₇₀₇ g₇₀₈ h₇₀₉ i₇₁₀ j₇₁₁ k₇₁₂ l₇₁₃ m₇₁₄ n₇₁₅ o₇₁₆ p₇₁₇ q₇₁₈ r₇₁₉ s₇₂₀ t₇₂₁ u₇₂₂ v₇₂₃ w₇₂₄ x₇₂₅ y₇₂₆ z₇₂₇ E₇₂₈ f₇₂₉ g₇₃₀ h₇₃₁ i₇₃₂ j₇₃₃ k₇₃₄ l₇₃₅ m₇₃₆ n₇₃₇ o₇₃₈ p₇₃₉ q₇₄₀ r₇₄₁ s₇₄₂ t₇₄₃ u₇₄₄ v₇₄₅ w₇₄₆ x₇₄₇ y₇₄₈ z₇₄₉ E₇₅₀ f₇₅₁ g₇₅₂ h₇₅₃ i₇₅₄ j₇₅₅ k₇₅₆ l₇₅₇ m₇₅₈ n₇₅₉ o₇₆₀ p₇₆₁ q₇₆₂ r₇₆₃ s₇₆₄ t₇₆₅ u₇₆₆ v₇₆₇ w₇₆₈ x₇₆₉ y₇₇₀ z₇₇₁ E₇₇₂ f₇₇₃ g₇₇₄ h₇₇₅ i₇₇₆ j₇₇₇ k₇₇₈ l₇₇₉ m₇₈₀ n₇₈₁ o₇₈₂ p₇₈₃ q₇₈₄ r₇₈₅ s₇₈₆ t₇₈₇ u₇₈₈ v₇₈₉ w₇₉₀ x₇₉₁ y₇₉₂ z₇₉₃ E₇₉₄ f₇₉₅ g₇₉₆ h₇₉₇ i₇₉₈ j₇₉₉ k₈₀₀ l₈₀₁ m₈₀₂ n₈₀₃ o₈₀₄ p₈₀₅ q₈₀₆ r₈₀₇ s₈₀₈ t₈₀₉ u₈₁₀ v₈₁₁ w₈₁₂ x₈₁₃ y₈₁₄ z₈₁₅ E₈₁₆ f₈₁₇ g₈₁₈ h₈₁₉ i₈₂₀ j₈₂₁ k₈₂₂ l₈₂₃ m₈₂₄ n₈₂₅ o₈₂₆ p₈₂₇ q₈₂₈ r₈₂₉ s₈₃₀ t₈₃₁ u₈₃₂ v₈₃₃ w₈₃₄ x₈₃₅ y₈₃₆ z₈₃₇ E₈₃₈ f₈₃₉ g₈₄₀ h₈₄₁ i₈₄₂ j₈₄₃ k₈₄₄ l₈₄₅ m₈₄₆ n₈₄₇ o₈₄₈ p₈₄₉ q₈₅₀ r₈₅₁ s₈₅₂ t₈₅₃ u₈₅₄ v₈₅₅ w₈₅₆ x₈₅₇ y₈₅₈ z₈₅₉ E₈₆₀ f₈₆₁ g₈₆₂ h₈₆₃ i₈₆₄ j₈₆₅ k₈₆₆ l₈₆₇ m₈₆₈ n₈₆₉ o₈₇₀ p₈₇₁ q₈₇₂ r₈₇₃ s₈₇₄ t₈₇₅ u₈₇₆ v₈₇₇ w₈₇₈ x₈₇₉ y₈₈₀ z₈₈₁ E₈₈₂ f₈₈₃ g₈₈₄ h₈₈₅ i₈₈₆ j₈₈₇ k₈₈₈ l₈₈₉ m₈₉₀ n₈₉₁ o₈₉₂ p₈₉₃ q₈₉₄ r₈₉₅ s₈₉₆ t₈₉₇ u₈₉₈ v₈₉₉ w₉₀₀ x₉₀₁ y₉₀₂ z₉₀₃ E₉₀₄ f₉₀₅ g₉₀₆ h₉₀₇ i₉₀₈ j₉₀₉ k₉₁₀ l₉₁₁ m₉₁₂ n₉₁₃ o₉₁₄ p₉₁₅ q₉₁₆ r₉₁₇ s₉₁₈ t₉₁₉ u₉₂₀ v₉₂₁ w₉₂₂ x₉₂₃ y₉₂₄ z₉₂₅ E₉₂₆ f₉₂₇ g₉₂₈ h₉₂₉ i₉₃₀ j₉₃₁ k₉₃₂ l₉₃₃ m₉₃₄ n₉₃₅ o₉₃₆ p₉₃₇ q₉₃₈ r₉₃₉ s₉₄₀ t₉₄₁ u₉₄₂ v₉₄₃ w₉₄₄ x₉₄₅ y₉₄₆ z₉₄₇ E₉₄₈ f₉₄₉ g₉₅₀ h₉₅₁ i₉₅₂ j₉₅₃ k₉₅₄ l₉₅₅ m₉₅₆ n₉₅₇ o₉₅₈ p₉₅₉ q₉₆₀ r₉₆₁ s₉₆₂ t₉₆₃ u₉₆₄ v₉₆₅ w₉₆₆ x₉₆₇ y₉₆₈ z₉₆₉ E₉₇₀ f₉₇₁ g₉₇₂ h₉₇₃ i₉₇₄ j₉₇₅ k₉₇₆ l₉₇₇ m₉₇₈ n₉₇₉ o₉₈₀ p₉₈₁ q₉₈₂ r₉₈₃ s₉₈₄ t₉₈₅ u₉₈₆ v₉₈₇ w₉₈₈ x₉₈₉ y₉₉₀ z₉₉₁ E₉₉₂ f₉₉₃ g₉₉₄ h₉₉₅ i₉₉₆ j₉₉₇ k₉₉₈ l₉₉₉ m₉₉₉ n₁₀₀₀ o₁₀₀₁ p₁₀₀₂ q₁₀₀₃ r₁₀₀₄ s₁₀₀₅ t₁₀₀₆ u₁₀₀₇ v₁₀₀₈ w₁₀₀₉ x₁₀₀₁₀ y₁₀₀₁₁ z₁₀₀₁₂ E₁₀₀₁₃ f₁₀₀₁₄ g₁₀₀₁₅ h₁₀₀₁₆ i₁₀₀₁₇ j₁₀₀₁₈ k₁₀₀₁₉ l₁₀₀₂₀ m₁₀₀₂₁ n₁₀₀₂₂ o₁₀₀₂₃ p₁₀₀₂₄ q₁₀₀₂₅ r₁₀₀₂₆ s₁₀₀₂₇ t₁₀₀₂₈ u₁₀₀₂₉ v₁₀₀₃₀ w₁₀₀₃₁ x₁₀₀₃₂ y₁₀₀₃₃ z₁₀₀₃₄ E₁₀₀₃₅ f₁₀₀₃₆ g₁₀₀₃₇ h₁₀₀₃₈ i₁₀₀₃₉ j₁₀₀₄₀ k₁₀₀₄₁ l₁₀₀₄₂ m₁₀₀₄₃ n₁₀₀₄₄ o₁₀₀₄₅ p₁₀₀₄₆ q₁₀₀₄₇ r₁₀₀₄₈ s₁₀₀₄₉ t₁₀₀₅₀ u₁₀₀₅₁ v₁₀₀₅₂ w₁₀₀₅₃ x₁₀₀₅₄ y₁₀₀₅₅ z₁₀₀₅₆ E₁₀₀₅₇ f₁₀₀₅₈ g₁₀₀₅₉ h₁₀₀₆₀ i₁₀₀₆₁ j₁₀₀₆₂ k₁₀₀₆₃ l₁₀₀₆₄ m₁₀₀₆₅ n₁₀₀₆₆ o₁₀₀₆₇ p₁₀₀₆₈ q₁₀₀₆₉ r₁₀₀₇₀ s₁₀₀₇₁ t₁₀₀₇₂ u₁₀₀₇₃ v₁₀₀₇₄ w₁₀₀₇₅ x₁₀₀₇₆ y₁₀₀₇₇ z₁₀₀₇₈ E₁₀₀₇₉ f₁₀₀₈₀ g₁₀₀₈₁ h₁₀₀₈₂ i₁₀₀₈₃ j₁₀₀₈₄ k₁₀₀₈₅ l₁₀₀₈₆ m₁₀₀₈₇ n₁₀₀₈₈ o₁₀₀₈₉ p₁₀₀₉₀ q₁₀₀₉₁ r₁₀₀₉₂ s₁₀₀₉₃ t₁₀₀₉₄ u₁₀₀₉₅ v₁₀₀₉₆ w₁₀₀₉₇ x₁₀₀₉₈ y₁₀₀₉₉ z₁₀₀₁₀₀ E₁₀₀₁₀₁ f₁₀₀₁₀₂ g₁₀₀₁₀₃ h₁₀₀₁₀₄ i₁₀₀₁₀₅ j₁₀₀₁₀₆ k₁₀₀₁₀₇ l₁₀₀₁₀₈ m₁₀₀₁₀₉ n₁₀₀₁₁₀ o₁₀₀₁₁₁ p₁₀₀₁₁₂ q₁₀₀₁₁₃ r₁₀₀₁₁₄ s₁₀₀₁₁₅ t₁₀₀₁₁₆ u₁₀₀₁₁₇ v₁₀₀₁₁₈ w₁₀₀₁₁₉ x₁₀₀₁₂₀ y₁₀₀₁₂₁ z₁₀₀₁₂₂ E₁₀₀₁₂₃ f₁₀₀₁₂₄ g₁₀₀₁₂₅ h₁₀₀₁₂₆ i₁₀₀₁₂₇ j₁₀₀₁₂₈ k₁₀₀₁₂₉ l₁₀₀₁₃₀ m₁₀₀₁₃₁ n₁₀₀₁₃₂ o₁₀₀₁₃₃ p₁₀₀₁₃₄ q₁₀₀₁₃₅ r₁₀₀₁₃₆ s₁₀₀₁₃₇ t₁₀₀₁₃₈ u₁₀₀₁₃₉ v₁₀₀₁₄₀ w₁₀₀₁₄₁ x₁₀₀₁₄₂ y₁₀₀₁₄₃ z₁₀₀₁₄₄ E₁₀₀₁₄₅ f₁₀₀₁₄₆ g₁₀₀₁₄₇ h₁₀₀₁₄₈ i₁₀₀₁

