

ĐŸÑ€ĐμÑ•Ñ, Đ Đ¶
Đ^{1/4}Đ°Đ^{3/4}Đ°Đ, Đ^{1/2}ÑˆĐ²ĐμĐ¹Ñ†Đ°Ñ€Ñ•Đ°Đ, Ñ
Ñ†Đ°Ñ•Đ^{3/4}Đ²Đ²Đ°Đ°Ñ, ĐμÑ€Đ, Đ^{1/2}Đ±ÑƒÑ€Đ³Đμ

"ĐŸÑ€ĐμÑ•Ñ, Đ Đ¶" Đ^{1/4}Đ°Đ^{3/4}Đ°Đ, Đ^{1/2}ÑˆĐ²ĐμĐ¹Ñ†Đ°Ñ€Ñ•Đ°Đ, Ñ... Ñ†Đ°Ñ•Đ^{3/4}Đ²
Đ²Đ°Đ°Đ°Ñ, ĐμÑ€Đ, Đ^{1/2}Đ±ÑƒÑ€Đ³

Đ ÑƒÑ†Đ°Đ° Đ¿ĐμÑ€ÑŒĐμĐ²Đ°Ñ• Montegrappa NATURE-FP

132 746.00 Ñ€ÑƒĐ±



ĐœĐ°Ñ, ĐμÑ€Đ, Đ°Đ»: Ñ•Ñ, ĐμÑ€Đ»Đ, Đ^{1/2}Đ^{3/4}Đ^{3/4}Đ²Đ^{3/4}Đμ Ñ•ĐμÑ€ĐμĐ±Ñ€Đ^{3/4} 925 Đ¿Ñ€Đ^{3/4}Đ±ÑŒ,
Đ°Đ°Ñ€Đ, Đ»

Đ†Đ²ĐμÑ: Đ^{3/4}Đ»ÑƒĐ±Đ^{3/4}Đ¹

ĐŸĐμÑ€Đ^{3/4}: Đ•Đ^{3/4}Đ»Đ^{3/4}Ñ, Đ^{3/4} 18Đš

ĐžÑ, Đ'ĐμĐ»Đ°Đ°: Ñ•Đ^{1/4}Đ°Đ»ÑŒ, Đ»Đ°Đ°

ĐšĐ°Đ^{1/4}ĐμĐ^{1/2}ÑŒ-Đ²Ñ•Ñ, Đ°Đ²Đ°Đ°: Đ^{3/4}Đ»ÑƒĐ±Đ^{3/4}Đ¹ Ñ•Đ°Đ¿Ñ, Đ, Ñ€

Đ Đ°Đ•Đ^{1/4}ĐμÑ€ Đ¿ĐμÑ€Đ°: M

Â«Science & NatureÂ» - Đ¿ĐμÑ€Đ²Đ^{3/4}Đμ Đ, Đ•Đ'Đ°Đ^{1/2}Đ, Đμ Đ²Ñ, Ñ€Đ, Đ»Đ^{3/4}Đ³Đ, ,

Đ¿Ñ€ĐμĐ'Ñ•Ñ, Đ°Đ²Đ»Ñ•ÑžÑ%ĐμĐ¹ Đ^{1/2}Đ°ÑˆĐμ Đ²Đ, Đ'ĐμĐ^{1/2}Đ, Đμ Đ±ÑƒĐ'ÑƒÑ%ĐμĐ^{3/4}

Ñ, ÑŒÑ•Ñ•Ñ†ĐμĐ»ĐμÑ, Đ, Ñ•, Đ°Đ^{3/4}Đ³Đ'Đ° Đ^{1/2}Đ°ÑƒĐ°Đ° Ñ•Ñ, Đ°Đ^{1/2}ĐμÑ, Ñ†Đ°Ñ•Ñ, ÑŒÑž

Đ°ÑƒĐ»ÑŒÑ, ÑƒÑ€ÑŒ, Đ° Đ°ÑƒĐ»ÑŒÑ, ÑƒÑ€ÑŒ Æ" Ñ†Đ°Ñ•Ñ, ÑŒÑž Đ^{1/2}Đ°ÑƒĐ°Đ, . Montegrappa Đ"Đ^{3/4}Đ'

1999, Đ°Đ^{3/4}Đ^{1/2}ĐμÑ† Đ²ĐμĐ°Đ°, Đ^{1/2}Đ°Ñ†Đ°Đ»Đ^{3/4} Đ^{1/2}Đ^{3/4}Đ²Đ^{3/4}Đ^{3/4}Ñ, ÑŒÑ•Ñ•Ñ†ĐμĐ»ĐμÑ, Đ, Ñ•.

ĐšĐμĐ»Đ^{3/4}Đ²ĐμÑ†ĐμÑ•Ñ, Đ²Đ^{3/4} Đ²Ñ•Đ^{1/4}Đ°Ñ, Ñ€Đ, Đ²Đ°ĐμÑ, Ñ•Ñ• Đ²Đ±ÑƒĐ'ÑƒÑ%ĐμĐμ,

Ñ•Ñ, Ñ€ĐμĐ^{1/4}Ñ•Ñ•ÑŒ ÑƒĐ-Đ^{1/2}Đ°Ñ, ÑŒ Đ^{3/4} Đ^{1/2}Đ^{3/4}Đ²ÑŒ... Ñ†ĐμĐ»Ñ•Ñ..., Đ°Đ^{3/4}Ñ, Đ^{3/4}Ñ€ÑŒĐμ

Đ¿Ñ€ĐμĐ'Ñ•Ñ, Đ^{3/4}Đ, Ñ'Đ^{3/4}Ñ•Ñ, Đ, Đ^{3/2}ÑƒÑ, ÑŒ, Đ^{3/4} Đ^{1/2}Đ^{3/4}Đ²ÑŒ... Đ±Đ, Ñ, Đ²Đ°Ñ...,

Đ°Đ^{3/4}Ñ, Đ^{3/4}Ñ€ÑŒĐμ Đ¿Ñ€ĐμĐ'Ñ•Ñ, Đ^{3/4}Đ, Đ²ÑŒĐ, Đ³Ñ€Đ°Ñ, ÑŒ. Đ' Đ±ÑƒĐ'ÑƒÑ%ĐμĐ^{1/4}

Đ°Ñ€Đ^{3/4}ÑžÑ, Ñ•Ñ• Đ^{3/4}Ñ, Đ²ĐμÑ, ÑŒ Đ^{1/2}Đ° Đ±ĐμÑ•Ñ†Đ, Ñ•Đ»ĐμĐ^{1/2}Đ^{1/2}ÑŒĐμ Đ²Đ^{3/4}Đ¿Ñ€Đ^{3/4}Ñ•ÑŒ Đ^{3/4}

Đ^{1/2}Đ°ÑˆĐμĐ¹ Ñ•ÑƒĐ'ÑŒĐ±Đμ Đ, Ñ•ÑƒĐ'ÑŒĐ±Đμ Đ^{1/2}Đ°ÑˆĐμĐ¹ Đ¿Đ»Đ°Đ^{1/2}ĐμÑ, ÑŒ: Ñ, Đ^{3/4}Đ¹

Đ¿Đ»Đ°Đ^{1/2}ĐμÑ, ÑŒ, Ñ†Ñ, Đ^{3/4} Đ^{1/2}Đ° Ñ, Đ^{3/4}Ñ, Đ^{3/4}Đ³Ñ€Đ°Ñ, Đ, Đ, , Ñ•Đ'ĐμĐ»Đ°Đ^{1/2}Đ^{1/2}Đ^{3/4}Đ¹ Ñ, Ñ€Đ,

Đ ĐμÑ•Ñ•Ñ,Đ Đ»ĐμÑ,Đ,Ñ• Đ½Đ°Đ·Đ°Đ' Đ,Đ· Đ,Đ»Đ»ÑŽĐ¼Đ,Đ½Đ°Ñ,Đ¾Ñ€Đ°
Đ°Đ¾Ñ•Đ¼Đ,Ñ†ĐμÑ•Đ°Đ¾Đ¾Đ¾ Đ°Đ¾Ñ€Đ°Đ±Đ»Ñ• "Đ·Đ¿Đ¾Đ»Đ»Đ¾Đ½", Đ°Đ°Đ¶ĐμÑ,Ñ•Ñ•
Đ¼Đ°Đ»ĐμĐ½Ñ€Đ°Đ,Đ¼ Đ¾Đ°Đ·Đ,Ñ•Đ¾Đ¼ Đ¶Đ,Đ·Đ½Đ, Đ² Đ¾Đ¾Ñ€Đ¾Đ¼Đ½Đ¾Đ¼
Đ¿Ñ€Đ¾Ñ•Ñ,Ñ€Đ°Đ½Ñ•Ñ,Đ²Đμ Đ²Ñ•ĐμĐ»ĐμĐ½Đ½Đ¾Đ¹. Science & Nature (Đ·Đ°ÑƒĐ°Đ° Đ,
ĐŸÑ€Đ,Ñ€Đ¾Đ'Đ°) Ñ•Ñ,Đ¾ Đ¿Đ¾Ñ•Đ»ĐμĐ'Đ½Ñ•Ñ• Đ¿ĐμÑ€Đ,Ñ• ĐŽĐ¾Ñ€Đ°Đ½Đ,Ñ†ĐμĐ½Đ½Ñ•Ñ...
Đ'Đ·Đ'ĐμĐ»Đ,Đ¹ Montegrappa, Đ²Ñ•Đ¿ÑƒÑ•ĐμĐ½Đ½Đ°Ñ• Đ²Đ¾ Đ²Ñ,Đ¾Ñ€Đ¾Đ¼
Ñ,Ñ•Ñ•Ñ•Ñ†ĐμĐ»ĐμÑ,Đ,Đ. ĐŽĐ½Đ° Đ¿Đ¾Ñ•Đ²Ñ•Ñ•ĐμĐ½Đ° Ñ•Ñ,Ñ€ĐμĐ¼Đ»ĐμĐ½Đ,ÑŽ
Ñ†ĐμĐ»Đ¾Đ²ĐμÑ†ĐμÑ•Ñ,Đ²Đ° Ñ•Đ¾Đ·Đ'Đ°Ñ,Ñ€ Đ°Đ±Ñ•Đ¾Đ»ÑŽÑ,Đ½ÑƒÑŽ Đ³Đ°Ñ€Đ¼Đ¾Đ½Đ,ÑŽ
Đ¼ĐμĐ¶Đ'Ñƒ Đ½Đ°ÑƒĐ°Đ¾Đ¹ Đ, Đ¿Ñ€Đ,Ñ€Đ¾Đ'Đ¾Đ¹, Đ'Đ²ÑƒĐ¼Ñ• Đ¾Ñ•Đ½Đ¾Đ²Đ½Ñ•Đ¼Đ,
Đ¶Đ,Đ·Đ½ĐμĐ½Đ½Ñ•Đ¼Đ, Ñ•Đ,Đ»Đ°Đ¼Đ, Ñ€Đ°Đ·Đ²Đ,Ñ,Đ,Ñ• Đ½Đ°Ñ'ĐμĐ¹ Đ¿Đ»Đ°Đ½ĐμÑ,Ñ•
ĐŽĐ½Đ° Ñ•Đ²Đ»Ñ•ĐμÑ, Ñ•Đ¾Đ±Đ¾Đ¹ Đ½Đ¾Ñ•Ñ,Đ°Đ»Ñ€Đ¾Đ,Ñ†ĐμÑ•Đ°Đ¾Đμ
Đ,Đ·Đ¾Đ±Ñ€Đ°Đ¶ĐμĐ½Đ,Đμ Đ·ĐμĐ¼Đ»Đ, Ñ...Ñ€ÑƒĐ¿Đ°Đ¾Đ¾Đ¾ Đ¾Đ¾Đ»ÑƒĐ±Đ¾Đ¾Đ¾
Đ'Ñ€Đ°Đ¾Đ¾Ñ†ĐμĐ½Đ½Đ¾Đ¾Đ¾ Đ°Đ°Đ¼Đ½Ñ•, Đ¿Ñ€Đ¾Ñ€Ñ•Đ²Đ°ÑŽÑ•ĐμĐ¹Ñ•Ñ• Ñ•Đ°Đ²Đ¾Đ·Ñ€
Đ²Ñ•ĐμĐ»ĐμĐ½Đ½ÑƒÑŽ. Đ"Đ¾Đ»ÑƒĐ±Đ¾Đ¹, Đ°Đ°Đ° Ñ†Đ²ĐμÑ, Đ¿ĐμÑ€Ñ€ĐμĐ²Đ¾Đ¹ Ñ€ÑƒÑ†Đ°Đ,
Đ¿Ñ€Đ,Đ²ĐμÑ,Ñ•Ñ,Đ²ÑƒÑŽÑ•ĐμĐ¹ Đ½Đ°Ñ•Ñ,ÑƒĐ¿Đ»ĐμĐ½Đ,Đμ Đ½Đ¾Đ²Đ¾Đ¾Đ¾Đ¾
Ñ,Ñ•Ñ•Ñ•Ñ†ĐμĐ»ĐμÑ,Đ,Ñ•. ĐŸÑ€Đ, Ñ•Đ¾Đ·Đ'Đ°Đ½Đ,Đ, Đ°Đ¾Đ»Đ»ĐμĐ°Ñ†Đ,Đ,
Đ,Ñ•Đ¿Đ¾Đ»Ñ€Đ·Đ¾Đ²Đ°Đ½ Đ½Đ¾Đ²Đ°Ñ,Đ¾Ñ€Ñ•Đ°Đ,Đ¹ Đ¿Đ¾Đ'Ñ...Đ¾Đ' â€“ Đ²Đ¿ĐμÑ€Đ²Ñ•Đμ
Đ½Đ° Ñ€Đ,Ñ•ÑƒĐ½Đ¾Đ°, Đ½Đ°Đ½ĐμÑ•ĐμĐ½Đ½Ñ•Đ¹ Đ¼ĐμÑ,Đ¾Đ'Đ¾Đ¼
Đ½Đ,Đ·Đ°Đ¾Ñ€ĐμĐ»Ñ€ĐμÑ,Đ½Đ¾Đ¹ Đ¾Ñ€Đ°Đ²Đ,Ñ€Đ¾Đ²Đ°Đ, Đ±Ñ•Đ»Đ° Đ½Đ°Đ½ĐμÑ•ĐμĐ½Đ°
Ñ•Đ¼Đ°Đ»Ñ€. Đ¿Đ»Đ¾Đ¶Đ½Đ¾Ñ•Ñ,Ñ€ Ñ,ĐμÑ...Đ½Đ¾Đ»Đ¾Đ¾Đ,Đ·Đ°Đ°Đ»ÑŽÑ†Đ°ĐμÑ,Ñ•Ñ• Đ²
Ñ,Đ¾Đ¼, Ñ†Ñ,Đ¾ Ñ•Đ¼Đ°Đ»Ñ€ Đ½Đ°Đ½Đ¾Ñ•Đ,Ñ,Ñ•Ñ• Đ²Ñ€ÑƒÑ†Đ½ÑƒÑŽ Ñ•Đ»Đ¾Ñ•Đ¼Đ,
Đ°Đ°Đ¶Đ'Ñ•Đ¹ Ñ•Đ»Đ¾Đ¹ Đ¾Đ±Đ¶Đ,Đ¾ĐμÑ,Ñ•Ñ•, Đ¿Đ¾Đ°Ñ€Ñ•Đ²Đ°ĐμÑ,Ñ•Ñ• Đ»Đ°Đ°Đ¾Đ¼ Đ,
Đ¿Đ¾Đ»Đ,Ñ€ÑƒĐμÑ,Ñ•Ñ•. ĐœĐ¾Đ'ĐμĐ»Ñ€ ÑƒĐ°Ñ€Đ°Ñ'ĐμĐ½Đ° Đ'Đ²ÑƒĐ¼Ñ•
Ñ€Đ,Ñ•ÑƒĐ½Đ°Đ°Đ¼Đ, - Ñ€ĐμĐ¿Ñ€Đ¾Đ'ÑƒĐ°Ñ†Đ,Ñ• Â«Đ·Đ'Đ°Đ¼Đ°Â»
ĐœĐ,Đ°ĐμĐ»Đ°Đ½Đ'Đ¶ĐμĐ»Đ¾ Đ, Đ,Đ·Đ¾Đ±Ñ€Đ°Đ¶ĐμĐ½Đ,Đμ Ñ†Đ,Đ¿Đ° Ñ•
Đ¼Đ,Đ°Ñ€Đ¾Ñ•Ñ...ĐμĐ¼Đ¾Đ¹, Đ°Đ°Đ° Ñ•Đ,Đ¼Đ²Đ¾Đ»Đ° Đ'Đ»Đ,Đ½Đ½Đ¾Đ¾Đ¾ Đ,
Đ,Đ·Đ²Đ,Đ»Đ,Ñ•Ñ,Đ¾Đ¾Đ¾ Đ¿ÑƒÑ,Đ° Đ·Đ½Đ°Đ½Đ,Ñ•Đ¼. Đ·Đ° Đ°Đ»Đ,Đ¿Đμ
Đ¾Ñ€Đ,Đ¾Đ½Đ°Đ»Ñ€Đ½Ñ•Đ¹ Ñ€Đ,Ñ•ÑƒĐ½Đ¾Đ° Đ, Ñ•Đ°ÑƒĐ»Ñ€Đ¿Ñ,ÑƒÑ€Đ°,
Đ²Ñ•Đ¿Đ¾Đ»Đ½ĐμĐ½Đ½Ñ•Đμ Đ²Ñ€ÑƒÑ†Đ½ÑƒÑŽ: Đ¼ĐμÑ,Đ°Ñ,Đ¾Ñ€Đ,Ñ†ĐμÑ•Đ°Đ¾Đμ
Đ,Đ·Đ¾Đ±Ñ€Đ°Đ¶ĐμĐ½Đ,Đμ Ñ•Đ»Đ,Ñ•Đ½Đ,Ñ• Ñ,ĐμÑ...Đ½Đ¾Đ»Đ¾Đ¾Đ¹ Đ, Đ¶Đ,Đ·Đ½Đ,
ÑƒĐ·Đ¾Ñ€ Đ¼Đ,Đ°Ñ€Đ¾Ñ•Ñ...ĐμĐ¼Ñ• Đ¿Đ¾Ñ•Ñ,ĐμĐ¿ĐμĐ½Đ½Đ¾ Đ¿Ñ€ĐμĐ²Ñ€Đ°Ñ•Đ°ĐμÑ,Ñ•Ñ•
Đ² Ñ†Đ²ĐμÑ,Đ¾Đ° Ñ•Ñ,Ñ€Đ°Ñ•Ñ,Đ¾Ñ†Đ²ĐμÑ,Đ°, Ñ•Đ,Đ¼Đ²Đ¾Đ»
Đ½ĐμĐ·Đ°Đ¾Ñ€Ñ•Đ·Đ½ĐμĐ½Đ½Đ¾Đ¹ Đ¿Ñ€Đ,Ñ€Đ¾Đ'Ñ•. Đ'Ñ€Ñ†Đ°Đ¹Ñ'Đ,Đ¹ Đ¾Đ¾Đ»ÑƒĐ±Đ¾Đ¹
Ñ•Đ°Đ¿Ñ,Đ,Ñ€ Ñ•Đ,Ñ•ĐμÑ, Đ,Đ. Ñ†ĐμĐ½Ñ,Ñ€Đ° Ñ†Đ²ĐμÑ,Đ°Đ°, Ñ€Đ¾Đ¶Đ'Đ°Ñ• ĐμÑ•Đμ Đ¾Đ'Đ½Ñƒ
Đ°Ñ•Ñ•Đ¾Ñ†Đ,Đ°Ñ†Đ,ÑŽ - Đ¿Đ»Đ°Đ½ĐμÑ,Đ° Đ—ĐμĐ¼Đ»Ñ•, Đ¾Đ°Ñ€ÑƒĐ¶ĐμĐ½Đ½Đ°Ñ•
Đ±ĐμÑ•Đ°Đ¾Đ½ĐμÑ†Đ½Ñ•Đ¼ Đ¿Ñ€Đ¾Ñ•Ñ,Ñ€Đ°Đ½Ñ•Ñ,Đ²Đ¾Đ¼. ĐŁĐ·Đ¾Ñ€
Đ¼Đ,Đ°Ñ€Đ¾Ñ•Ñ...ĐμĐ¼Ñ• Đ¿Đ¾Đ²Ñ,Đ¾Ñ€Ñ•Ñ•ĐμÑ,Ñ•Ñ• Đ½Đ° Đ°Đ¾Ñ€Đ¿ÑƒÑ•Đμ Đ, Đ½Đ°
Đ·Đ¾Đ»Đ¾Ñ,Đ¾Đ¼ Đ¿ĐμÑ€Đμ 18K. Đ¿Đ½Đ°Đ±Đ¶ĐμĐ½Đ½Đ°Ñ• Đ¿Đ¾Ñ€Ñ•Ñ•Đ½ĐμĐ²Ñ•Đ¼
Đ½Đ°Đ¿Đ¾Đ»Đ½Đ,Ñ,ĐμĐ»ĐμĐ¼, Đ¼Đ¾Đ'ĐμĐ»Ñ€ Science & Nature Đ²Ñ•Đ¿ÑƒÑ•ĐμĐ½Đ° Đ²
Đ°Đ¾Đ»Đ,Ñ†ĐμÑ•Ñ,Đ²Đμ 1912 Đ,Đ·Đ'ĐμĐ»Đ,Đ¹ Đ,Đ· Đ'Ñ€Đ°Đ¾Đ¾Ñ†ĐμĐ½Đ½Đ¾Đ¹ Ñ•Đ¼Đ¾Đ»Ñ•
Ñ•Ñ,ĐμÑ€Đ»Đ,Đ½Đ¾Đ¾Đ¾Đ¾Ñ•ĐμÑ€Đμ±Ñ€Đ°, Đ, Ñ,Đ¾Đ»Ñ€Đ°Đ¾ 100 Đ,Đ·Đ'ĐμĐ»Đ,Đ¹
Đ,Đ·Đ¾Đ¾Ñ,Đ¾Đ²Đ»ĐμĐ½Đ¾ Đ,Đ. Ñ•Đ¼Đ¾Đ»Ñ•
Đ, 18Đš Đ·Đ¾Đ»Đ¾Ñ,Đ°. ĐŸ¾Đ'Đ°Ñ€Đ¾Ñ†Đ½Đ°Ñ•
Đ°Đ¾Ñ€Đ¾Đ±Đ°Đ Đ,Đ· Đ²Đ,Ñ'Đ½ĐμĐ²Đ¾Đ¾Đ¾ Đ'ĐμÑ€ĐμĐ²Đ° Ñ• Đ°Đ¾Đ¶Đ'Đ°Đ½Đ¾Đ¹
Đ¾Ñ,Đ'ĐμĐ»Đ°Đ¾Đ¹ Đ¼Đ¾Đ¶ĐμÑ, Đ²Đ¿Đ¾Ñ•Đ»ĐμĐ'Ñ•Ñ,Đ²Đ,Đ,
Đ,Ñ•Đ¿Đ¾Đ»Ñ€Đ·Đ¾Đ²Đ°Ñ,Ñ€Ñ•Ñ• Đ²Đ»Đ°Đ'ĐμĐ»Ñ€Ñ†ĐμĐ¼ Ñ€ÑƒÑ†Đ°Đ, Đ°Đ°Đ°
ÑŽĐ²ĐμĐ»Đ,Ñ€Đ½Đ°Ñ• Ñ'Đ°Đ°Ñ,ÑƒĐ»Đ°Đ°.

[Đ'Đ½Ñ,Đ¾Ñ€Đ¾Đ°Ñ†Đ,Ñ• Đ¾ Đ¿Ñ€Đ¾Đ'Đ°Đ²Ñ†Đμ](#)

ÐœÐ½ÐµÐ½Ð, Ñ• Ð¿Ð¾Ð°ÑfÐ¿Ð°Ñ, ÐµÐ»ÐµÐ¹: Ð•Ñ%Ðµ Ð½ÐµÑ, Ð¼Ð½ÐµÐ½Ð, Ð¹ Ð¾Ð± Ñ•Ñ, Ð¾Ð¼
Ñ, Ð¾Ð²Ð°Ñµ.

ÐŸÐ¾Ð¶Ð°Ñ»ÑfÐ¹Ñ•Ñ, Ð°, Ð²Ð¾Ð¹Ð'Ð, Ñ, Ðµ, Ñ±Ñ, Ð¾Ð±Ñ« Ð¾Ñ•Ñ, Ð°Ð²Ð, ÑÑÑ Ð•Ð²Ð¾Ðµ
Ð¼Ð½ÐµÐ½Ð, Ðµ.