



$\text{DoeN} \langle \text{D} \rangle \text{D}^{3/4} \text{N} \in \text{N} f \text{N} \ddagger \text{D}^{1/2} \text{D}^{3/4} \text{D}^1 \text{N} \in \text{D}^\circ \text{D} \pm \text{D}^{3/4} \text{N}, \text{N} \langle \text{D}^2$
 $\text{D} \cdot \text{D} \text{D} \text{D}^{1/2} \text{D} \mu \text{D}^{1/4}$
 $\text{D} \cdot \text{D}^{3/4} \text{D}^2 \text{D}^{3/4} \text{N} \in \text{D}^{3/4} \text{D} \text{D} \mu, \text{D}^\circ \text{N} f \text{D} \text{D} \text{N}, \text{N} \in$
 $\text{N} \text{D}^{3/4} \text{D}^2 \text{D}^\circ \text{N} \in \text{N} \langle$
 $\text{D} \text{D} \rangle \text{N} \cdot \text{D}^{1/4} \text{N} \langle \text{D} \rangle \text{D}^{3/4} \text{D}^2 \text{D}^\circ \text{N} \in \text{D} \mu \text{D}^{1/2} \text{D} \text{N} \cdot$

$\text{DoeN} \langle \text{D} \rangle \text{D}^{3/4} \text{D}^2 \text{D}^\circ \text{N} \in \text{D}^{1/2} \text{D}^{1/2} \cdot \text{N} \in \text{N},$

ĐỖ Đ^{3/4} Đ μ Đ · Đ ´ â,, -28

70 Đ N f Đ ±



Đ; Đ, Đ » Đ, Đ ° Đ^{3/4} Đ^{1/2} Đ^{3/4} Đ² Đ ° N · Đ^{3/4} Đ ± N S Đ μ Đ^{1/4} Đ^{1/2} Đ ° N · 3 Đ " N,, Đ^{3/4} N ∈ Đ^{1/4} Đ ° Đ Ỗ Đ^{3/4} Đ μ Đ · Đ ´.

Đ; Đ μ Đ^{1/2} Đ ° N f Đ ° Đ ° Đ · Đ ° Đ^{1/2} Đ ° Đ · Đ ° 1 N,, Đ^{3/4} N ∈ Đ^{1/4} N f N · Đ » Đ, N · N, Đ °

Đ · Đ ° Đ » Đ, N · N, Đ μ 9 N,, Đ^{3/4} N ∈ Đ^{1/4}.

Đ · Đ μ Đ · Đ ° Đ^{1/4} Đ μ Đ^{1/2} Đ, Đ^{1/4} Đ ° N · N,, Đ^{3/4} N ∈ Đ^{1/4} Đ ° Đ ´ Đ » N · Đ ´ Đ, Đ · Đ ° Đ^{1/2} Đ ° Đ ´ Đ μ N, N · Đ ° Đ^{3/4} Đ^{3/4} Đ^{1/4} N ⟨ Đ » Đ °, Đ " Đ^{1/2} N · Đ - Đ μ Đ » Đ μ Đ · Đ^{1/2} Đ^{3/4} Đ ´ Đ^{3/4} N ∈ Đ^{3/4} Đ ¶ Đ^{1/2} Đ, Đ ° Đ °!

Đ Ỗ Đ^{3/4} Đ μ Đ · Đ ´ Đ; N ∈ Đ μ Đ ´ N · N, Đ ° Đ² Đ » Đ μ Đ^{1/2} 9 N ∈ Đ ° Đ · Đ^{1/2} N ⟨ Đ^{1/4} Đ, Đ^{1/4} Đ^{3/4} Đ ´ Đ μ Đ » N · Đ^{1/4} Đ, (Đ » Đ^{3/4} Đ ° Đ^{3/4} Đ^{1/4} Đ^{3/4} N, Đ, Đ² - 1 Đ^{1/4} Đ^{3/4} Đ ´ Đ μ Đ » N ∈ Đ, Đ² Đ ° Đ^{3/4} Đ^{3/4} Đ^{1/2} N ⟨ - 8 Đ^{1/4} Đ^{3/4} Đ ´ Đ μ Đ » Đ μ Đ¹)

Đ š N,, Đ^{3/4} N ∈ Đ^{1/4} Đ μ Đ² Đ ° Đ^{3/4} Đ^{1/2} Đ ° Đ² Đ^{3/4} Đ · Đ^{1/4} Đ^{3/4} Đ ¶ Đ^{1/2} Đ^{3/4} Đ ° N f Đ; Đ, N, N ∈ Đ ´ Đ^{3/4} Đ; Đ^{3/4} Đ » Đ^{1/2} Đ, N, Đ μ Đ » N ∈ Đ^{1/2} N f N ž N · Đ, Đ » Đ, Đ ° Đ^{3/4} Đ^{1/2} Đ^{3/4} Đ² N f N ž N,, Đ^{3/4} N ∈ Đ^{1/4} N f [Đ · Đ^{3/4} Đ ° Đ^{3/4} Đ^{1/4} Đ^{3/4} N, Đ, Đ²](#)

Đ ° Đ^{3/4} N ∈ Đ^{1/4} Đ ° Đ, Đ · Đ^{3/4} N, Đ^{3/4} Đ² Đ » Đ μ Đ^{1/2} Đ ° Đ, Đ · Đ; Đ, N % Đ μ Đ² Đ^{3/4} Đ^{3/4} N · Đ, Đ » Đ, Đ ° Đ^{3/4} Đ^{1/2} Đ °. Đ ° Đ ° Đ ° N · Đ, Đ^{1/4} Đ ° Đ » N ∈ Đ^{1/2} Đ ° N · N, Đ μ Đ^{1/4} Đ; Đ μ N ∈ Đ ° N, N f N ∈ Đ ° Đ ´ Đ » N · Đ, N · Đ; Đ^{3/4} Đ » N ∈ Đ · Đ^{3/4} Đ² Đ ° Đ^{1/2} Đ, N · +260

Đ — Đ ° Đ » Đ μ Đ¹ N, Đ μ N ∈ Đ ° Đ · Đ^{3/4} Đ³ N ∈ Đ μ N, N f N ž Đ ´ Đ^{3/4} Đ ¶ Đ, Đ ´ Đ ° Đ^{3/4} Đ^{3/4} N · Đ^{3/4} N · N, Đ^{3/4} N · Đ^{1/2} Đ, N · Đ^{1/4} N ⟨ Đ » N ∈ Đ^{1/2} N f N ž Đ^{3/4} N · Đ^{1/2} Đ^{3/4} Đ² N f Đ² N · Đ, Đ » Đ, Đ ° Đ^{3/4} Đ^{1/2} Đ^{3/4} Đ² N ⟨ Đ μ N,, Đ^{3/4} N ∈ Đ^{1/4} N ⟨, Đ^{3/4} N · N, Đ ° Đ² N ∈ Đ, Đ μ Đ · Đ ° N · N, N ⟨ Đ² Đ ° N, N ∈ Đ^{1/2} Đ ° 15-30 Đ^{1/4} Đ, Đ^{1/2} N f N,, Đ · Đ ° N · N, N · Đ² N ´ Đ μ Đ μ Đ^{1/4} N ⟨ Đ » Đ^{3/4} Đ » Đ μ Đ³ Đ ° Đ^{3/4} Đ² N ⟨ Đ^{1/2} Đ, Đ^{1/4} Đ ° Đ μ N, N · N · Đ, Đ · N · Đ, Đ » Đ, Đ ° Đ^{3/4} Đ^{1/2} Đ^{3/4} Đ² N ⟨ N... N,, Đ^{3/4} N ∈ Đ^{1/4} Đ^{3/4} N † Đ μ Đ ° Đ ± Đ » Đ ° Đ³ Đ^{3/4} Đ ´ Đ ° N ∈ N · Đ, N... Đ³ Đ, Đ ± Đ ° Đ^{3/4} N · N, Đ, Đ ° Đ^{3/4} Đ ¶ Đ^{1/2} Đ^{3/4} Đ · Đ ° Đ » Đ, Đ² Đ ° N, N ∈ Đ^{3/4} N · Đ^{1/2} Đ^{3/4} Đ² N f Đ² N · Đ, Đ » Đ, Đ ° Đ^{3/4} Đ^{1/2} Đ^{3/4} Đ² N ⟨ Đ μ N,, Đ^{3/4} N ∈ Đ^{1/4} Đ^{3/4} N † Đ ° Đ,

Ñ•Đ»Đ¾Ñ•Đ¼Đ, . Đ-Đ°Ñ•Đ¿ĐμÑ€Đ, Đ¼ĐμĐ½Ñ,Đ, Ñ€ÑƒĐ¹Ñ,Đμ, Ñ•Đ¾Đ-Đ´Đ°Đ²Đ°Đ¹Ñ,Đμ!

Đ~Đ½Ñ,Đ¾Ñ€Đ¼Đ°Ñ†Đ,Ñ•Đ¾Đ¿Ñ€Đ¾Đ´Đ°Đ²Ñ†Đμ

ĐœĐ½ĐμĐ½Đ,Ñ•Đ¿Đ¾Đ°ÑƒĐ¿Đ°Ñ,ĐμĐ»ĐμĐ¹: Đ•Ñ%Đμ Đ½ĐμÑ, Đ¼Đ½ĐμĐ½Đ,Đ¹ Đ¾Đ± Ñ•Ñ,Đ¾Đ¼Ñ,Đ¾Đ²Đ°Ñ€Đμ.

ĐŸĐ¾Đ¶Đ°Đ»ÑƒĐ¹Ñ•Ñ,Đ°, Đ²Đ¾Đ¹Đ´Đ,Ñ,Đμ, Ñ‡Ñ,Đ¾Đ±Ñ< Đ¾Ñ•Ñ,Đ°Đ²Đ,Ñ,Ñœ Ñ•Đ²Đ¾Đμ

Đ¼Đ½ĐμĐ½Đ,Đμ.