



Ð‘Ð Ð³¼Ð°Ð°Ð¹¼Ð Ð¹½Ñ_k
Ð•Ð°Ñ•ÐµÑ•Ñ•Ñ/Ð°Ñ€Ñ Ð‘Ð»»Ñ• Ð°ÑfÑ...Ð¹²Ð,

ÐœÐµÐ±Ð±ÐµÐ»»ÑœÐ¹²Ñ«Ðµ Ð°Ð³¼Ð¹¼Ð¿Ð»»ÐµÐ°Ñ,ÑfÑž

$\mathbb{D}_2 \mathbb{D}_1 \mathbb{D}' \mathbb{D}_\mu \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D}_\mu \mathbb{D}^2 \mathbb{D}^\circ \mathbb{D}'' \mathbb{D} \mathbb{D} \cdot \mathbb{D}^\circ \mathbb{D}^1 \mathbb{D}^{1/2}$
 $\mathbb{D}_{3/2} \mathbb{N}, \mathbb{D}_\mu \mathbb{N} \in \mathbb{N} \mathbb{D}_\mu \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D}^\infty$

$\mathbb{D} \check{\mathbb{D}} \check{\mathbb{D}} \check{\mathbb{D}} \check{\mathbb{D}} \mathbb{D} - \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D}^3 \mathbb{D}^{3/4} \tilde{\mathbb{N}} \cdot \mathbb{D}, \tilde{\mathbb{N}} \cdot \tilde{\mathbb{N}}, \mathbb{D}_\mu \mathbb{D}^{1/4}$

$\mathbb{D}' \tilde{\mathbb{N}} \cdot \tilde{\mathbb{N}}, \mathbb{D}^\circ \mathbb{D}^2 \mathbb{D}^0 \mathbb{D}^\circ \mathbb{D}^2$

$\tilde{\mathbb{N}} f \mathbb{D}^{1/2} \mathbb{D}, \mathbb{D}^2 \mathbb{D}_\mu \tilde{\mathbb{N}} \in \tilde{\mathbb{N}} \cdot \mathbb{D}^\circ \mathbb{D} \gg \tilde{\mathbb{N}} \mathbb{D}^{1/2} \tilde{\mathbb{N}} \langle \mathbb{D}^1 \mathbb{D} \gg \mathbb{D}^{3/4} \tilde{\mathbb{N}}, \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}^0$

$\tilde{\mathbb{N}} \cdot \mathbb{D}^{1/2} \mathbb{D}^\circ \mathbb{D} \pm \mathbb{D}^{3/4} \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}^{1/4} \mathbb{D}, \mathbb{D} \cdot 6$

$\tilde{\mathbb{N}} \cdot \tilde{\mathbb{N}}, \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D} \gg \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}^2 \tilde{\mathbb{N}} \langle \tilde{\mathbb{N}} \dots \mathbb{D}^2 \mathbb{D}, \mathbb{D} \gg \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}^0, \mathbb{D} \pm \tilde{\mathbb{N}} f \mathbb{D}^0$

5 542 $\tilde{\mathbb{N}} \in \tilde{\mathbb{N}} f \mathbb{D} \pm$



$\mathbb{D} \rangle \mathbb{D}^{3/4} \tilde{\mathbb{N}}, \mathbb{D}^0 \mathbb{D}, \mathbb{D}' \mathbb{D} \gg \tilde{\mathbb{N}} \cdot \tilde{\mathbb{N}} \cdot \tilde{\mathbb{N}}, \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D} \gg \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}^2 \tilde{\mathbb{N}} \langle \tilde{\mathbb{N}} \dots$

$\mathbb{D} \wr \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D}, \mathbb{D} \pm \mathbb{D}^{3/4} \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}^2 \mathbb{D}' \mathbb{D}_\mu \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D}_\mu \mathbb{D}^2 \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D} \pm \tilde{\mathbb{N}} f \mathbb{D}^0$

$\tilde{\mathbb{N}} \cdot \tilde{\mathbb{N}} \cdot \mathbb{D}_\mu \mathbb{D}^{1/2} \tilde{\mathbb{N}} \mathbb{D}$

$\mathbb{D}' \tilde{\mathbb{N}} \cdot \mathbb{D}^2 \tilde{\mathbb{N}} \cdot \mathbb{D} \cdot \mathbb{D}, \tilde{\mathbb{N}} \cdot \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}^0 \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}^{1/2} \tilde{\mathbb{N}} \ddagger \mathbb{D}^\circ \mathbb{D}^{1/2} \mathbb{D}, \mathbb{D}_\mu \mathbb{D}^{1/4} \mathbb{D} \wr \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}' \mathbb{D}^\circ \mathbb{D} \P$

$\mathbb{D}' \mathbb{D}_\mu \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D}_\mu \mathbb{D}^2 \tilde{\mathbb{N}} \cdot \mathbb{D}^{1/2} \mathbb{D}^{1/2} \tilde{\mathbb{N}} \langle \tilde{\mathbb{N}} \dots \mathbb{D} \gg \mathbb{D}^{3/4} \tilde{\mathbb{N}}, \mathbb{D}^0 \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}^2 \mathbb{D}' \mathbb{D} \gg \tilde{\mathbb{N}} \cdot$

$\tilde{\mathbb{N}} \cdot \tilde{\mathbb{N}}, \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D} \gg \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}^2 \tilde{\mathbb{N}} \langle \tilde{\mathbb{N}} \dots \mathbb{D} \wr \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D}, \mathbb{D} \pm \mathbb{D}^{3/4} \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}^2$ ESSETRE $\mathbb{D}^{1/2} \mathbb{D}^\circ \mathbb{D}^{1/4} \mathbb{D},$

$\mathbb{D} \pm \tilde{\mathbb{N}} \langle \mathbb{D} \gg \mathbb{D}^\circ \mathbb{D}^2 \tilde{\mathbb{N}} \langle \mathbb{D} \wr \tilde{\mathbb{N}} f \tilde{\mathbb{N}} \% \mathbb{D}_\mu \mathbb{D}^{1/2} \mathbb{D}^\circ \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}^3 \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D}^\circ \mathbb{D}^{1/2} \mathbb{D}, \tilde{\mathbb{N}} \ddagger \mathbb{D}_\mu \mathbb{D}^{1/2} \mathbb{D}^{1/2} \mathbb{D}^\circ \tilde{\mathbb{N}} \cdot$

$\tilde{\mathbb{N}} \cdot \mathbb{D}_\mu \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D}, \tilde{\mathbb{N}} \cdot \tilde{\mathbb{N}} \cdot \mathbb{D}^\circ \mathbb{D}^{1/4} \tilde{\mathbb{N}} \langle \tilde{\mathbb{N}} \dots \mathbb{D} \wr \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D} \wr \tilde{\mathbb{N}} f \mathbb{D} \gg \tilde{\mathbb{N}} \cdot \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D}^{1/2} \tilde{\mathbb{N}} \langle \tilde{\mathbb{N}} \dots$

$\tilde{\mathbb{N}}, \mathbb{D}, \mathbb{D} \wr \mathbb{D}^{3/4} \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D}^\circ \mathbb{D} \cdot \mathbb{D}^{1/4} \mathbb{D}_\mu \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}^2 \mathbb{D} \gg \mathbb{D}^{3/4} \tilde{\mathbb{N}}, \mathbb{D}^0 \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}^2 \hat{\mathbb{A}}$ limited edition

$\mathbb{D} \wr \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}' \mathbb{D} \pm \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D}_\mu \mathbb{D}^{1/2} \mathbb{D}' \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}^{1/4}$ Art $\hat{\mathbb{A}}$ Concept.



Ժ՛Ն•Ժմ Ժ՛ԺմՆԵԺմԺ՛Ն•Ժ½Ժ½ՆԻԺմ Ժ»Ժ¾Ն,Ժ°Ժ, Ժ,Ժ•Ժ¾Ժ¾Ն,Ժ°ԺԺ»Ժ,ԺԺԺՆՉՆ,Ն•Ն• Ժ,Ժ•
 Ժ՛ՆԻՆ•Ժ¾Ժ°Ժ¾Ժ°ԺՆԺմՆ•Ն,ԺԺմժ½Ժ½Ժ¾ԺԺ՝ Ժ՛ՆԵԺմԺԺմՆ•Ժ,Ժ½ՆԻ՝ Ժ±ՆԻԺ°Ժ° Ժ,Ժ»Ժ,
 Ն•Ն•ԺմԺ½Ն•. ԺժԺԺԺՊԺ՛ՆԻԺ՝ Ժ»Ժ¾Ն,Ժ¾Ժ° Ժ,Ժ•Ժ¾Ժ¾Ն,Ժ°ԺԺ»Ժ,ԺԺԺմՆ,Ն•Ն•
 Ժ,Ժ½Ժ՝Ժ,ԺԺԺ,Ժ՛ՆԻԺ°Ժ»ՆՕԵԺ½Ժ¾ Ժ, ԺչՆԵԺ¾Ն...Ժ¾Ժ՝Ժ, Ն, Ն,,Ժ,Ժ½Ժ°Ժ»ՆՕԵԺ½ՆԻՆՉ
 Ժ¾Ժ±ՆԵԺԺ±Ժ¾Ն,Ժ°ՆԻ Ժ, Ն՛Ժ»Ժ, Ն,,Ժ¾ԺԺԺՆԻ Ժ•Ժ°Ժ±Ժ¾Ն,Ժ»Ժ,ԺԺՆԻԺ¼Ժ, ՆԵՆԻԺ°ԺԺ¼Ժ,
 Ժ¼Ժ°Ն•Ն,ԺմՆԵԺ°. Ժ•Ժ° Ն,,Ժ, Ժ½Ժ°Ժ»ՆՕԵԺ½Ժ¾Ժ¼ Ն•Ն,Ժ°ԺչԺմ Ժ»Ժ¾Ն,Ժ°Ժ,
 ԺչՆԵԺ¾ԺչԺ, Ն,Ն,ԺԺԺՆՉՆ,Ն•Ն• Ն•Ժ°Ժ¾Ժ»Ժ¾ԺԺ, ՆԺմՆ•Ժ°Ժ, ՆԺԺ, Ն•Ն,ՆԻԺ¼ Ժ¼Ժ°Ն•Ժ»Ժ¾Ժ¼ Ն•
 Ն•Ժ¾Ն...ՆԵԺ°Ժ½ԺմԺ½Ժ, ԺմԺ¼ ԺմՆ•Ն,ԺմՆ•Ն,ԺԺմԺ½Ժ½Ժ¾Ժ¾ ՆԺԺԺմՆ,Ժ° Ժ՛ԺմՆԵԺմԺԺ°,
 ՆԺՆ,Ժ¾ ԺչԺ¾ԺԺԺ¾Ժ»Ն•ԺմՆ, Ժ±ԺմԺԺ•Ժ±Ժ¾Ն•Ժ•Ժ½ԺմԺ½Ժ½Ժ¾ Ժ, Ն•ԺչԺ¾Ժ»ՆՕԵԺ•Ժ¾ԺԺ°Ն,ՆՕԵ
 Ժ, Ն... Ն•Ժ¾ Ն•Ն,Ժ¾Ժ»Ժ¾ԺԺՆԻԺ¼Ժ, ԺչՆԵԺ, Ժ±Ժ¾ՆԵԺ°Ժ¼Ժ, Ժ•Ժ¾Ն,Ժ°Ժ,
 Ժ°Ժ¾Ժ¼ԺԺչԺ»ԺմԺ°Ն,ՆԻՆՉՆ,Ն•Ն• Ժ°Ժ¾ԺԺԺ°Ժ½Ժ½ՆԻԺ¼Ժ, Ն•Ն,Ժ¾Ժ»Ժ¾ԺԺՆԻԺ¼Ժ,
 ԺչՆԵԺ, Ժ±Ժ¾ՆԵԺ°Ժ¼Ժ, Ն• ՆԵՆԻՆԺԺԺ°Ժ¼Ժ, Ժ,Ժ• ՆԺմՆԵԺ½Ժ¾Ժ¾Ժ ԺչԺ¾Ժ»Ժ, Ժ°Ժ¼Ժ, Ժ՛Ժ°
 ՆԺՆ,Ժ¾ ԺչԺ¾ԺԺԺ¾Ժ»Ն•ԺմՆ, Ժ, Ն... Ժ¼ՆՆ,ՆՕԵ ԺԺ ԺչԺ¾Ն•ՆԻԺ՝Ժ¾Ժ¼ԺԺԺմՆԺԺ½Ժ¾ԺԺ՝
 Ժ¼Ժ°Ն՛Ժ,Ժ½Ժմ.

Â



Â

ԺՉԺ՝Ժ½Ժ,Ժ¼ Ժ,Ժ• ԺչՆԵԺմԺ,Ժ¼ՆԻՆ%ԺմՆ•Ն,ԺԺ Ժ՛ԺմՆԵԺմԺ՛Ն•Ժ½Ժ½ՆԻՆ... Ժ»Ժ¾Ն,Ժ°Ժ¾ԺԺ Ժ՛Ժ»Ն•
 Ն•Ն,Ժ¾Ժ»Ժ¾ԺԺՆԻ... ԺչՆԵԺ, Ժ±Ժ¾ՆԵԺ¾ԺԺ Ն•ԺԺ»Ն•ԺմՆ,Ն•Ն• Ն,Ժ¾, ՆԺՆ,Ժ¾ Ժ՛ՆԵԺմԺԺմՆ•Ժ,Ժ½Ժ°
 Ն• Ն,ԺմՆԺմԺ½Ժ, ԺմԺ¼ Ժ՛ՆԵԺմԺ¼ԺմԺ½Ժ, Ժ, ԺԺ ԺչՆԵԺ¾ՆԺմՆ•Ն•Ժմ
 Ժ, Ն•ԺչԺ¾Ժ»ՆՕԵԺ•Ժ¾ԺԺԺ°Ժ½Ժ, Ն• ԺչՆԵԺ, Ժ¾Ժ±ՆԵԺմՆ,Ժ°ԺմՆ, ԺԺՆ•Ժմ Ժ±Ժ¾Ժ»ԺմԺմ
 ԺԺ»ՆԻԺ±Ժ¾Ժ°Ժ, Ժ±Ժ¾ԺԺ°Ն,ՆԻԺ՝, Ժ½Ժ°Ն•ՆԻՆ%ԺմԺ½Ժ½ՆԻԺ՝ ՆԺԺԺմՆ, Ժ, Ն•ԺԺԺ¾ԺԺ՝
 Ժ½ԺմԺչԺ¾ԺԺՆ,Ժ¾ՆԵԺ,Ժ¼ՆԻԺ՝ Ն...Ժ°ՆԵԺԺ°Ն,ԺմՆԵ, ԺԺ Ն,Ժ¾ Ժ՛ՆԵԺմԺ¼Ն• Ժ°ԺԺ° Ժ՛ՆԵՆԻԺԺԺ,Ժմ
 Ժ¼Ժ°Ն,ԺմՆԵԺ,Ժ°Ժ»ՆԻ՝ ԺչՆԵԺ, Ժ՛Ժ»Ժ, Ն,ԺմԺ»ՆՕԵԺ½Ժ¾ԺԺ՝ Ն•Ժ°Ն•ԺչԺ»ՆԻԺ°Ն,Ժ°ՆԺԺ,Ժ,
 ՆԻՆՉՆ,ՆԵԺ°ՆԺԺ,ԺԺԺՆՉՆ, Ն•ԺԺԺ¾ԺԺ՝ ԺչԺմՆԵԺԺ¾ԺԺ½Ժ°ՆԺԺ»ՆՕԵԺ½ՆԻԺ՝
 ԺչՆԵԺ,ԺԺ»ԺմԺԺ°Ն,ԺմԺ»ՆՕԵԺ½ՆԻԺ՝ ԺԺԺ,Ժ՛. ԺœԺ°Ն•Ն•ԺԺ Ժ±ՆԻԺ°Ժ°, Ժ,Ժ• Ժ°Ժ¾Ն,Ժ¾ՆԵԺ¾ԺԺ¾
 Ն•Ժ՛ԺմԺ»Ժ°Ժ½ՆԻ՝ Ժ»Ժ¾Ն,Ժ°Ժ, Ժ՛Ժ»Ն• Ն•Ն,Ժ¾Ժ»Ժ¾ԺԺՆԻ... ԺչՆԵԺ, Ժ±Ժ¾ՆԵԺ¾ԺԺ, ԺչԺ¾
 ԺչՆԵԺ¾ՆԺմԺ½Ժ¾Ն•Ն,Ժ, Ժ½Ժմ ՆԻՆՉՆ,ՆԻԺչԺԺ°ԺմՆ, Ժ¼Ժ°Ն•Ն•Ժ, ԺԺԺ° Ժ՛ՆԻԺ±Ժ°. ԺœԺմԺ°Ն•Ն,ՆԻՆՉՆԵԺ°
 Ժ՛ՆԵԺմԺԺմՆ•Ժ, Ժ½ՆԻ՝ Ժ±ՆԻԺ°Ժ° Ժ¾Ն,Ժ»Ժ, ՆԺԺ°ԺմՆ,Ն•Ն• ԺԺՆԻՆ•Ժ¾ԺԺ, Ժ¼Ժ,
 Ժ՛ԺմԺ°Ժ¾ՆԵԺ°Ն,Ժ, ԺԺԺ½ՆԻԺ¼Ժ, Ժ°Ժ°ՆԺմՆ•Ն,ԺԺԺ°Ժ¼Ժ, Ժ, Ժ¼Ժ¾ԺԺՊԺմՆ, Ժ±ՆԻՆ,ՆՕԵ Ժ¾Ն,
 Ժ±Ժ»ԺմԺ՝Ժ½Ժ¾Ժ-ԺՊԺմԺ»Ն,Ժ¾ԺԺԺ¾ Ժ՛Ժ¾ ՆԵԺ¾ԺԺ•Ժ¾ԺԺԺ¾ ՆԺԺԺմՆ,Ժ°. ԺչԺ¾
 Ժ՛ՆԵԺմԺ¼ԺմԺ½ԺմԺ¼ Ժ±ՆԻԺ° Ժ½Ժմ Ժ՛ՆԻԺ՝ԺմԺ»Ն•ԺմՆ, Ն•Ժ¼Ժ¾Ժ»ՆԻ՝ Ժ, Ժ,Ժ¼ԺմԺմՆ,
 ԺչՆԵԺ, ՆԵԺ¾Ժ՝Ժ½ՆԻԺմ Ժ°Ժ½Ն,Ժ, Ն•ԺմԺչՆ,Ժ, ՆԺմՆ•Ժ°Ժ, Ժմ Ն•ԺԺԺ¾ԺԺՆ•Ն,ԺԺԺ°, ՆԺՆ,Ժ¾
 ԺչԺ¾ԺԺԺ¾Ժ»Ն•ԺմՆ, Ժ¾Ժ±ԺմՆ•ԺչԺմՆԺմՆ,ՆՕԵ ԺԺՆԻՆ•Ժ¾ԺԺ°Ժ, ՆԻՆՉՆԵԺ¾ԺԺԺմԺ½ՆՕԵ
 ԺԺ,ԺԺ,ԺմԺ½ՆԻ՝ ԺԺ Ն,Ժ°ԺԺ¾ԺԺ՝ Ն•Ժ°Ն•Ն,ՆԵԺմԺ¼Ժ°Ժ»ՆՕԵԺ½Ժ¾ԺԺ՝ Ն•ՆԵԺմԺ՝Ժմ, Ժ°ԺԺ°
 Ժ°ՆԻՆ...Ժ½Ն•. Ժ՛ Ժ½ԺմԺ°Ժ¾Ն,Ժ¾ՆԵՆԻՆ... ԺԺԺ°ՆԵԺ,Ժ°Ժ½Ն,Ժ°Ն... Ժ¼Ժ¾ԺՊԺԺ½Ժ¾
 Ժ, Ն•ԺչԺ¾Ժ»ՆՕԵԺ•Ժ¾ԺԺՆ,ՆՕԵ Ժ, Ն•Ն•ԺմԺ½ՆՕԵ.

Â

Đ”Đ»Ń• Ń,Đ¾Đ¾Đ¾, Ń‡Ń,Đ¾Đ±Ń(Đ½Đ°ŃˆĐ, Đ»Đ¾Ń,Đ°Đ, Đ,Đ• ĐˆĐμŃ€ĐμĐ²Đ° Ń•Đ»ŃƒĐŲĐ,Đ»Đ, Ńƒ
ĐˆĐ°Ń• Đ°Đ°Đ° Đ¼Đ¾ĐŲĐ½Đ¾ ĐˆĐ¾Đ»Ń€ŃˆĐμ, Ń,Ń€ĐμĐ±ŃƒĐμŃ,Ń•Ń• Đ²Ń(Đ¾Đ¾Đ»Đ½Ń•Ń,Ń€
Đ½ĐμŃ•Đ°Đ¾Đ»Ń€Đ°Đ¾ Đ½ĐμŃ•Đ»Đ¾ĐŲĐ½Ń(Ń... Đ¾Ń€Đ°Đ²Đ,Đ» Đ¾Đ¾ ŃƒŃ...Đ¾ĐˆŃƒ:

1. ĐŸŃ€Đ, Đ¾Đ¾Đ¾Đ°ĐˆĐ°Đ½Đ,Đ, Đ²Đ¾ĐˆŃ(Đ,Đ»Đ, ĐˆŃ€ŃƒĐ¾Ń... ĐŲĐ,ĐˆĐ°Đ¾Ń•Ń,ĐμĐ¹ Đ½Đ°
Đ¾Đ¾Đ²ĐμŃ€Ń...Đ½Đ¾Ń•Ń,Ń€ Đ»Đ¾Ń,Đ°Đ° Ń•Đ»ĐμĐˆŃƒĐμŃ, ĐμĐ¾Đ¾
Đ½ĐμĐ¼ĐμĐˆĐ»ĐμĐ½Đ½Đ¾ Đ²Ń(Ń,ĐμŃ€ĐμŃ,Ń€, Ń‡Ń,Đ¾Đ±Ń(Đ¾Ń€ĐμĐˆĐ¾Ń,Đ²Ń€Đ°Ń,Đ,Ń,Ń€
Đ¾Đ¾Ń•Đ²Đ»ĐμĐ½Đ,Đμ Đ¾Ń•Ń,ĐμĐ½. Đ ĐμĐ°Đ¾Đ¼ĐμĐ½ĐˆŃƒĐμŃ,Ń•Ń• ĐˆĐ»Ń• Ń•Ń,Đ,Ń...
Ń†ĐμĐ»ĐμĐ¹ Đ,Ń•Đ¾Đ¾Đ»Ń€Đ•Đ²Đ°Ń,Ń€ Đ°ŃƒŃ...Đ¾Đ½Đ½Đ¾Đμ Đ¾Đ¾Đ»Đ¾Ń,ĐμĐ½Ń†Đμ
Đ,Đ»Đ, Đ±ŃƒĐ¼Đ°ĐŲĐ½Ń(Đμ Ń•Đ°Đ»Ń,,ĐμŃ,Đ°Đ.

2. ĐŸŃ€Đ¾Ń,Đ,Ń€Đ°Đ¹Ń,Đμ Đ»Đ¾Ń,Đ¾Đ° ĐμĐˆĐ²Đ° Đ²Đ»Đ°ĐŲĐ½Đ¾Đ¹ Ń,Ń€Ń•Đ¾Đ°Đ¾Đ¹,
Ń‡Ń,Đ¾Đ±Ń(Đ¾Ń€ĐμĐˆĐ¾Ń,Đ²Ń€Đ°Ń,Đ,Ń,Ń€ ĐμĐ¾Đ¾ ĐˆĐμŃ,,Đ¾Ń€Đ¼Đ°Ń†Đ,ŃŽ.

3. Đ—Đ°Đ¾Ń€ĐμŃ°Đ°ĐμŃ,Ń•Ń• Đ,Ń•Đ¾Đ¾Đ»Ń€Đ•Đ¾Đ²Đ°Ń,Ń€ ĐˆĐ»Ń• Ń‡Đ,Ń•Ń,Đ°Đ, Đ»Đ¾Ń,Đ°Đ°
Đ»ŃŽĐ±Ń(Đμ Ń...Đ,Đ¼Đ,Ń†ĐμŃ•Đ°Đ,Đμ Ń†Đ,Ń•Ń,Ń•Ń°Đ,Đμ Ń•Ń€ĐμĐˆŃ•Ń,Đ²Đ°,
Đ¾Ń•Đ¾Đ±ĐμĐ½Đ½Đ¾ Đ°Đ±Ń€Đ°Đ•Đ,Đ²Đ½Ń(Đμ Đ¾Đ¾Ń€Đ¾ŃˆĐ°Đ.

4. Đ—Đ°Đ¾Ń€ĐμŃ°Đ°ĐμŃ,Ń•Ń• Đ¼Ń(Ń,Ń€ Đ»Đ¾Ń,Đ¾Đ° Đ² Đ¾Đ¾Ń•ŃƒĐˆĐ¾Đ¼Đ¾ĐμŃ†Đ½Đ¾Đ¹
Đ¼Đ°ŃˆĐ,Đ½Đμ.

5. ĐœĐ¾ĐŲĐ½Đ¾ Đ,Ń•Đ¾Đ¾Đ»Ń€Đ•Đ¾Đ²Đ°Ń,Ń€ ĐˆĐ»Ń• Ń‡Đ,Ń•Ń,Đ°Đ, Đ»Đ¾Ń,Đ°Đ° Đ³ŃƒĐ±Đ°Ńƒ
ĐˆĐ»Ń• Đ¼Ń(Ń,Ń€Ń• Đ¾Đ¾Ń•ŃƒĐˆŃ(, Đ¾Đ¾Ń•Đ»Đμ Ń†ĐμĐ¾Đ¾ Đ»Đ¾Ń,Đ¾Đ°
Đ½ĐμĐ¾Đ±Ń...Đ¾ĐˆĐ,Đ¾Đ¾ Đ¾Ń€Đ¾Đ¾Ń,Đ°Ń,Ń€ Đ¼Đ°Ń•Đ»Đ¾Đ¼.

Â

*ĐˆĐμŃ€ĐμĐ²Ń•Đ½Đ½Đ¾Đ¼Ńƒ Đ»Đ¾Ń,Đ°Ńƒ Đ¼Đ¾ĐŲĐ½Đ¾ Đ²ĐμŃ€Đ½ŃƒŃ,Ń€
Đ¾ĐμŃ€Đ²Đ¾Đ½Đ°Ń†Đ°Đ»Ń€Đ½Ń(Đ¹ Đ²Đ,Đˆ Đ² Ń,Đ¾Đ¼ Ń•Đ»ŃƒŃ†Đ°Đμ, ĐμŃ•Đ»Đ, Đ²Ń(ĐμĐ¾Đ¾
Đ¾Đ¾Ń†Đ°Ń€Đ°Đ¾Đ»Đ, - ĐˆĐ¾Ń•Ń,Đ°Ń,Đ¾Ń†Đ½Đ¾ Đ¾Ń,ŃˆĐ»Đ,Ń•Đ²Đ°Ń,Ń€
Đ¾Đ¾Đ²Ń€ĐμĐŲĐˆĐμĐ½Đ½Ń(Đ¹ ŃƒŃ†Đ°Ń•Ń,Đ¾Đ° Đ, Đ¾Đ¾Đ²Ń,Đ¾Ń€Đ½Đ¾ Đ¾Ń€Đ¾Đ¾Ń,Đ°Ń,Ń€
Đ¼Đ°Ń•Đ»Đ¾Đ¼.

ĐˆĐ½Ń,Đ¾Ń€Đ¼Đ°Ń†Đ,Ń• Đ¾ Đ¾Ń€Đ¾ĐˆĐ°Đ²Ń†Đμ

ĐœĐ½ĐμĐ½Đ,Ń• Đ¾Đ¾Đ°ŃƒĐ¾Ń,ĐμĐ»ĐμĐ¹: Đ•Ń°Đμ Đ½ĐμŃ, Đ¼Đ½ĐμĐ½Đ,Đ¹ Đ¾Đ± Ń•Ń,Đ¾Đ¼
Ń,Đ¾Đ²Đ°Ń€Đμ.
ĐŸĐ¾ĐŲĐ°Đ»ŃƒĐ¹Ń•Ń,Đ°, Đ²Đ¾Đ¹ĐˆĐ,Ń,Đμ, Ń‡Ń,Đ¾Đ±Ń(Đ¾Ń•Ń,Đ°Đ²Đ,Ń,Ń€ Ń•Đ²Đ¾Đμ
Đ¼Đ½ĐμĐ½Đ,Đμ.