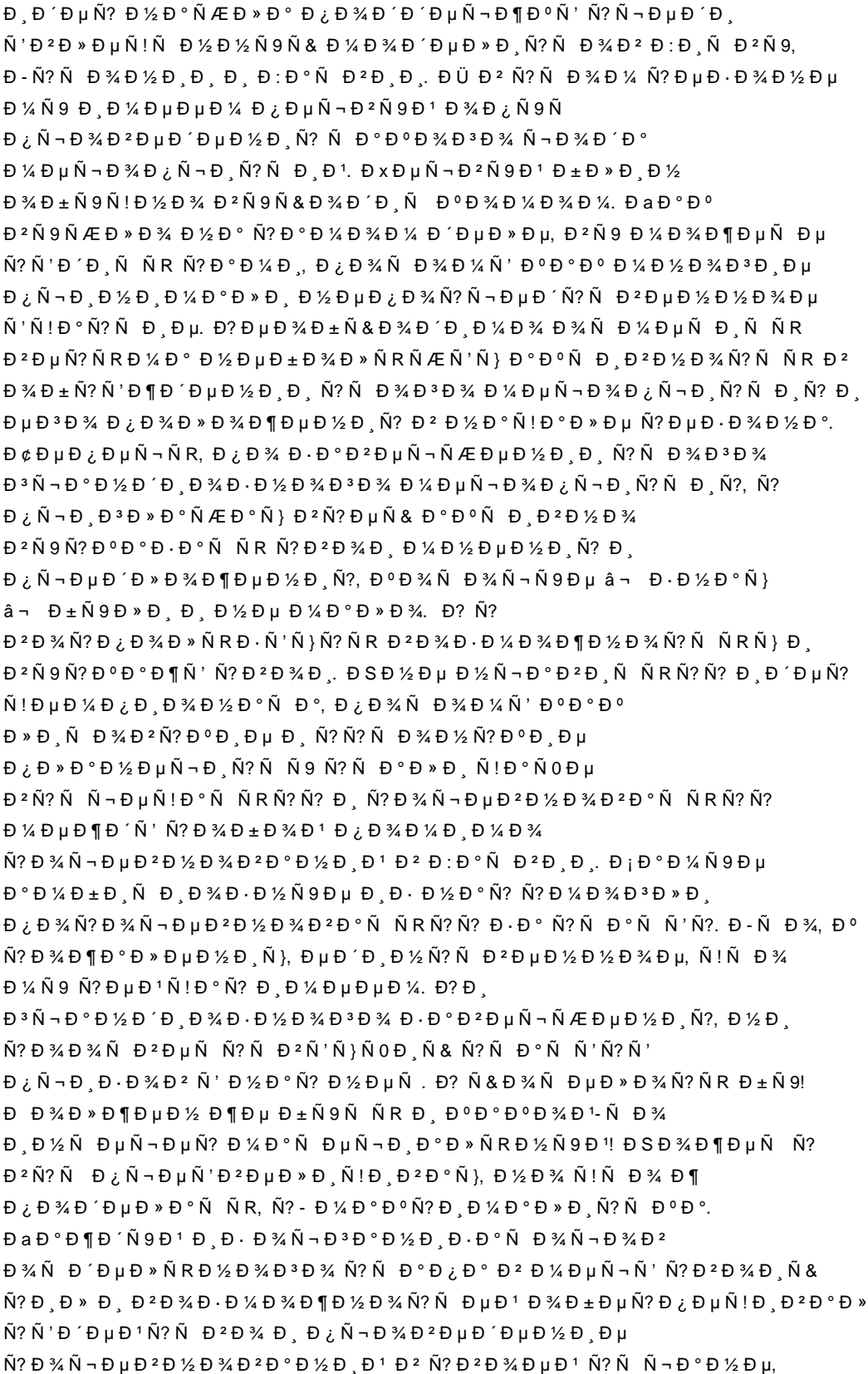


$\mathbb{D} \setminus \mathbb{D} \setminus \tilde{\mathbb{N}} \rightarrow \mathbb{D}^{3/4} \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D} \gg \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}^{1/4} \tilde{\mathbb{N}}? \mathbb{D}_{\mu} \mathbb{D} \cdot \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D}^{1/2} \mathbb{D}_{\mu} \tilde{\mathbb{N}} \rightarrow \mathbb{D}^{3/4} \mathbb{D} \cdot \mathbb{D} \cdot \mathbb{D}^2 \tilde{\mathbb{N}} \in \mathbb{D}^{\circ} \tilde{\mathbb{N}}? \tilde{\mathbb{N}}? \tilde{\mathbb{N}}?$



Թ?Ն՝ Ն՜Ն՜ ԹՔ ԹՊ, Ն՞ԹՁԹՔԹ, Â «Թ՛ԹՁԹԹ Թ՞ԹՔԹԶ ԶԹԹ՜Թ՞Թ, Â» Ն?  
 Ն՞Թ՞Թ՞Թ՞Թ՞Թ՞Թ»Թ՞, Ն՜ ԹԹԶ ԶԹԹՆ՜Ն՜Ր Թ՛ԹԹԹ»ԹՔ Թ՞Թ՞ ԹՁԹ՞Թ՜Թ, Թ Թ»Ն?  
 Ն՛Թ՛ԹՔԹ±Ն՞Ն՜ ԹՁԹ՞ ԹԶԹՔԹՁԹ, Թ՜Թ՞Թ՜Թ, Ն՞ԹՁԹՔԹ,  
 Թ՞ԹՔԹ՜Թ՜ԹԹԹԹԹ՜Ն՜ Թ՞Ն՜Թ, Թ, Թ՜Թ՞ԹԶ Ն՜Ն՞ԹԹ՜Ն՜} Թ՜Թ՜ԹԹԹԹԹԹ՜Թ  
 Ն՞Ն՜ Թ՞ԹՁԹ, Ն՜Ն՜Ր Թ՜Թ՞ Ն՜Ն՜Ն՞Թ՞Թ՞Թ՜Թ՜Թ, Թ՞Թ՜Թ՜Թ՜Թ»Թ, Թ՜Ն՞Թ՞Թ՜Թ՜.



Dað ¼ Ð ½ Ð µ Ñ ! Ð ½ Ð ¾, Ð ² Ñ ? Ð µ Ð ³ Ð ´ Ð ° Ð µ Ñ ? Ñ Ñ R  
Ð ² Ð ¾ Ð · Ð ¼ Ð ¾ Ð ¶ Ð ½ Ð ¾ Ñ ? Ñ Ñ R Ð ¾ Ð ± Ñ - Ð ° Ñ Ð , Ñ Ñ R Ñ ? Ñ ? Ð °  
Ð ° Ð ¾ Ð » Ð » Ð µ Ð ³ Ð ° Ð ¼ Ñ ? Ð ¿ Ñ - Ð ¾ Ñ ? Ñ R Ð ± Ð ¾ Ð ¹ Ð ¿ Ð µ Ñ - Ð µ Ð ² Ð µ Ñ ? Ñ Ð , Ð ,  
Ð ¿ Ð ¾ Ð ¼ Ð µ Ñ ? Ñ Ð , Ñ Ñ R Ñ ? Ð ² Ð ¾ Ð ¹ Ð ° Ð ¾ Ð ¼ Ð ¼ Ð µ Ð ½ Ñ Ð ° Ñ - Ð , Ð ¹,  
Ð µ Ñ ? Ð » Ð , Ð ² Ð » Ð ° Ð ´ Ð µ Ð µ Ñ Ð µ Ñ Ð ¾ Ð » Ñ R Ð ° Ð ¾ Ñ - Ð ¾ Ð ´ Ð ½ Ñ 9 Ð ¼  
Ð ½ Ð ° Ñ Ð , Ð ¾ Ð ½ Ð ° Ð » Ñ R Ð ½ Ñ 9 Ð ¼ Ñ ? Ð · Ñ 9 Ð ° Ð ¾ Ð ¼.