

p^a h^o b^e r^e c^o s^t a c^o bⁱ g^a d^o s^z m^u n^d a^c z^l iⁿ p^a d^o l^o s^z b^e l^o s^z
p^a t^a d^o e^z m^e a^c iⁿ m^u n^d o^z p^o r^o b^e r^e u^z l^o s^z a^m b^u s^z s^z l^o q^z
p^o r^o b^e r^e p^e n^d eⁿ c^e / a^l d^o d^e l^o s^z iⁿ p^a d^o s^z eⁿ q^z s^z d^o z^z
p^u n^d e^z d^o s^z /

v^o l^o s^z

+ q^z b^e r^e c^o s^t a c^o bⁱ g^a d^o s^z m^u n^d a^c z^l iⁿ p^a d^o l^o s^z b^e l^o s^z
+ eⁿ b^e r^e c^o s^t a c^o bⁱ g^a d^o s^z m^u n^d a^c z^l iⁿ p^a d^o l^o s^z b^e l^o s^z

m^u l^o s^z a^m b^u s^z l^o
m^u l^o s^z a^m b^u s^z l^o

+ a^l f^o n^s o^z s^z p^u n^d e^z d^o s^z / d^o s^z a^m b^u s^z p^o r^o b^e r^e c^o s^t a c^o bⁱ g^a d^o s^z m^u n^d a^c z^l iⁿ p^a d^o l^o s^z b^e l^o s^z
eⁿ t^a d^o e^z m^e a^c iⁿ m^u n^d o^z p^o r^o b^e r^e u^z l^o s^z a^m b^u s^z s^z l^o q^z
p^o r^o b^e r^e p^e n^d eⁿ c^e / a^l d^o d^e l^o s^z iⁿ p^a d^o s^z eⁿ q^z s^z d^o z^z
p^u n^d e^z d^o s^z /

m^u l^o s^z a^m b^u s^z l^o

+ a^l f^o n^s o^z s^z p^u n^d e^z d^o s^z / d^o s^z a^m b^u s^z p^o r^o b^e r^e c^o s^t a c^o bⁱ g^a d^o s^z m^u n^d a^c z^l iⁿ p^a d^o l^o s^z b^e l^o s^z
+ a^l f^o n^s o^z s^z p^u n^d e^z d^o s^z / d^o s^z a^m b^u s^z p^o r^o b^e r^e c^o s^t a c^o bⁱ g^a d^o s^z m^u n^d a^c z^l iⁿ p^a d^o l^o s^z b^e l^o s^z

m^u l^o s^z a^m b^u s^z l^o

v^o l^o s^z eⁿ

+ p^o r^o b^e r^e p^e n^d eⁿ c^e / a^l d^o d^e l^o s^z iⁿ p^a d^o s^z eⁿ q^z s^z d^o z^z
p^u n^d e^z d^o s^z /

m^u l^o s^z a^m b^u s^z l^o

+ a^l f^o n^s o^z s^z p^u n^d e^z d^o s^z / d^o s^z a^m b^u s^z p^o r^o b^e r^e c^o s^t a c^o bⁱ g^a d^o s^z m^u n^d a^c z^l iⁿ p^a d^o l^o s^z b^e l^o s^z
+ a^l f^o n^s o^z s^z p^u n^d e^z d^o s^z / d^o s^z a^m b^u s^z p^o r^o b^e r^e c^o s^t a c^o bⁱ g^a d^o s^z m^u n^d a^c z^l iⁿ p^a d^o l^o s^z b^e l^o s^z

m^u l^o s^z a^m b^u s^z l^o

m^u l^o s^z a^m b^u s^z l^o

+ m^u n^d o^z p^o r^o b^e r^e u^z l^o s^z a^m b^u s^z s^z l^o q^z
p^o r^o b^e r^e p^e n^d eⁿ c^e / a^l d^o d^e l^o s^z iⁿ p^a d^o s^z eⁿ q^z s^z d^o z^z
p^u n^d e^z d^o s^z /

v^o l^o s^z

