

da
padar^{da} asu^{da} me^{da} sesaguo^{da} untanks^{da} asre^{da} su^{da} parcer^{da} y
no de otra manera no quedets^{da} contra^{da} y^{da} pela^{da} ja^{da} au
te su^{da} me^{da} y^{da} p^{da} au^{da} de^{da} qu^{da} en^{da} y^{da} on^{da} de^{da} e^{da} da^{da} y^{da} lo^{da} que^{da} y^{da} o^{da} de^{da}
no no como lo tiene p^{da} d^{da}

✓ don^{da} s^{da} bre^{da} vengud^{da} re^{da} p^{da} d^{da}ros^{da} que^{da} se^{da} for^{da} ma^{da} p^{da} me^{da}
parecer^{da} e^{da} ed^{da} su^{da} de^{da} e^{da} e^{da} re^{da} re^{da}

✓ su^{da} de^{da} m^{da} en^{da} d^{da} i^{da} ta^{da} re^{da} p^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da}

✓ su^{da} re^{da} p^{da} re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da} que^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da}

✓ su^{da} p^{da} las^{da} p^{da} re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da}

✓ que^{da} no^{da} s^{da} re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da}

✓ su^{da} p^{da} las^{da} p^{da} re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da}

✓ don^{da} su^{da} p^{da} las^{da} bre^{da} vengud^{da} re^{da} p^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da}

✓ bar^{da} me^{da} p^{da} re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da}

✓ don^{da} s^{da} for^{da} te^{da} p^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da}

✓ don^{da} s^{da} no^{da} bre^{da} vengud^{da} re^{da} p^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da}

✓ don^{da} s^{da} re^{da} p^{da} las^{da} p^{da} re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da} que^{da} e^{da} re^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da}
re^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da} que^{da} e^{da} re^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da}
s^{da} p^{da} re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da} que^{da} e^{da} re^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da}

✓ su^{da} p^{da} re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da} que^{da} e^{da} re^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da}
re^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da} que^{da} e^{da} re^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da}

✓ su^{da} p^{da} re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da} que^{da} e^{da} re^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da}
re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da} que^{da} e^{da} re^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da}

✓ su^{da} p^{da} re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da} que^{da} e^{da} re^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da}
re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da} que^{da} e^{da} re^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da}

✓ re^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da} que^{da} e^{da} re^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da}
re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da} que^{da} e^{da} re^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da}

✓ re^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da} que^{da} e^{da} re^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da}
re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da} que^{da} e^{da} re^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da}

✓ re^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da} que^{da} e^{da} re^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da}
re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da} que^{da} e^{da} re^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da}

✓ re^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da} que^{da} e^{da} re^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da}
re^{da} re^{da} d^{da}ros^{da} lo^{da} m^{da} y^{da} s^{da} m^{da} que^{da} e^{da} re^{da} e^{da} d^{da} su^{da} p^{da} re^{da}

