

Alad^{na} G^{to}am heas tagensu^{to} juntam non he^{to} persona abo
 nada y desazp^{to} fuen on^{to} aad munitaz^{to} solia de n^{to} quato
 hec^{to} Ono p^{to} orento^{to} oagame^{to} franjar al d^{to} fluyr^{to} d^{to} ana
 taad munit^{to} en que^{to} s^{to} entenden^{to} de l^{to} d^{to} n^{to} p^{to} uato pre
 bo^{to} asela y p^{to} r^{to} endere^{to} p^{to} remirte^{to} Pero p^{to} l^{to} uen^{to} reuado
 a est^{to} auidat^{to} con l^{to} argu^{to} ridas^{to} neg^{to} rivas^{to} Ono sinot^{to} y^{to}
 l^{to} auer^{to} a l^{to} a^{to} haue en l^{to} d^{to} su^{to} juntam^{to} no con b^{to} r^{to} t^{to} m^{to} d^{to} e^{to}
 kuluyon^{to} ni a quen^{to} Restado^{to} ni en^{to} t^{to} am^{to} n^{to} a^{to} l^{to} a^{to} n^{to} e^{to} y^{to}
 el d^{to} d^{to} n^{to} ero que^{to} s^{to} tub^{to} r^{to} e^{to} r^{to} e^{to} cogido^{to} o que^{to} s^{to} e^{to} r^{to} e^{to} s^{to} g^{to} ier^{to} e^{to}
 y o^{to} y^{to} r^{to} e^{to} z^{to} q^{to} u^{to} e^{to} r^{to} e^{to} y^{to} d^{to} o^{to} hec^{to} s^{to} y^{to} p^{to} uato y dema^{to} a^{to} d^{to} b^{to}
 sus^{to} a^{to} l^{to} d^{to} e^{to} a^{to} los^{to} Parala^{to} d^{to} h^{to} a^{to} con^{to} Quion^{to} s^{to} mo^{to} f^{to} u^{to} e^{to} r^{to} e^{to} p^{to} a^{to}
 l^{to} a^{to} y^{to} a^{to} delos^{to} creditos^{to} delos^{to} r^{to} e^{to} n^{to} d^{to} o^{to} que^{to} s^{to} tub^{to} r^{to} e^{to} r^{to} e^{to} n^{to} t^{to} o^{to}
 mado^{to} y que^{to} s^{to} e^{to} r^{to} o^{to} m^{to} a^{to} r^{to} e^{to} n^{to} l^{to} a^{to} q^{to} d^{to} e^{to} l^{to} d^{to} e^{to} f^{to} e^{to} r^{to} e^{to} m^{to} d^{to} e^{to} u^{to} e^{to} n^{to} t^{to} o^{to} y^{to}
 m^{to} i^{to} e^{to} e^{to} d^{to} u^{to} a^{to} d^{to} o^{to} que^{to} e^{to} a^{to} d^{to} u^{to} f^{to} e^{to} r^{to} e^{to} a^{to} d^{to} u^{to} a^{to} d^{to} i^{to} n^{to} a^{to} l^{to} a^{to} h^{to} a^{to} con^{to} b^{to}
 con^{to} a^{to} p^{to} o^{to} r^{to} e^{to} b^{to} r^{to} e^{to} n^{to} que^{to} m^{to} o^{to} l^{to} o^{to} s^{to} u^{to} e^{to} r^{to} e^{to} n^{to} y^{to} n^{to} g^{to} l^{to} i^{to} e^{to} r^{to} e^{to} n^{to} a^{to} n^{to} g^{to} r^{to} a^{to} m^{to} y^{to} c^{to} a^{to} s^{to} s^{to}
 en^{to} p^{to} e^{to} n^{to} a^{to} d^{to} e^{to} m^{to} i^{to} e^{to} q^{to} u^{to} e^{to} b^{to} a^{to} d^{to} a^{to} l^{to} no^{to} delos^{to} h^{to} u^{to} s^{to} n^{to} e^{to} s^{to} o^{to} r^{to} u^{to} e^{to} s^{to} m^{to} i^{to} e^{to}
 que^{to} e^{to} l^{to} t^{to} a^{to} l^{to} d^{to} e^{to} l^{to} i^{to} t^{to} o^{to} c^{to} o^{to} m^{to} e^{to} r^{to} e^{to} n^{to} y^{to} s^{to} u^{to} p^{to} e^{to} n^{to} u^{to} o^{to} n^{to} l^{to} a^{to} q^{to} u^{to} a^{to} t^{to} o^{to} y^{to}
 e^{to} c^{to} e^{to} s^{to} s^{to} o^{to} r^{to} a^{to} y^{to} e^{to} s^{to} s^{to} f^{to} u^{to} e^{to} s^{to} en^{to} que^{to} s^{to} e^{to} r^{to} d^{to} e^{to} l^{to} u^{to} e^{to} g^{to} o^{to} s^{to} d^{to} o^{to} p^{to}
 c^{to} o^{to} n^{to} d^{to} e^{to} n^{to} a^{to} d^{to} o^{to} s^{to} p^{to} r^{to} a^{to} d^{to} o^{to} l^{to} o^{to} g^{to} u^{to} a^{to} y^{to} p^{to} r^{to} a^{to} l^{to} e^{to} c^{to} e^{to} r^{to} a^{to} y^{to} p^{to} e^{to} r^{to} e^{to} e^{to} n^{to} a^{to}
 al^{to} t^{to} a^{to} d^{to} e^{to} s^{to} u^{to} b^{to} u^{to} a^{to} o^{to} s^{to} d^{to} o^{to} s^{to} m^{to} e^{to} s^{to} e^{to} n^{to} f^{to} o^{to} r^{to} m^{to} a^{to} f^{to} e^{to} b^{to} e^{to} n^{to} e^{to} a^{to} d^{to} u^{to}
 e^{to} q^{to} u^{to} e^{to} s^{to} e^{to} r^{to} a^{to} l^{to} i^{to} m^{to} e^{to} r^{to} e^{to} s^{to} d^{to} e^{to} m^{to} e^{to} s^{to} d^{to} e^{to} m^{to} a^{to} y^{to} d^{to} e^{to} m^{to} i^{to} e^{to} e^{to}
 e^{to} s^{to} s^{to} u^{to} e^{to} a^{to} t^{to} o^{to} s^{to} p^{to} r^{to} e^{to} n^{to} t^{to} a^{to} y^{to} i^{to} n^{to} o^{to} a^{to} n^{to} o^{to} s^{to} p^{to} r^{to} e^{to} s^{to} l^{to} o^{to} p^{to} e^{to} y^{to} m^{to} a^{to} d^{to} e^{to} r^{to} a^{to}
 p^{to} r^{to} s^{to} u^{to} m^{to} a^{to} n^{to} d^{to} a^{to} d^{to} o^{to} s^{to} o^{to} i^{to} o^{to} m^{to} o^{to} s^{to} e^{to} b^{to} u^{to} e^{to} s^{to} n^{to} e^{to} u^{to} a^{to}
 e^{to} p^{to} r^{to} i^{to} s^{to} t^{to} r^{to} a^{to} i^{to} d^{to} a^{to} d^{to} e^{to} n^{to} e^{to} n^{to} d^{to} i^{to} s^{to} e^{to} c^{to} e^{to} s^{to} = que^{to} p^{to} a^{to} r^{to} a^{to} t^{to} o^{to} m^{to} a^{to}
 e^{to} s^{to} u^{to} b^{to} u^{to} a^{to} i^{to} n^{to} s^{to} o^{to} b^{to} e^{to} l^{to} i^{to} t^{to} o^{to} c^{to} a^{to} r^{to} e^{to} a^{to} l^{to} a^{to} h^{to} a^{to} c^{to} o^{to} m^{to} i^{to} s^{to} y^{to} m^{to} a^{to} n^{to} d^{to} a^{to}
 e^{to} s^{to} e^{to} a^{to} r^{to} e^{to} n^{to} p^{to} o^{to} d^{to} o^{to} s^{to} o^{to} s^{to} c^{to} a^{to} u^{to} a^{to} l^{to} e^{to} c^{to} e^{to} r^{to} o^{to} s^{to} y^{to} d^{to} e^{to} e^{to} s^{to} e^{to} a^{to} y^{to} u^{to} n^{to} t^{to} a^{to} m^{to} e^{to} n^{to} t^{to} o^{to}

e^{to} s^{to} s^{to} u^{to} e^{to} a^{to} t^{to} o^{to} s^{to} p^{to} r^{to} e^{to} n^{to} t^{to} a^{to} y^{to} i^{to} n^{to} o^{to} a^{to} n^{to} o^{to} s^{to} p^{to} r^{to} e^{to} s^{to} l^{to} o^{to} p^{to} e^{to} y^{to} m^{to} a^{to} d^{to} e^{to} r^{to} a^{to}
 p^{to} r^{to} s^{to} u^{to} m^{to} a^{to} n^{to} d^{to} a^{to} d^{to} o^{to} s^{to} o^{to} i^{to} o^{to} m^{to} o^{to} s^{to} e^{to} b^{to} u^{to} e^{to} s^{to} n^{to} e^{to} u^{to} a^{to}
 e^{to} p^{to} r^{to} i^{to} s^{to} t^{to} r^{to} a^{to} i^{to} d^{to} a^{to} d^{to} e^{to} n^{to} e^{to} n^{to} d^{to} i^{to} s^{to} e^{to} c^{to} e^{to} s^{to} = que^{to} p^{to} a^{to} r^{to} a^{to} t^{to} o^{to} m^{to} a^{to}
 e^{to} s^{to} u^{to} b^{to} u^{to} a^{to} i^{to} n^{to} s^{to} o^{to} b^{to} e^{to} l^{to} i^{to} t^{to} o^{to} c^{to} a^{to} r^{to} e^{to} a^{to} l^{to} a^{to} h^{to} a^{to} c^{to} o^{to} m^{to} i^{to} s^{to} y^{to} m^{to} a^{to} n^{to} d^{to} a^{to}
 e^{to} s^{to} e^{to} a^{to} r^{to} e^{to} n^{to} p^{to} o^{to} d^{to} o^{to} s^{to} o^{to} s^{to} c^{to} a^{to} u^{to} a^{to} l^{to} e^{to} c^{to} e^{to} r^{to} o^{to} s^{to} y^{to} d^{to} e^{to} e^{to} s^{to} e^{to} a^{to} y^{to} u^{to} n^{to} t^{to} a^{to} m^{to} e^{to} n^{to} t^{to} o^{to}

