

55
 Sed in criminibus defuncto denegat ut nō p. h. c. u. de testi in
 integ. §. quis. at v. si pone g. qua rōnem. ponit ber. et.
 q. post de elec. cau. nō. ibi fuit pro hac pte. alle. quas intelli
 gas. in intellectu. q. mo. de de. p. m. g. n. l. v. v. v. v. v.
 queritur ultimo. que nō etiā bñ facit ad ppositum facit etiā
 pro hac pte. l. auxelluz. ff. de morib. t. cum etas de app. l.
 v. t. q. s. l. u. de offi. dele. de testa. m. integ. t. i. m. l. c. i. m. l. t. m. l. t. m. l. t.
 similib. in hanc ptem videt etiā de d. m. a. r. e. p. a. u. m. e. l. e. q. s. t. n. e.
 de elec. sup. ver. sup. h. i. s. v. b. i. v. i. d. e. b. o. n. a. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e. p. r. o. h. a. c. p. t. e.
 facit etiā. nō. q. d. de lig. m. t. c. i. d. i. l. e. c. t. i. s. d. e. f. i. m. s. t. a. m. t. o. r. i. s. d. n. s.
 vero e. g. d. i. u. s. q. u. i. t. e. m. i. t. t. i. t. c. i. p. m. i. s. q. u. e. s. s. i. t. o. m. n. i. s. t. i. m. o. s. p. a. l. a. t. i. f. o. r. e.
 p. e. m. p. t. q. u. a. n. t. u. s. a. d. h. e. c. u. t. d. a. t. o. t. i. m. o. s. e. m. e. l. p. a. r. t. i. n. o. n. a. m. p. l. i. u. s.
 s. i. n. e. c. a. u. s. e. c. o. g. n. i. t. e. a. l. i. u. s. n. o. m. i. s. t. i. m. i. d. e. b. e. a. t. a. s. s. i. g. n. a. r. i. Sed h. e. t.
 n. e. t. h. i. l. o. q. n. o. n. o. b. s. t. a. n. t. s. i. p. o. s. t. t. i. m. t. e. t. f. e. t. a. s. i. n. e. p. r. o. c. e. l. l. a. t. i. o. n. e. d. a. t.
 a. r. t. i. c. u. l. i. r. e. a. p. i. d. e. b. e. n. t. p. o. s. t. q. u. i. p. t. n. o. n. i. n. t. e. s. t. l. i. c. i. t. s. i. r. e. a. p. e. n. t. u. r.
 p. r. o. b. a. t. i. o. n. e. s. p. o. s. t. t. i. m. a. l. l. e. n. o. m. d. e. a. l. s. i. e. a. c. d. e. a. r. t. i. c. u. l. i. s. e. t. n. o. q. u. e. r. p. o.
 a. n. m. e. l. a. s. e. p. e. s. u. p. v. e. r. n. o. o. b. s. t. a. n. t. e. t. i. b. i. m. l. t. a. i. u. r. a. p. r. o. h. a. c. p. t. e.
 a. d. h. o. c. e. g. o. q. u. i. h. i. i. t. a. m. h. i. c. i. m. p. a. r. t. e. p. m. a. d. e. l. i. m. a. g. n. i. d. i. l. i. c. s. m. a. z. s. i. d. o.
 q. p. a. r. t. i. m. l. i. t. i. m. i. n. t. e. s. t. a. u. q. u. i. s. e. s. t. a. c. q. u. i. l. i. t. u. m. q. t. i. m. n. o. n. r. e. p. e. t. a. t.
 n. e. c. a. r. t. i. a. d. m. i. t. t. u. n. t. C. u. m. a. p. p. t. r. e. m. i. s. s. i. o. n. e. m. a. d. p. r. e. s. d. e. c. e. n. d. a. m.
 q. u. e. h. e. r. e. t. f. o. r. t. e. l. o. n. g. u. m. t. r. a. c. t. u. m. C. u. m. q. u. i. a. s. i. n. o. a. d. m. i. t. t. a. n. t. u. r.
 r. e. p. o. r. t. a. b. i. t. s. m. a. z. l. a. t. i. m. a. b. s. o. l. u. t. i. o. n. e. s. i. e. s. t. a. r. e. u. s. p. r. o. s. e. t. a. m. q. u. e. p.
 n. a. t. i. o. n. e. e. x. p. e. n. s. a. z. e. t. i. a. m. a. g. n. i. m. i. n. t. e. s. t. m. i. r. i. i. g. i. t. n. o. d. e. b. e. t. c. o. n.
 s. i. l. i. u. s. i. n. a. l. t. e. r. i. u. s. p. u. d. i. c. i. u. s. d. e. e. l. e. c. t. i. o. n. e. s. i. n. d. e. d. e. r. e. q. u. i. s. i. m.
 t. a. r. e. l. i. c. i. t. a. d. a. l. i. a. r. o. n. e. m. q. u. e. v. i. d. e. t. u. r. m. g. r. i. g. e. r. e. v. i. d. e. l. i. z. e. a. d.
 e. x. q. u. o. m. p. p. h. a. m. s. d. e. s. a. l. e. p. a. l. a. t. i. r. e. a. p. i. u. n. t. u. r. p. r. o. b. a. t. i. o. n. e. s. p. o. s. t. t. i. m. i.
 q. u. e. n. o. p. o. s. s. u. n. t. a. c. t. i. p. i. n. i. s. a. d. m. i. s. s. i. s. a. r. t. i. c. u. l. i. s. g. p. o. s. s. e. t. r. e. s. p. o. n. d. e. r. i.
 e. t. i. n. t. e. l. l. i. g. i. d. e. p. r. o. b. a. t. i. o. n. e. r. o. t. o. r. i. s. e. t. q. u. e. f. u. n. t. p. e. r. m. i. s. t. r. a. s. e. t.
 l. i. t. a. s. e. x. q. u. i. b. u. s. s. t. a. t. i. m. q. u. i. t. h. y. e. t. l. u. q. u. e. r. e. v. e. r. i. t. a. s. s. i. n. e. a. l. i. a. d. i. s. t. i. n. c. t. i. o. n. e.
 e. t. p. r. o. t. e. s. t. a. t. i. o. n. e. t. a. e. p. e. r. q. u. e. p. t. d. i. c. i. h. o. d. i. e. q. u. i. t. h. o. d. i. e. a. g. a. t. u. t. i. n. t.
 l. i. t. a. s. d. e. t. e. s. t. i. s. p. o. e. t. l. i. s. i. s. n. t. p. o. s. s. i. l. e. g. e. t. d. e. r. e. m. i. d. i. t. t. i. o. l. i. m. s. e. c. 9.
 v. e. r. o. t. r. e. d. e. r. e. m. i. m. p. r. o. b. a. t. i. o. n. e. s. t. e. s. t. i. u. s. q. u. i. r. e. q. u. i. r. i. m. t. t. a. e. q. u. e. e. t. l. o. n.
 g. u. m. t. e. t. i. m. a. t. i. n. t. i. d. e. r. e. p. e. r. t. o. t. i. d. e. p. r. o. b. a. t. i. o. n. e. d. e. r. e. s. t. i. p. s. e. n. t. i.
 l. i. c. i. t. N. e. c. o. b. s. t. a. t. t. p. a. s. t. o. d. e. e. x. c. e. p. a. l. l. e. g. a. t. p. r. o. q. u. o. q. p. o. z. i. n. d. u. c. i.
 g. n. r. a. d. e. a. g. e. l. o. c. i. n. e. o. q. u. i. b. i. n. o. n. a. u. d. i. t. p. i. t. i. m. p. f. i. r. m. a. d. p. p. o. n. e. n. d. i.
 d. i. l. a. t. o. r. i. a. s. i. n. t. i. n. i. a. t. i. o. n. e. q. u. o. a. d. h. o. c. q. u. e. t. i. z. i. n. q. u. i. t. a. t. e. m. i. n. b. u. s. C. u. q. u. a.
 h. o. l. e. s. p. u. n. t. a. d. d. e. i. t. a. d. d. e. o. m. p. r. e. m. i. s. s. i. s. e. t. s. i. p. o. s. s. i. d. e. t. o. h. i. e. l. e. r. e. t. i. t. u. r.
 e. t. q. u. e. d. e. s. i. m. p. r. o. n. i. l. l. a. n. o. f. u. a. b. i. t. i. n. f. o. r. o. s. e. l. a. r. i. p. u. t. a. r. e. i. t. a. t. s. p. e. t. t. i.
 d. e. e. x. c. e. p. p. q. n. d. C. e. t. e. m. q. u. i. p. o. i. t. e. t. i. a. z. i. n. p. l. e. p. t. i. d. s. i. p. o. n. e. a. l. i. a.
 s. o. l. o. z. (d. e. r. c. o. p. o. m. t. c. q. l. i. c. s. u. p. i. a. l. l. e. t. o. a. d. d. i. c. a. z. d. e. t. p. a. s. t. a. d. i. c. e. n. s.)