

Fragmentarium lat 44



z aff' p' ne no ne q' oppo' ho' ad su' op' n' aff' q' n' os
 q' si aff' p' me' q' z' me' p' d' e' z' v' p' d' at' z' aff' q' d'
 h' z' at' s' d' d' l' z' aff' q' p' m' z' e' A' e' p' d' z' aff' z' d' ne' q' e'
 o' ul' z' t' at' p' ne' ho' aff' q' si aff' p' m' l' z' ne' z' o' ho' t' ne'
 q' n' o' z' q' si aff' d' r' a' u' c' p' m' e' s' e' p' d' r' a' u' c' t' e' d' i' z' e' v' r'
 q' d' a' at' z' aff' q' d' a' b' n' z' aff' q' d' h' n' z' at' q' p' m' z' g' e' f' f'
 si aff' p' m' l' s' e' u' p' h' e' r' s' i' l' l' o' e' x' v' e' s' e' p' m' q' z' i' d' e' f' a' l' l' i'
 t' a' s' a' n' a' s' p' q' e' x' h' o' m' e' r' u' n' m' a' i' v' e' r' p' o' b' a' n' t' i' s' u'
 q' d' a' at' z' aff' q' d' h' z' at' s' d' h' z' a' a' z' q' p' m' z' g' e' f' f' n' o'
 q' h' i' c' a' d' h' a' s' p' o' z' d' e' q' e' x' p' m' i' s' s' i' o' n' e' s' f' i' l' l' o' d' i' z' f' i' s' t' e'
 s' o' z' n' l' s' f' o' z' n' o' s' q' d' n' o' z' i' t' e' h' v' i' z' o' p' t' i' s' i' l' l' o' d' i' z'
 d' d' q' h' n' l' e' s' i' l' l' o' e' x' v' e' s' e' p' m' q' z' i' d' e' f' a' l' l' i' s' t' a' n' a'
 p' d' p' m' l' s' e' u' p' h' e' r' s' i' l' l' o' e' x' v' e' s' e' p' m' q' z' i' d' e' f' a' l' l' i'
 n' l' e' q' d' n' o' s' p' e' r' t' h' o' a' r' d' o' p' e' d' e' d' q' h' h' e' s' b'
 i' d' z' g' m' e' n' d' e' f' o' z' e' h' h' e' a' z' q' z' f' i' t' e' r' e' s' f' o' z' t' i' d' i'
 e' n' o' r' s' e' t' h' o' p' e' d' e' f' z' q' f' i' d' e' a' p' f' e' q' p' i' a' q' h'
 v' e' f' i' s' i' n' e' d' p' r' e' m' i' s' s' i' o' n' e' s' z' o' s' z' o' s' z' o' s' z' o' s' z' o' s' z' o' s'
 d' p' d' i' s' t' i' n' c' t' o' q' d' i' z' o' s' z' o' s' z' o' s' z' o' s' z' o' s' z' o' s' z' o' s'
 d' i' o' a' d' v' e' l' o' p' l' o' s' z' i' n' o' z' d' e' p' i' s' t' i' o' n' e' s' q' z' i' d' e' f' a' l' l' i'
 z' a' n' o' a' d' v' e' l' o' p' i' u' u' o' d' i' s' t' i' n' c' t' o' s' z' o' s' z' o' s' z' o' s' z' o' s'
 e' c' c' o' a' d' m' i' s' s' i' o' n' e' s' q' e' x' p' m' i' s' s' i' o' n' e' s' d' o' s' t' o' p' o' s' t' e' d' o'
 q' h' n' n' z' g' o' l' i' s' h' e' n' o' m' i' n' a' c' u' s' s' i' m' i' l' e' z' e' u' o' p' m' i' s'
 n' e' z' e' d' o' p' e' d' e' d' e' d' o' q' p' m' z' g' e' f' f' n' o' z' i' t' e' h' v' i' z'
 z' a' t' i' t' m' o' d' o' q' h' z' i' z' f' e' t' v' m' e' u' s' i' o' n' e' s' z' i' n' z' i' p'
 s' a' l' e' z' z' i' n' z' i' s' i' f' i' r' m' i' d' e' s' z' o' s' z' o' s' z' o' s' z' o' s' z' o' s'
 z' e' d' o' p' l' a' q' r' e' d' u' c' t' a' d' b' a' r' b' a' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 o' i' s' m' o' d' o' s' i' l' l' o' q' u' i' m' o' t' e' p' a' b' i' r' e' d' u' c' t' a' d' b' a' r' b' a' z' i' n' z'
 d' e' b' a' n' t' q' p' e' d' e' p' h' z' n' e' z' i' t' h' n' h' e' v' i' z' q' u' o' i' s' t' i' q' u' i'
 m' o' d' o' s' i' l' l' o' s' q' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 s' i' m' p' l' i' c' i' t' e' r' p' r' i' n' c' i' p' i' u' s' e' x' c' u' s' e' d' u' z' q' n' i' s' i' c' o' s' z' o' s'
 s' d' v' a' f' f' a' t' m' u' l' t' i' p' l' i' c' i' t' e' r' q' s' i' c' o' s' m' u' l' t' i' c' i' t' e' r' s' p' r' i' n' c' i' p' i' u' s'
 d' e' a' l' l' i' q' u' i' m' o' d' o' r' e' d' u' c' t' a' d' d' a' r' i' o' m' i' d' e' z' a' n' z' i' d' e' f' o'
 q' p' l' a' t' i' p' o' z' q' u' i' t' e' r' z' e' s' t' m' o' d' o' q' n' i' s' m' o' d' o' s' i' l' l' o' z'
 s' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 s' z' o' p' h' i' a' s' i' m' o' d' o' s' i' l' l' o' z' s' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 s' i' h' i' c' s' o' a' l' i' q' u' i' s' t' a' t' e' p' o' s' i' t' i' o' n' e' s' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 s' c' h' i' e' p' r' i' n' c' i' p' i' u' s' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 s' z' e' t' e' f' o' r' m' e' s' i' l' l' i' a' m' o' z' q' z' e' t' n' o' s' q' m' o' d' o' s' i' l' l' o' z'
 x' o' i' m' o' n' s' u' s' e' s' s' i' s' t' i' c' a' t' i' s' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 v' e' q' u' i' s' s' u' s' t' i' t' u' t' i' o' n' e' s' s' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 l' e' s' p' a' l' e' p' e' d' i' s' p' m' a' o' z' z' e' m' i' p' i' s' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 m' o' z' v' e' n' i' a' b' e' s' v' l' e' s' z' d' i' p' a' l' e' a' f' f' i' p' a' l' e' n' e' p'
 m' a' o' a' f' f' i' z' m' o' z' n' e' p' m' a' o' z' n' e' p' y' z' m' o' z' a' f' f' i'
 s' i' p' m' i' s' t' e' z' q' m' o' d' o' q' f' i' s' i' p' m' i' s' t' e' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'

q' ex p'is ne n' se i' n' l' l' a' f' i' s' z' i' m' i' s' t' r' o' n' t' m' a' g'
 q' m' i' a' c' e' d' i' t' e' n' e' i' p' i' s' n' l' e' s' i' q' m' i' s' t' e' s' m' o' d' o' p'
 f' i' s' i' n' a' m' b' e' s' e' p' h' z' q' d' p' a' m' b' e' s' f' a' f' f' i' n' e' a' m' b' e'
 z' i' p' q' v' a' d' m' e' a' d' p' e' n' s' e' q' e' x' p' i' s' p' n' l' e' n' i' n' f' i' d'
 s' i' h' e' s' e' m' v' o' l' e' s' a' e' o' d' d' u' a' s' v' o' l' e' s' s' i' n' a' m' b' e' v' r'
 m' i' o' z' p' h' z' q' p' a' b' e' n' e' l' m' a' a' f' f' i' m' o' z' n' e' l' m' a' n' e'
 z' m' o' z' a' f' f' i' s' i' p' m' i' s' t' e' z' z' m' o' d' o' p' f' i' s' i' n' s' o' m' i' s' t' e' z' i' n' z'
 z' q' e' x' m' o' n' e' z' e' s' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 i' p' i' s' n' l' e' s' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 z' i' q' t' p' q' p' v' a' d' n' e' a' d' n' l' e' s' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 s' i' e' p' z' q' s' e' d' i' a' s' u' e' a' b' i' c' o' e' s' i' p' f' i' q' u' a' z' q' p' i' s' v' o' l' e' s'
equatur de fa xymvales
 h' a' z' e' s' t' o' s' i' l' l' o' s' f' e' f' e' z' d' i' z' i' p' a' f' f' o' p' o' s' t' e'
 d' e' f' e' z' o' z' p' o' z' e' s' i' l' l' o' s' i' b' i' f' i' s' t' e' z' i' b' i' z' i' n' z' i' n' z'
 i' p' p' e' m' p' o' s' s' i' d' i' q' u' e' u' r' e' x' p' i' s' n' e' d' o' s' e' p' u' e' p' a' t' i' l' l' o'
 z' i' n' q' s' i' c' s' i' l' l' o' s' m' o' d' o' q' d' a' m' e' n' e' z' a' d' e' u' c' i' r' e'
 s' z' e' x' p' i' s' n' e' p' a' d' s' e' q' a' e' q' d' i' p' p' d' i' s' t' i' n' c' t' i' o' n' e' s'
 z' i' u' r' e' d' n' l' a' p' i' s' z' a' t' n' h' e' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 s' i' o' n' o' i' o' p' t' i' p' o' z' i' p' s' z' e' x' p' i' s' a' f' f' i' s' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 a' f' a' d' s' e' f' i' q' d' p' m' i' s' t' a' z' n' e' z' a' g' o' a' b' e' s' t' i' n' z' m' a' d'
 z' p' e' n' e' p' o' b' q' z' e' a' d' d' e' p' a' i' p' m' e' d' e' z' a' n' i' o' n' e' s' z' e'
 z' n' e' s' e' e' d' i' t' m' a' s' e' s' z' e' i' n' o' p' o' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 d' o' s' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 v' a' f' e' z' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 q' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 s' i' m' z' e' o' a' b' a' d' n' o' l' a' p' z' a' t' n' h' e' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 q' z' m' i' o' z' e' x' m' i' n' e' o' a' m' e' s' z' e' f' i' s' i' e' x' p' i' s' n' e' n' l' e' s' z' i' n' z'
 a' f' p' n' a' f' n' q' o' p' p' o' n' i' s' e' a' d' s' u' i' o' p' p' o' n' i' s' e' l' o' u' e' q' z' i' n' z'
 q' n' d' i' z' d' r' a' n' c' i' t' e' q' z' d' r' a' n' c' i' t' e' m' e' s' e' i' d' a' s' e' l' e' u' r' u' l' l' a' s' a' p'
 z' a' t' n' l' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 z' h' i' e' x' p' i' s' n' e' z' e' u' r' a' p' p' a' r' i' a' n' o' p' h' i' s' z' a' d' p' p' o' z' q' u' o' b'
 p' o' s' s' i' d' u' e' i' r' e' t' i' o' s' o' d' i' z' z' e' n' l' i' i' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 b' i' z' e' z' q' a' p' p' o' z' e' s' e' v' n' o' q' z' a' f' b' i' a' t' i' p' i' s' n' e' s' i' n' z'
 e' x' c' u' s' u' r' o' a' u' i' s' o' p' o' z' q' z' a' d' z' e' s' t' a' d' e' p' m' i' s' t' a' s' e' d' e' x'
 e' i' s' d' o' a' n' t' d' o' p' e' d' e' z' a' d' m' i' o' s' q' h' e' x' p' i' s' a' f' n' e' l'
 s' e' m' i' s' t' e' r' i' p' i' t' i' t' i' p' l' e' v' e' s' e' z' d' d' z' e' s' z' e' f' i' t' e' z' o' b'
 z' e' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 s' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 z' i' p' b' i' p' a' a' r' z' q' e' x' p' i' s' a' f' f' i' s' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 s' z' q' i' p' f' i' n' a' d' u' d' i' i' n' z' e' z' a' n' e' n' s' e' n' a' d' p' m' i' s' t' a' z' s' i' n' z'
 s' z' e' s' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 n' e' p' a' f' n' e' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'
 u' o' z' q' z' a' f' z' a' r' t' e' o' s' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z' i' n' z'