

laci ul' vni' in episcopi' rali' epi' ul' vni' d' in  
 dignitate alij simplices canonicos maiores pda  
 cur' si p'p'ria sicut q' d' m'acur' ut imp' lucine  
 v' v' p' q' si i' imp' al' placuit. ex de maio' r  
 ole' statum'. **¶** Del' q' no' qui tal' b' q' m'cece  
 b' diligente' att' p'uar' nam plac' r' d' i' m' q' p'is  
 m' l' m' sine n'ac' ind' g' n'ac' r' d' h' l' b' q' ap  
 p'ic' honozari. ut illo' q' h' am' c' n' am' al' r' ne  
 a' d' i' o' r' v' i' c' a' v' n' d' **¶** Plus q' acato' m' ut  
 p' m' l' u' e' f' o' r' m' a' t' i' o' n' e' s' i' g' i' l' l' u' s' s' u' i' a' p' p' o' n' a' t'  
 d' i' l' i' c' e' n' e' c' e' t' v' z' s' i' c' a' l' i' e' n' o' s' i' g' i' l' l' a' t' q' n' e' c' a' n' n'  
 d' u' o' a' d' a' l' i' u' s' o' f' f' i' c' i' u' m' d' e' p' u' a' t' o' s' i' g' i' l' l' a' t' p' s' s' u' e' e' t'  
 d' e' a' p' p' s' i' g' n' i' f' i' c' a' n' t' q' d' e' d' i' c' t' m' i' l' i' t' a' r' i' u' m' v' i' f'  
 q' s' i' g' i' l' l' u' m' n' o' e' t' e' u' s' r' s' d' e' p' a' r' t' i' q' i' o' n' e' a' v' n' y'  
 q' s' i' n' o' h' e' p' p' r' i' u' u' l' h' e' s' i' g' i' l' l' a' r' i' o' s' e' c' e' d' i' n' o'  
 l' e' u' l' e' a' d' a' l' i' u' s' o' f' f' i' c' i' u' m' d' e' p' u' a' t' i' o' n' e' c' u' s' i' g' i' l' l' o'  
 a' l' i' u' s' s' i' g' i' l' l' e' r' d' i' c' a' n' s' m' i' s' i' n' e' h' i' n' z' n' e' c' m' u' e' r' e'  
 v' a' d' u' e' r' e' t' q' a' u' m' s' i' g' i' l' l' o' t' a' l' s' i' g' i' l' l' a' m' c' u' s' p' p' r' i' u'  
 n' o' h' e' a' m' u' l' c' u' m' e' i' u' m' e' c' c' e' p' t' a' f' e' c' t' u' s' p' s' e' n'  
 a' u' m' n' o' h' i' e' m' u' l' c' u' m' h' i' e' m' i' n' s' t' a' d' t' a' l' e' o' f' f' i' c' i' u'  
 d' e' p' u' a' t' i' o' n' e' d' e' e' u' i' d' i' c' a' n' s' i' g' i' l' l' o' r' a' l' t' e' r' u' s'  
 s' i' g' i' l' l' o' s' i' g' i' l' l' a' t' a' l' i' q' u' o' i' n' t' u' l' t' a' t' i' o' e' e' s' t' s' i' g' n' i' f' i' c'  
 d' e' c' e' s' t' i' u' m' d' e' p' s' i' g' i' l' l' u' m' r' s' i' s' e' p' e' d' i' c' t' u' m'  
 e' x' c' e' n' s' i' u' m' l' i' t' i' s' a' p' p' o' n' a' t' u' r' u' t' i' s' d' e' p' b' q' v' i' a' n' d'  
 v' i' l' l' u' r' q' d' i' a' d' i' q' d' a' d' a' p' p' o' n' a' n' t' m' i' s' t' e' i' s' i' c'  
 d' i' c' i' t' u' r' a' m' a' u' s' v' i' c' e' n' s' a' l' i' u' a' c' a' r' e' v' i' c' e' n' s' s' i' g' i' l'  
 l' u' m' a' l' i' u' m' i' p' p' o' n' a' t' u' r' a' r' a' p' o' s' s' i' l' i' a' s' e' e' s' t' a' s' i' s' i'  
 r' e' t' i' c' i' t' u' r' f' i' r' i' q' p' r' e' c' e' d' i' t' u' m' a' d' i' d' r' a' d' e'  
 a' l' i' a' v' i' e' t' q' m' a' c' o' r' d' e' c' e' n' s' i' o' l' i' u' m' t' e' s' t' h' e' c'  
 e' t' q' u' o' s' a' m' o' f' f' i' c' i' a' l' e' s' l' i' a' s' s' u' a' s' s' i' g' n' i' l' a' r' e' s' s' i'  
 g' i' l' l' o' o' f' f' i' c' i' a' l' i' t' a' t' i' s' s' i' g' n' i' l' a' n' t' e' s' q' i' s' e' c' u' l' i' m'  
 d' e' x' u' l' d' u' o' e' x' e' n' s' i' s' i' g' i' l' l' a' n' o' h' i' e' t' e' t' a' l' i' e' n' o' s'  
 s' i' g' i' l' l' a' n' t' e' s' b' n' i' l' l' a' m' i' l' i' t' i' s' f' e' a' m' e' n' t' e' d' i' c' t' u' m'  
 r' b' n' o' v' a' l' e' a' c' a' t' o' n' i' m' i' n' o' s' i' m' i' t' u' m' l' i' t' a' m' e' s' t' e'  
 s' i' r' i' m' i' l' i' t' i' s' d' i' a' r' b' r' e' c' a' n' o' n' i' c' a' n' a' r' t' o' r' i' u' m'  
 d' i' c' e' s' a' l' t' e' r' a' p' r' a' t' e' m' i' l' i' t' i' o' s' i' g' i' l' l' o' r' a' p' p' o' n' a' t'  
 s' e' c' u' r' i' t' e' p' r' e' c' a' n' o' n' i' c' a' n' a' r' t' o' r' i' u' m' q' u' a' r' q' s' i' c'  
 q' s' i' g' i' l' l' o' r' d' i' c' a' n' t' a' l' i' u' s' a' c' a' t' o' n' i' s' i' o' s' s' i' c' p' r' e'  
 s' u' m' i' t' u' r' e' t' d' e' l' e' c' t' u' m' m' e' s' s' e' m' o' z' e' m' e' c'  
 d' e' a' p' p' s' i' g' n' i' f' i' c' a' n' t' e' t' a' f' i' c' i' t' m' i' l' i' t' e' d' i' s' c' o' s' q'  
 n' e' c' m' u' e' r' e' p' u' n' i' t' a' p' r' e' s' t' a' t' o' s' u' s' s' i' c' e' m' i' s' t' r' i' s'  
 a' u' s' i' g' i' l' l' u' m' a' p' p' o' n' a' t' u' r' d' i' c' a' t' i' p' s' a' c' a' r' a' d' e'  
 i' p' s' a' a' p' p' o' s' i' t' u' s' a' r' t' e' d' e' c' e' s' t' i' o' l' p' r' e' a' d' d' e' s' t' i' n' g'  
 s' i' q' u' o' s' e' o' s' i' v' i' l' e' t' h' a' c' q' u' i' l' i' t' a' s' i' n' a' t' i' t'  
 t' e' s' t' i' s' e' l' i' u' s' e' m' p' e' d' e' r' e' u' s' c' a' n' n' m' e' n' o' s' q'  
 i' v' i' p' r' e' s' i' d' e' t' h' i' s' q' u' i' b' u' t' u' r' m' o' d' i' s' l' p' s' i' d' e'  
 e' c' c' e' n' s' i' s' i' s' i' n' a' m' c' u' s' s' i' g' i' l' l' a' p' o' n' a' t' u' r' i' d' e' s' t' i'  
 m' o' n' i' u' m' t' e' s' t' e' n' o' p' o' t' i' s' i' n' e' u' a' r' f' i' r' u' o' r' e' a' p' p'  
 o' n' a' t' u' r' i' c' a' p' p' r' i' a' t' e' s' t' i' s' e' o' m' i' a' m' v' i' l' l' a' s' i'  
 e' t' e' o' s' q' c' a' r' t' a' f' i' c' i' a' m' f' a' a' c' a' t' q' u' i' s' i' s' a' u' s' i'  
 s' i' g' i' l' l' u' m' a' p' p' o' n' a' t' u' r' n' o' h' e' t' a' t' u' l' h' e' c' n' o' d' i' c' a' t' e' x'  
 q' u' o' s' i' g' i' l' l' u' m' i' n' t' e' g' r' u' m' a' p' p' e' t' i' n' a' g' r' i' p' t' u' m' a' r' e'  
 a' r' t' i' c' u' l' i' s' e' t' a' f' i' c' i' a' m' i' n' t' e' d' i' s' c' o' s' r' e' h' i' b' i' t'  
 d' e' p' r' e' s' i' d' e' s' i' n' i' p' s' e' c' a' l' e' t' e' s' t' i' o' i' n' r' e' p' r' e' s' i' d' e' n' t' i' a' h' u' i'  
 a' r' t' i' c' u' l' i' s' e' t' i' a' h' u' i' e' t' l' e' g' a' t' i' o' n' e' s' p' l' a' c' u' r' p' i' g' n'  
 l' u' m' i' d' i' c' i' s' i' d' e' m' i' l' i' t' e' d' i' c' t' u' s' e' x' h' i' q' u' i' e' t' o' i' c' a' n' n' u' s'  
 v' e' a' u' t' h' u' i' c' e' s' t' e' t' q' s' i' a' l' i' q' u' i' s' p' e' n' t' a' s' t' i' a' r'  
 a' r' u' l' a' l' i' q' u' i' s' f' i' a' t' o' z' a' m' a' l' i' q' u' a' p' a' u' t' e' n' a' c' i' o'  
 t' e' m' p' o' r' e' f' i' a' t' s' e' c' r' i' p' t' u' m' n' i' q' i' p' e' s' t' i' c' i' u' s' u' l' f' i' a'  
 a' c' u' s' l' a' p' s' a' r' u' r' i' g' i' l' l' u' m' e' u' s' a' p' p' o' n' a' t' u' r' u' l' l' a' d' e'  
 h' p' i' p' s' o' s' t' r' a' u' e' n' t' u' l' p' i' s' t' a' m' p' i' n' a' u' t' e' n' a' c' i' o' n' e'  
 f' e' a' m' i' n' t' a' m' e' d' i' o' n' e' s' i' a' t' f' i' a' c' i' e' f' i' a' c' i' e' t' a' l' e' s' i' g' i' l'  
 l' u' m' e' x' p' i' m' i' s' i' a' a' p' p' e' t' n' e' c' e' n' e' c' e' q' p' p' o' n' a' t' o'  
 q' u' e' n' s' i' m' i' l' i' t' o' s' i' u' e' s' i' c' e' d' e' n' s' i' u' e' a' l' i' u' s' s' i' g' i' l'  
 l' u' m' a' p' p' o' n' e' n' s' d' i' c' a' t' s' i' g' i' l' l' u' m' m' e' u' m' a' p' p' o' n' i' s' e' m'  
 v' i' o' a' n' p' i' n' i' t' e' s' u' l' e' d' e' n' s' i' q' u' e' m' i' l' i' t' a'  
 p' r' o' s' t' i' t' u' s' e' x' d' e' r' i' u' m' d' u' o' s' u' s' t' i' t' a' t' q' u' i' h' i'  
 s' i' c' s' i' c' s' i' g' i' l' l' o' m' a' r' s' i' g' i' l' l' a' c' a' p' n' o' e' s' t'  
 d' e' c' e' s' t' i' u' d' i' c' a' t' i' o' n' e' s' i' a' n' d' i' c' a' t' i' o' n' e' s' i' c' a' u' t' s' u' n' t' p' l' e' s'  
 i' n' d' i' c' a' t' i' o' n' e' s' q' u' i' b' u' s' s' i' o' s' i' g' i' l' l' o' s' i' g' n' e' r' e' a' r' m' i' l' i' t' a'  
 t' e' s' t' i' o' s' i' c' a' p' a' u' l' t' a' t' i' o' n' e' s' i' o' a' l' t' e' r' u' d' i' c' a' m'

si' a' l' i' e' n' s' i' s' d' e' h' i' s' d' e' d' i' c' t' i' m' i' l' i' t' a' r' i' u' m' q' u' i' p' o' t' e' s' t'  
 q' s' i' g' i' l' l' u' m' n' o' e' s' t' e' u' s' q' a' u' t' s' i' g' i' l' l' u' m' d' i' c' a' n' t'  
 t' e' n' t' i' u' m' n' o' i' m' p' r' o' v' i' d' e' n' s' v' e' l' i' a' n' o' q' a' c' a'  
 t' o' d' u' o' r' s' e' a' t' o' d' e' l' e' g' a' t' o' a' b' s' e' n' t' e' n' e' c' s' e' e' x' c' u' s' i' o'  
 t' e' n' o' c' e' n' e' t' m' i' s' t' a' c' t' u' r' c' u' i' l' l' a' e' l' a' q' s' i' n' o' o' m' i' s'  
 r' e' e' t' d' e' o' s' i' d' e' l' p' r' u' d' e' n' t' i' a' i' n' p' r' a' t' e' c' u' i' c' a' m' q'  
 s' i' e' o' n' a' d' q' u' a' t' e' i' q' a' m' e' d' e' d' e' p' r' e' s' e' n' t' i' u' d' i' c' a' t' u'  
 e' t' d' e' p' b' q' q' u' i' e' t' d' e' o' f' d' e' l' g' r' a' t' i' u' m' t' e' t' e' l' a'  
 c' u' m' a' l' i' a' t' e' q' s' i' o' u' o' u' i' d' i' c' a' t' o' p' r' o' d' i' t' e' r' o' n' e' c' v'  
 i' n' t' e' r' n' e' c' s' e' e' x' c' u' s' a' n' t' e' n' e' c' v' i' c' e' s' s' u' a' s' a' l' i' u' c' o' m'  
 m' u' t' a' t' e' d' u' o' i' n' d' i' c' a' g' e' r' e' p' u' n' a' n' t' m' i' s' t' a' l' t' e' d'  
 i' p' o' t' e' s' t' a' t' a' s' t' e' r' u' t' i' m' p' r' o' p' r' u' d' e' n' t' i' a' q' u' i' e' t' d'  
 s' e' p' a' s' a' s' a' c' t' u' s' i' s' q' u' i' p' r' o' d' i' s' t' i' n' c' t' u' a' v' i' s' p' l' e' s'  
 q' n' e' c' a' c' t' o' d' u' o' r' u' l' l' i' n' g' e' m' o' u' e' r' e' v' i' m' p' e' d'  
 s' i' d' u' o' p' r' e' s' t' a' n' t' u' r' i' n' s' i' n' s' l' i' n' g' i' d' e' f' a' c' i' e' d' e' d' e' d'  
 l' i' n' a' q' u' i' l' o' a' c' a' t' o' q' u' a' d' a' t' s' a' l' e' c' t' u' m' s' u' i' p' u' l' l' i' u' a' l'  
 l' e' g' a' t' u' s' e' t' d' e' a' p' p' c' u' p' r' a' t' e' s' i' d' u' o' b' i' d' e' o' f'  
 d' e' l' c' u' i' c' a' m' u' b' i' d' e' l' e' c' t' a' p' r' e' l' a' t' u' e' u' t' u' d' i' m' p'  
 e' p' r' u' d' e' n' t' i' a' s' i' m' e' o' s' e' a' c' a' p' l' o' n' o' s' i' p' s'  
 v' e' l' t' e' r' i' u' d' i' c' a' t' u' s' p' o' s' s' i' t' r' a' t' i' u' m' h' i' c' a' d' a' d' u' o' b' u' s'  
 f' e' a' m' e' s' i' u' e' s' i' c' p' r' e' s' t' i' t' u' s' s' u' e' s' i' n' a' e' x' c' o' r' i' s' u' l' a' i' a'  
 s' i' v' e' l' q' u' i' s' q' u' i' d' e' p' o' s' s' i' t' i' n' t' e' r' f' a' c' i' a' n' t' a' c' a' t' o' n' e'  
 a' d' u' o' b' i' s' f' e' a' m' e' o' a' b' s' e' n' t' e' q' u' i' t' a' g' h' i' d' e' t' e' a' d'  
 m' a' s' i' s' i' s' t' e' p' r' e' s' t' i' t' u' s' s' i' m' u' d' i' c' a' t' u' s' q' u' i' r' e' g' l' a' i' n' t' e' r' e' t'  
 t' e' l' e' c' t' i' h' i' c' i' n' d' i' c' a' t' i' o' n' e' s' i' c' d' e' u' d' h' a' r' t' e' s' t' e' t' u'  
 b' i' e' t' s' i' m' a' r' s' e' t' d' e' o' f' p' o' s' s' i' t' o' b' s' e' r' u' a' r' i' q' u' i' s' q' u'  
 v' i' d' e' t' u' r' d' e' l' e' c' t' i' o' n' e' s' i' n' a' q' u' i' s' d' e' q' u' e' r' e'  
 v' i' s' s' i' s' i' t' e' s' e' q' u' i' **¶** Q' u' i' d' s' i' i' n' d' i' c' a' t' u' s' s' i' n' g' u' a'  
 n' i' l' l' a' p' r' e' d' e' c' e' n' t' e' d' e' l' e' g' a' t' i' o' n' e' i' n' q' u' i' p' r' a' t' i' b' i' d' e' o'  
 o' r' d' i' n' a' r' i' s' s' i' m' i' l' i' t' a' t' i' o' n' e' a' r' q' s' i' c' i' s' t' e' p' r' e' s' t' i' t' u' s'  
 d' u' o' v' i' q' u' i' c' a' s' i' s' e' t' v' i' c' e' m' i' s' t' i' l' i' s' i' n' s' i' d' i' c' e' t'  
 p' u' e' i' b' i' n' o' t' a' r' e' q' u' i' i' d' u' i' e' s' t' s' i' c' e' u' s' i' n' d' i' c' a' t' u'  
 s' i' m' i' l' i' t' a' m' a' d' u' o' b' i' s' p' r' e' s' t' a' n' t' i' t' a' r' a' m' i' n' t' e' r' f' a' c' i' a' n' t' u' r'  
 n' o' **¶** Q' u' i' d' s' i' c' i' t' u' s' n' o' u' e' n' t' n' e' c' s' e' e' x' c' u' s' a' t'  
 q' u' a' l' i' t' e' d' u' o' a' c' a' t' u' m' p' r' e' s' u' l' q' u' a' l' i' t' u' m' i' t' u' m'  
 a' b' s' e' n' t' e' u' a' b' s' e' n' t' e' s' i' d' e' m' n' o' i' n' s' i' m' i' l' i' t' a' t' i' o' n' e' o' f' f' i'  
 c' i' e' l' q' s' i' c' e' u' s' o' f' f' i' c' i' u' m' q' s' i' n' e' d' e' l' e' g' a' t' i' o' n' e' c' o' l' l' e'  
 g' e' p' o' s' s' i' n' t' d' u' o' a' c' a' t' u' r' h' e' c' n' o' d' e' f' o' r' m' a' v' i' c' e' m' i' n' a'  
 t' e' c' o' l' l' e' g' e' u' i' c' a' m' t' e' q' u' i' c' u' i' c' u' i' l' i' t' a' t' i' o' n' e' d' i' s' t' e' r' a'  
 n' o' b' i' n' a' c' a' t' i' o' n' e' h' a' c' n' o' p' o' t' e' n' t' m' e' d' e' q' d' h' e' v'  
 l' e' c' t' u' m' a' l' i' a' d' a' q' s' i' n' o' o' m' i' s' t' e' l' i' c' a' n' g' u' r' u' r' i'  
 p' r' e' c' a' c' i' u' m' q' u' i' a' d' h' i' f' a' c' i' t' q' n' o' i' s' e' p' o' i' s' t' e' d' e' a' r'  
 q' i' a' m' e' e' f' f' e' c' t' u' v' i' n' o' q' p' s' e' t' d' i' c' a' t' s' i' d' u' o'  
 s' i' c' e' t' q' v' i' v' i' c' e' s' u' a' t' a' b' s' e' n' t' i' s' a' c' a' n' t' u' l' e' a' t'  
 c' u' s' i' l' l' i' a' l' l' e' g' a' t' i' o' n' e' p' o' t' e' s' t' a' b' s' e' n' s' i' t' a' c' i' f' i' c' a' n' t' e' q' d'  
 d' u' o' n' o' i' e' g' e' s' t' u' m' e' t' h' u' s' c' a' n' t' i' b' u' s' i' o' n' e' d' u' b' i' u' c' i'  
 t' a' t' u' s' u' e' n' i' e' t' e' t' c' u' i' l' i' t' u' s' n' o' e' t' p' r' e' d' i' c' t' u' s' f' e' a'  
 s' i' b' i' c' o' p' i' a' i' n' d' i' c' a' t' i' o' n' e' n' e' c' e' t' e' c' e' n' s' i' s' s' i' b' i' e' x'  
 s' i' n' i' s' u' e' n' i' a' t' a' r' a' i' n' d' i' c' a' t' a' d' q' p' r' e' s' t' i' t' u' s' i' n' d' i' c' a'  
 a' d' i' p' s' u' m' u' e' n' i' e' t' e' a' t' e' s' i' d' i' c' e' s' e' r' g' o' q' u' i' s' q' u' i' s' p' o' t'  
 p' l' u' r' i' m' e' n' e' c' e' a' r' e' d' i' c' a' t' u' s' e' t' i' n' d' i' c' a' t' u' m' c' u' i' u' o' n'  
 s' i' t' e' x' q' u' o' s' i' c' a' c' t' u' s' d' e' l' e' o' p' e' r' e' s' i' p' o' t' i' s' e'  
 a' b' i' a' d' i' n' t' e' r' e' q' u' e' m' p' n' a' b' i' t' a' l' p' u' n' e' t' q' d' i' c'  
 s' i' n' d' i' c' a' t' u' r' i' m' u' t' i' m' p' r' o' q' s' i' c' e' u' s' o' f' f' i' c' i' u' m' c' a' u' e' a' t'  
 c' u' i' a' c' t' u' s' p' r' e' s' t' i' t' u' s' q' u' i' s' a' u' t' n' o' i' e' a' c' t' u' s' i' n' i' l' l' a' t'  
 d' i' s' t' e' r' a' l' d' i' c' a' n' s' s' e' n' t' i' e' n' s' i' s' s' i' g' i' l' l' a' n' s' q' u' i' s' i' t' a' m' s' i'  
 p' o' t' e' n' t' f' o' r' m' a' t' e' u' e' e' t' d' e' b' u' s' q' s' i' a' p' l' a' c'  
 q' u' o' s' i' n' d' i' c' a' t' u' s' s' e' n' t' i' e' n' s' i' s' s' i' g' i' l' l' a' n' s' q' u' i' s' i' t' a' m' s' i'  
 h' i' c' s' e' n' t' i' n' o' i' e' o' f' f' i' c' i' u' m' i' n' s' i' d' i' c' a' t' u' s' d' i' c' a' t' a' m' u' s' i'  
 m' e' s' e' t' a' l' i' m' i' l' d' e' d' i' e' u' l' l' e' o' d' i' c' e' s' s' i' c' q' s' i' d'  
 q' d' n' o' a' p' p' o' s' i' l' l' a' n' t' s' i' c' a' c' t' u' s' t' u' a' n' s' e' r' g' o'  
 i' n' p' r' e' s' t' i' t' u' s' c' a' n' t' i' b' u' s' q' u' i' s' i' n' t' e' n' t' a' t' a' l' i' v' i' c' e' s' s' u' a' s'  
 s' i' h' a' c' f' o' r' m' a' t' u' r' t' a' l' e' t' a' l' e' t' a' l' i' s' a' l' i' a' m' o' d' o' c' u' i' c' a'  
 q' u' e' v' a' r' i' u' s' s' e' n' t' i' a' s' p' a' r' t' u' r' u' e' t' a' r' t' i' b' u' s' e' t'  
 u' l' s' i' l' a' c' e' a' p' l' i' c' a' s' i' c' q' u' i' s' i' t' a' m' s' i' h' a' c' f' o' r' m' a' t' u' r'  
 e' s' t' e' t' p' r' o' t' o' t' o' t' e' n' e' r' e' s' i' i' n' t' e' r' f' a' c' i' a' n' s'  
 u' l' t' a' n' t' a' m' e' r' e' u' r' t' u' m' b' a' c' a' n' t' e' r' e' l' i' t' a' t' i' o'  
 u' t' e' a' m' m' e' q' u' i' s' d' e' l' e' c' t' i' o' n' e' s' i' c' a' u' t' s' u' n' t' p' l' e' s'  
 a' d' h' u' d' e' l' e' c' t' i' o' n' e' s' i' n' o' i' n' d' i' c' a' t' u' s' i' n' d' i' c' a' t' u' s' i' n' d' i' c' a' t' u' s'  
 b' r' e' m' a' r' e' p' e' n' a' t' e' t' e' t' a' l' i' a' d' i' c' a' t' u' s' i' n' d' i' c' a' t' u' s'  
 v' i' c' e' d' i' s' t' i' c' t' i' o' n' e' q' u' e' s' i' d' i' c' a' t' u' s' i' n' d' i' c' a' t' u' s'