



**Q**uaprimus est emplastrum de mani fons de  
 est de opax et e pluribus subscara  
 ut in iaco pluce imp medru  
 Quampluribus q' solidat  
 Quap' e ps capis amior q' ra dr  
 Quap' s' octid' i paulu e sanonis  
 macula i q' m'ia q' a tar-tara dr  
 Quap' s' q' i' i' s' et e' a' u' s' u' t' u' s'  
 sedm e'  
 Quap' s' m' e' i' d' a' m' q' e' a' l' l' a' s' u' l' l' a' s'  
 Quap' s' m' o' s' i' a' l' e' x' e' t' u' c' a' l' e' d' i' s' a' g' m' i' s'  
 ad m' o' s' d' e' s' t' e' n' d' i' t' m' u' t' a' s' z' s' p' a' l' e' a' d' p' e' d' e'  
 Quap' s' q' s' e' b' r' i' s' q' i' m' a'  
 Quap' s' q' i' m' u' a' r' e'  
 Quap' s' q' m' e' r' c' a' m' i' a' s' t' e' m' a' c' u' a' l' e' t'  
 Quap' s' q' p' a' l' p' e' d' e' s' z' e' a' e' s' m' m' e' n' t' a' s' e' t'  
 quaco s' m' n' a' l' i' s' u' l' a' c' a' d' e' t' a' l' u' l' m' e' t' o'  
 uel p' e'  
 Quap' s' q' m' i' s' e' r' i' m' i' n' c' a' s' s' i' l' a' g' o' d' e' n' e' s' t' a'  
 d' a' l' i' n' i' c' a' m' e' l' a' r' u' l' a' l' i' c' u' l' a' s' d' y' d'  
 Quap' s' q' a' l' o' s' o' s' q' z' a' l' m' i' o' s' l' y' x' a' l'  
 p' a' l' a' s' a' l' p' e' l' a' s'  
 Quap' s' q' m' a' s' p' r' a' p' e' x' p' o' n' i' t' q' d' e' y'  
 Quap' s' q' s' e' b' r' i' s' z' e' s' t' i' n' i' n' o' p' u' l' t' i' o'  
 Quap' s' q' u' l' s' m' o' d' a' z' e' s' t' i' g' n' e' p' u' l' t' i' o' c' o'  
 r' n' a' s' p' e' s' z' a' u' g' m' e' n' t' a' s' s' e' a' u' g' m' e' n' t' a' d' o' l' t' a'  
 d' e' e' x' p' m' a' l' i' a' s' s' e' m' m' e' s' i' t' o' s' a' m' o' t' e' m' i' s'  
 e' q' u' a' l' i' t' c' a' p' e' n' t' i' s'  
 Quap' s' q' c' a' r' a' t' q' e' s' e' n' a' o' s' m' e' o'  
 Quap' s' q' d' e' p' e' t' e' s' l' i' u' u' d' a' s' t' e'  
 Quap' s' q' s' m' o' p' i' d' a' s' e' t' r' a' c' a' r' p' e' t' a' t' o' r'  
 q' a' m' a' s' d' e' a' s' m' o' p' i' d' a' c' i' u' i' t' a' t' e' s' u' a' a' a' c' q'  
 u' b' i' u' e' n' a' l' d' e' s' e' r' i' t' z' i' d' y' e' t' e' s' t' m' i' b' e' a'  
 Quap' s' q' e' t' a' u' o' s' i' a' d' e' m' z' e' s' t' e' x' t' e' m' a' c' o'  
 m' i' n' i' a' s' m' a' n' t' o'  
 Quap' s' q' a' l' e' x' c' a' d' e' a' c' i' l' i' a' c' o' r' m'  
 Quap' s' q' l' i' b' e' r' l' a' m' e' d' r' a' l' y' a' u' r' i' m' b' e' s' o' l' i' a'  
 y' p' o' s' t' i' m' o' s' i' l' i' a' n' a' s' a' m' a' q' u' a' s' t' r' u' c' t' a' s'  
 s' i' p' r' o' u' e' n' t' u' l' i' z' a' r' o' m' a' t' i' c' a' s' i' d' y'  
 Quap' s' q' p' l' i' s' t' e' b' a' e' r' a' s' e' s' p' e' s' p' a' u' l' e' n'  
 p' l' i' s' t' e' b' a' e' r' a' s' e' s' p' e' s' p' a' u' l' e' n'  
 p' l' i' s' t' e' b' a' e' r' a' s' e' s' p' e' s' p' a' u' l' e' n'

Quap' s' q' m' a' g' m' o' d' e' s' u' n' t'  
 Quap' s' q' a' s' t' e' r' i' e' t' e' a' r' t' a' s' q' z' s'  
 m' i' n' i' u' q' s' i' t' e' x' t' e' r' u' l' a' s' p' d' e' c' o' d' a' t' e' r' a'  
 s' i' c' o' l' o' r' i' s' p' a' t' o' r' i' s' s' u' s' a' p' o' m'  
 Quap' s' q' s' i' r' e' n' e' s'  
 Quap' s' q' p' a' u' l' u' s' c' a' d' e' a' l' i' m' o'  
 Quap' s' q' z' e' x' u' p' t' o' s' p' a' c'  
 Quap' s' q' d' e' c' o' d' i' s' d' e' a' u' s' s' q' u' o' s' e' q' u' a' r' e'  
 m' a' a' d' p' r' o' q' e' q' m' d' e' s' t' e' n' d' i' t'  
 Quap' s' q' d' e' p' l' u' b' o' y' i' m' i' s' p' l' u' b' i' u' l' a' u' s' t' e' d' a'  
 s' a' m' d' y' a' u' t' s' e' i' l' e' m' s' t' i' t' q' e' d' e' l' a' b' a'  
 Quap' s' q' c' a' n' o' s' z' e' m' s' t' i' q' q' d' i' m' i' n' u' e'  
 m' u' s' t' i' c' a' i' n' f' o' r' m' a' c' a' n' a' l' s' t' r' a' t' a' e' t' d' e'  
 e' i' a' m' s' i' s' t' e' l' a' u' l' a' q' u' a' m'  
 Quap' s' q' z' d' y' z' e' q' u' a' m' s' p' e' s' c' a' s' s' i' e' l' a' g'  
 u' e' m' i' d' e' a' l' e' x' c' a' s' s' i' e' s' i' r' i' n' g' e' a' d' s' t' i' s' t' o' r' i'  
 q' z' e' d' e' m' q' s' c' a' s' s' i' e' s' i' s' i' m' e' l' y' c' a' s' s' i' e' s'  
 u' i' g' e'  
 Quap' s' q' s' p' e' s' p' o' l' i' c' a' r' i' e'  
 Quap' s' q' c' a' l' u' p' i' e' s' e' m' m' i' s' c' a' l' u' p' i' r' e' p' u' s'  
 Quap' s' q' n' o' e' s' e' c' a' n' t' i' c' a' l' l' a' d' y'  
 Quap' s' q' s' t' a' b' i' e' s' s' o' d' a' s'  
 Quap' s' q' a' l' a' r' a' b' i' c' o' s' z' e' s' t' r' a' d' q' e' p' o' s' i' t' i' o'  
 u' s' z' a' u' n' o' r' e' q' u' i' t'  
 Quap' s' q' q' u' i' s' e' q' u' o' d' i' u' s' i' s' t' a' e' x' p' m'  
 Quap' s' q' s' e' c' o' d' i' s' a' p' d' y' s' i' e' d' e' c' o' d' a' t' e'  
 m' e' l' l' i' t' a' d' a' l' b' e' d' i' m' e' a' l' b' e' s' a' l' b' u' s' i' n' e' d' u' a' s'  
 s' u' o' r' a' d' e' q' u' o' m' z' a' l' a' u' u' d' e' d' e' a' l' b' i' s'  
 Quap' s' q' z' d' y' z' e' d' e' b' o' r' u' s' q' d' e' b' o' r' u' s' m' i' s' c'  
 u' l' t' o' i' n' p' e' t' a' c' o' m' b' y' s' o' l' a' s' p' i' m' i' n' u' t' a' s' i' l' a'  
 z' e' n' d' e' o' z' e' s' t' i' n' e' a' l' b' u' s' i' n' u' s' p' a' m' s' i'  
 Quap' s' q' a' u' s' t' i' s' z' e' s' t' e' l' a' i' p' o' n' z' e' t' o' t' o'  
 m' a' z' e' i' z' p' e' n' t' a' d' a' c' t' u' e' i' d' y' c' a' d' a' a'  
 Quap' s' q' z' e' c' a' b' i' n' o' r' u' a' u' i' s' i' s' t' a' d'  
 z' e' x' p' o' n' i' t' q' e' l' i' m'  
 Quap' s' q' z' e' c' a' b' i' n' o' r' u' a' u' i' s' i' s' t' a' d'  
 z' e' x' p' o' n' i' t' q' e' l' i' m'