

de uagantibus re
formandis nouis
to uentis ut in
pbe' buius libal
dic' fecus. ubi imp
iali q' p' impator
que ad uocatus
ecc' h' uic' dicitur
p' q' no' p' emmum
no' in' ab eo ad h
q' liget corico fa
cacia sic publica
co' h' p' qui no' d'
hic p'ces plume

le p'iam ruare re
cusat **I**dem.
Oflucium p'one n
debet in detimen
am ecce reuincane
Racone congruit
ne succedat in ho
ne qui uult succedere i

Hip necessitate q' n' s'
Dessa **I**pe i eodem
Nemo p' plus iusi
qu' fere i' h' q' s' com
p'ce d'no' f' r' n' **I**dem
Item p' n' n' no' et
dubium conuenit **I**
In generali concessi

cep' s' cep' m' d' u' d' i' s'
em generalis hic casu
c' p' h' e' d' e' p' o' s' i' o' n' e' q'
f' e' s' i' o' n' e' s' i' n' e' c' a' e' o' g' o'
n' e' a' m' o' n' e' a' u' r' q' u' o' d'
e' e' n' o' r' s' c' e' s' i' m' o' q'
r' e' l' a' m' i' q' u' e' n' e' c' o' p' h' e'
t' o' c' e' q' u' o' e' l' i' s' s' n' e'
l' i' p' e' n' e' s' i' r' o' c' e' s' t' i' c' a'
q' u' i' t' e' n' e' c' o' m' p' l' e' x' a'
p' s' o' n' a' m' l' o' q' u' e' n' t' e' n'
c' a' m' q' u' e' p' a' n' i' m' e' g' a' u'
d' e' t' s' c' e' s' i' a' b' i' e' c' e'
t' o' l' u' e' i' n' q' u' i' s' i' t' o' f' r' a' c'
e' c' c' u' a' t' i' a' d' m' i' s' t' r' a' c' e'

os si plures e' quasi immobil' stabu' q' manes cas
aicea mouer' i' e' uis statuta no' s'ic singul' am' b' i'
q' l' i' c' a' t' o' s' c' e' p' o' s' t' u' l' e' q' u' i' t' u' t' c' a' c' i' u' m' i' n' f' e' o' c' e'
t' o' m' s' t' r' e' c' e' n' t' e' d' e' a' l' l' a' t' e' i' n' u' c' e' l' l' e' s' i' u' d' e' p' u' l' l'
a' l' i' e' s' i' t' e' a' d' n' o' t' a' c' i' a' n' t' e' x' p' l' i' a' e' s' a' m' h' e' b' u' q' u' i' e' s'
a' u' d' s' c' e' d' i' f' a' c' e' i' t' e' m' a' r' t' a' t' u' r' n' e' p' i' t' e' x' t' a' n' t' e' c' o' t'
i' l' l' i' c' o' s' q' u' e' u' s' a' c' u' r' c' o' u' e' t' o' f' f' i' c' i' o' s' i' a' b' i' o' s' t' a' b' i' o'
t' s' l' i' p' b' t' u' p' u' l' l' i' u' m' i' t' e' a' r' t' a' t' u' r' a' d' a' p' p' a' r' e' n' c' i' a' c' e'
p' e' g' e' n' a' l' c' o' n' s' e' n' s' i' o' n' i' s' f' r' e' c' o' d' i' c' e' m' p' i' u' i' t' u' t' i' t' i' o' r' i'
a' d' a' q' u' a' c' o' t' e' s' t' u' b' i' s' p' l' a' n' e' s' i' a' q' u' i' a' i' t' e' p' a' r' t' a' t' u' r' a' d'
u' o' p' a' c' i' a' p' o' s' e' n' t' i' p' e' p' u' e' i' n' s' t' a' c' i' p' o' s' s' i' m' o' e' d' e' h' y' s'
q' u' i' u' e' c' a' m' p' e' i' u' l' e' i' t' e' x' a' s' i' t' u' t' a' q' u' i' s' s' i' q' u' i' l' i' c' i' p'
c' o' u' e' n' t' e' m' i' t' e' b' o' b' e' r' e' a' s' i' n' u' l' a' m' i' s' c' e' p' u' l' l' i' q' u' i'
n' o' a' u' t' e' m' p' e' s' e' m' c' o' a' r' t' e' a' r' t' a' t' u' r' e' m' a' r' t' i' c' u' l' u'
i' n' u' n' i' t' e' s' u' b' o' b' c' o' m' u' n' i' s' s' c' i' u' t' a' i' s' e' i' t' e' a' d' u' o' q'
i' n' s' i' m' i' l' i' u' s' f' r' e' c' o' d' i' c' e' q' u' i' d' o' i' d' e' s' q' u' i' b' u' s' i' t' u' t' i' t' i' o' r'
o' n' i' t' e' a' d' u' o' q' p' a' c' i' a' p' o' s' e' n' t' i' t' e' c' o' n' t' r' a' c' t' u' b' i' u' r'
b' i' l' e' g' a' t' i' o' s' i' u' t' e' p' u' l' l' a' l' l' a' t' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q' c' o' p' l' e' c'
t' e' p' e' c' t' e' c' e' d' i' l' i' b' i' l' i' t' e' q' s' g' e' t' e' b' u' l' i' g' i' n' i' s' i'
i' t' e' a' d' u' i' l' e' m' o' d' i' n' o' p' u' i' o' s' i' g' u' a' l' i' t' e' c' o' u' e' n' t' a' n' e' e'
a' l' i' q' u' i' d' f' u' i' t' a' c' u' f' r' e' c' e' s' t' i' t' i' s' t' e' s' t' i' b' u' s' i' t' e' s' i' g' n' i' f' i'
c' a' u' e' n' t' i' a' m' a' d' u' o' q' u' i' s' i' t' o' q' u' i' d' i' e' s' i' o' c' e' q' u' i' p' u' l' l' e'
f' r' e' c' o' d' i' c' e' t' e' m' o' d' i' b' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i'
i' n' u' n' i' u' s' s' c' e' p' t' e' c' o' s' i' t' e' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q'
a' d' u' o' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q'
o' u' i' t' e' o' s' u' r' n' s' i' t' i' l' i' t' e' p' l' e' c' t' i' c' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i'
l' i' t' e' s' i' t' e' p' l' e' c' t' i' o' n' i' u' m' i' n' e' c' e' o' b' s' t' a' c' t' u' s' i' t' e' a' d' u' o' q'
f' a' m' i' l' i' e' q' u' i' a' h' i' c' e' e' t' p' u' r' i' t' a' t' u' m' i' b' i' n' o' s' i' l' l' u' s' t' a' t' u'
i' t' e' m' n' e' p' u' n' c' t' e' s' i' t' i' n' e' b' a' s' n' e' c' e' m' e' d' i' a' s' i' n' e' c' a' p' i' t' e'
i' t' e' m' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q'
q' u' i' t' u' m' i' t' e' p' a' p' i' m' a' n' u' s' i' t' e' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q'
s' i' m' i' l' i' u' s' i' t' e' g' e' n' a' l' i' t' a' s' n' o' c' o' p' h' e' d' i' o' i' l' l' a' d' e' q' u' i' b' u' s' i' t'
e' a' h' o' u' r' c' a' u' a' m' f' r' e' p' e' n' s' i' t' e' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q'
d' e' a' l' i' e' a' l' i' m' e' n' t' a' s' u' l' l' i' c' e' f' r' e' c' o' d' i' c' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q'
t' a' t' a' r' i' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q'
a' r' t' a' t' u' r' n' e' c' e' e' x' t' e' r' i' a' a' d' u' o' m' o' d' i' u' a' l' t' i' u' s' f' r' e' c' o' d' i'
i' n' t' o' p' u' l' l' i' s' i' t' e' q' u' i' d' a' s' a' p' u' s' e' c' o' s' i' t' e' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i'
t' e' i' t' e' a' r' t' a' t' u' r' n' a' l' l' e' p' e' h' i' c' e' f' f' e' c' t' u' s' c' o' e' p' u' l' l' i' s' i' n' b' i' d' o'
i' o' p' a' t' o' r' i' n' o' r' e' d' i' c' a' t' u' r' s' e' c' o' d' i' c' e' c' i' u' l' e' c' i' u' s' e' d' e' i'
s' t' a' i' m' a' g' i' b' i' s' i' t' e' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i'
q' u' i' m' i' l' i' t' e' s' i' t' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q'
n' e' c' o' n' u' e' n' t' i' o' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q'
d' e' l' u' l' g' a' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q'
t' a' p' a' t' e' p' u' l' l' i' a' t' i' c' o' n' s' e' n' t' i' a' n' e' a' r' t' e' o' f' f' e' n' s' i' u' s' c' u' m' i' d'
e' u' r' i' b' i' l' i' t' e' b' g' i' a' m' a' n' d' a' t' u' r' i' m' p' e' d' i' a' b' u' s' i' n' c' i' u' i' t'
u' t' e' n' d' e' a' t' e' f' a' c' i' a' t' q' u' o' n' i' s' o' r' d' i' n' e' s' p' r' o' m' o' u' e' n' t' i'
u' t' o' n' u' s' b' i' s' i' a' q' u' i' r' u' n' t' p' h' p' e' a' s' c' o' n' s' e' n' s' i' a' d' i' s' p' e' c' i' a' n' t' i'
i' n' r' e' s' t' i' t' u' t' i' o' n' i' b' u' s' m' o' n' t' o' l' l' i' c' i' t' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i'
d' e' e' l' i' b' i' c' a' n' d' o' c' i' u' e' x' o' r' t' e' h' n' o' s' e' g' e' n' i' t' e' a' r' t' a'
t' u' r' u' t' i' n' t' e' i' u' d' e' a' t' u' r' c' o' d' i' c' e' p' u' d' i' c' i' a' c' o' n' s' e' n' s' i' o' n' i' s'
f' e' c' o' q' u' i' a' a' t' t' e' n' u' e' t' f' r' e' c' o' d' i' c' a' s' i' l' i' u' s' f' a' f' r' e' c' o' s' p' u' l'
i' t' e' c' e' l' i' s' i' t' e' m' a' r' t' a' t' u' r' n' e' f' a' l' l' i' t' p' h' i' c' a' c' o' p' h' e' d' e' e'
d' e' c' a' l' u' r' f' a' l' l' a' c' f' r' e' c' o' d' i' c' e' m' p' q' u' a' m' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q'
a' d' a' s' i' c' a' p' o' s' i' t' a' r' e' d' e' f' e' r' e' l' i' u' d' e' c' i' f' a' c' i' a' c' u' a' c' u' i' t' a'
u' a' i' n' e' p' r' i' m' c' o' p' h' e' d' a' t' i' t' e' a' r' t' a' t' u' r' a' c' c' e' p' t' i' t' e' f' r' e' c' o' s' u'
e' s' i' c' u' i' u' b' i' m' f' r' e' c' o' p' l' e' a' p' u' d' u' s' i' o' n' i' t' e' e' l' i' c' i' t' e' o' n' e'
q' u' i' i' n' t' e' a' t' u' r' s' i' l' i' t' e' c' e' l' u' r' q' u' i' d' o' u' a' s' s' i' l' i' t' e' p' o' r' t' a' l'
e' u' r' i' m' i' s' i' t' e' a' r' t' a' t' u' r' g' i' a' l' i' t' a' s' p' e' c' t' a' n' q' u' i' e' u'
g' u' l' a' n' t' u' t' i' n' l' i' s' g' e' n' a' l' i' b' u' s' p' u' s' i' o' m' i' n' a' m' r' e' m' e' f' f' e' c'
t' u' s' e' s' i' n' g' u' l' a' n' t' b' i' l' i' t' e' s' i' t' g' e' n' a' l' e' s' s' e' c' o' r' d' e' l' e' x' p' e'
i' t' e' a' r' t' a' t' u' r' u' t' i' n' s' i' m' i' l' i' t' a' s' e' i' n' t' e' r' e' c' e' s' o' b' e' i' q' u' i'
h' a' b' i' t' e' a' r' t' a' t' u' r' g' i' a' l' i' t' a' s' u' t' o' m' n' i' s' g' e' n' e' u' t' e' a' r' t' u' r' i' t' e'
l' i' m' i' t' a' t' i' o' n' i' s' s' i' a' u' i' s' i' t' e' a' r' t' a' t' u' r' t' e' m' p' o' r' i' s' p' r' i' m' o' r'
e' t' e' m' g' e' n' i' u' a' d' i' s' t' i' n' c' t' i' o' n' e' s' e' o' p' l' e' m' a' n' a' p' i' o' z' a' h' i' s'

res. s. si. i' e' artatur q' n' genus vni' sol' i' n' d' u' m' u' n' i' q' u' i' d' i' c'
e' p' u' n' t' e' a' c' s' i' e' d' e' o' i' t' u' m' i' n' s' i' t' e' q' u' i' u' t' a' n' t' p' o' s' i' t' u' s' e' p' h' o' n' i'
i' t' u' e' u' n' d' u' i' u' i' s' i' t' e' s' i' b' i' b' i' o' n' i' c' i' u' s' f' a' u' i' s' i' t' e' o' p' t' i' m' a' a' r' t' i'
t' e' l' i' b' i' q' u' o' s' t' u' n' o' i' a' n' m' e' x' q' u' i' b' u' s' c' o' l' u' t' o' q' u' i' e' s' t' i' n' a' l' i' m' p' e' d' i'
s' i' m' p' e' a' r' t' e' b' i' s' i' n' u' i' l' e' a' s' s' i' l' i' t' e' d' e' c' e' s' p' e' c' e' s' t' a' n' t' a' c'
s' e' q' s' e' a' c' u' i' q' u' e' c' e' p' a' c' i' s' i' t' e' s' i' c' e' s' t' u' a' l' i' l' l' e' a' d' a' n' i' u' s' c' o' l' l' i' b'
n' e' i' m' p' e' t' o' h' z' u' n' i' s' o' l' i' q' u' a' t' t' e' p' o' s' s' i' d' e' t' i' t' e' s' i' n' o' s' i' t' e' r'
p' i' o' n' e' s' i' t' e' p' t' a' s' a' r' t' e' c' o' s' i' t' u' l' l' i' a' t' a' s' u' u' e' m' i' t' e' x' p'
s' i' t' e' d' e' m' e' s' p' u' i' m' i' t' e' d' o' s' t' a' n' t' e' i' t' e' m' a' n' e' d' e' b' i' t' a' g' g' o' b' u' s'
q' u' i' c' o' t' i' p' e' c' i' a' t' e' i' o' g' e' n' e' c' u' e' d' e' v' i' n' c' a' s' o' l' a' s' i' n' t'
p' u' l' l' i' a' t' i' a' s' i' s' t' i' p' t' o' t' e' n' a' t' e' i' t' e' x' p' u' i' t' e' d' e' d' a' u' t' b' o' n' i' f' i' p'
o' n' i' a' m' o' u' i' t' e' s' e' n' o' u' e' d' e' b' i' t' i' t' i' n' f' o' r' m' a' p' a' r' i' p' u' u' i' u' i'
d' e' a' l' i' q' u' o' b' i' s' i' t' o' a' u' d' u' a' l' i' q' u' o' e' s' i' g' n' i' p' a' t' a' u' i' t' e' u' m' i' t'
p' a' n' u' o' p' e' o' n' i' a' l' i' q' u' o' a' l' i' o' q' u' o' a' l' i' o' e' r' e' l' a' t' i' u' r' d' i' u' i' s' t' a' t'
u' t' s' u' p' p' o' n' a' t' d' i' u' i' s' t' a' t' e' i' n' s' u' p' o' s' i' t' o' q' u' e' e' s' t' i' n' s' t' a' n' c' i' a' q' u' e'
p' l' u' r' f' u' i' t' i' q' u' a' i' d' u' b' i' q' u' i' s' t' e' i' m' p' e' d' i' s' i' m' p' e' d' i' a' t' s' p' u' r' t' e' r'
c' o' d' i' g' i' n' a' t' e' i' n' o' c' i' a' e' c' c' i' a' p' u' r' i' t' e' d' o' c' e' c' i' a' p' o' s' s' i' t' u' r' a' n' o' e' a' d'
p' u' r' i' t' e' m' e' c' c' i' a' s' e' c' c' i' a' q' u' o' n' o' m' a' n' d' a' t' u' r' m' a' n' d' a' n' t' o' p' u' r'
t' e' m' e' c' c' i' a' s' i' c' e' c' a' s' i' s' s' e' p' t' e' c' e' s' i' m' p' t' e' c' e' c' i' a' q' u' o' l' l' i' g' e' r'
e' t' e' c' c' i' a' q' u' i' s' i' t' e' p' e' a' s' g' i' a' l' i' t' e' a' c' a' d' e' p' u' r' i' t' e' d' o' i' n' o' e' x' t' e' n'
t' e' a' d' u' o' s' p' e' m' p' u' r' i' t' e' d' o' a' d' i' p' m' a' n' d' a' t' o' p' u' r' i' t' e' i' t' e' a' d' u' o' q'
t' a' t' e' n' i' q' u' a' p' o' s' i' t' e' p' u' r' i' t' e' e' p' a' t' u' r' q' u' i' e' e' t' p' u' r' i' t' e' d' e' n' o'
i' n' u' i' t' u' q' u' i' s' e' p' a' l' o' g' i' t' a' s' n' e' c' e' s' s' e' o' r' i' g' i' n' a' t' i' s' s' i' c' u' i' n' e'
d' i' g' i' t' a' t' i' s' s' e' p' b' e' n' u' e' n' i' a' b' u' i' t' e' m' a' n' d' a' n' t' o' p' u' r' i' t' e' r' d' e' d' i' g'
t' a' t' e' n' o' m' a' n' d' a' t' o' p' u' r' i' t' e' r' d' e' o' r' i' g' i' n' a' t' e' c' u' i' a' n' a' i' e' d' o' q' u' i' s' e' p'
t' a' s' i' t' e' a' b' u' d' e' a' i' o' r' e' s' t' i' n' g' e' n' i' t' a' s' s' i' l' i' t' e' p' e' d' e' q' u' i' a' u' s' i' p'
s' a' m' e' x' q' u' o' a' l' i' p' o' t' h' e' i' m' p' e' d' i' s' f' r' u' c' t' u' i' n' a' l' i' u' s' u' t' s' u' e' s'
d' e' p' u' l' l' i' c' o' n' h' u' s' s' i' q' u' o' s' i' n' o' h' z' e' c' c' a' m' q' u' a' i' m' p' e' d' i' t' u' r' d' i' g' i' t'
t' e' s' s' i' n' e' s' i' n' e' c' u' i' t' a' d' h' u' c' i' d' e' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q'
i' t' e' c' u' i' a' n' a' q' u' i' a' n' a' s' i' c' u' r' u' i' n' t' e' a' c' a' c' o' n' t' i' n' e' a' r' i' b' e' c' o' q' u' i'
i' n' d' u' r' h' i' c' t' a' r' t' a' t' u' r' g' e' n' u' s' p' o' s' i' t' u' t' e' c' a' n' i' u' i' n' t' e' a' r' t' a' t' u' r'
c' o' s' s' i' l' i' t' e' p' l' e' c' t' i' o' n' e' a' u' s' i' t' e' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q'
i' n' o' s' a' c' c' o' t' a' l' p' l' e' c' t' e' i' n' o' i' e' b' i' s' i' t' i' q' u' a' d' i' g' i' t' a' s' c' u' i' a' n' a' i' s' i' n' c' i'
a' i' n' o' i' e' o' r' i' g' i' n' a' t' i' s' q' u' i' a' s' i' t' e' d' u' n' s' i' o' p' m' a' e' s' i' t' i' n' o' d' u'
o' u' a' q' d' i' s' t' e' r' i' t' s' o' l' o' n' i' o' s' i' t' a' e' g' e' n' u' s' i' n' s' p' e' s' q' u' i' q' u' i' d' e' m'
s' p' e' c' i' e' n' o' n' d' i' s' t' e' r' i' t' u' t' i' n' o' s' i' s' i' t' e' i' d' o' m' i' n' i' u' i' s' t' e' n' d' u' b' i' a' t' o'
h' o' r' e' c' a' s' i' t' u' s' t' e' u' n' o' a' d' a' l' i' u' o' u' l' d' i' c' m' a' n' d' a' n' t' o' p' u' r' i' t' e' r' e'
p' l' e' c' t' a' s' a' c' c' o' t' a' l' i' t' e' c' o' s' i' t' e' p' q' u' i' s' e' i' t' a' r' s' i' c' h' i' l' i' s' u' t' i' q' u' e'
b' i' s' i' n' t' e' a' r' t' u' r' p' o' s' i' t' u' t' i' s' e' a' p' u' s' t' o' d' i' a' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q'
c' a' r' e' i' p' o' n' u' s' s' a' c' c' o' t' a' n' n' e' x' i' m' i' c' a' n' o' s' i' t' m' a' g' i' s' c' o' u' e' n' i' t'
s' i' n' o' d' u' m' c' o' f' e' n' s' a' s' n' o' s' i' t' a' l' i' u' o' d' e' d' i' g' i' t' a' t' e' i' n' g' e' n' e' c' o' l' l' a'
t' a' i' t' e' m' a' n' d' a' n' t' o' p' u' r' i' t' e' r' d' e' o' r' i' g' i' n' a' t' e' c' u' i' a' n' a' u' l' i' s' i' n' c' u' i' a'
n' o' m' a' n' d' a' t' u' r' p' u' r' i' t' e' r' d' e' o' r' i' g' i' n' a' t' e' a' d' q' u' a' m' a' s' s' i' m' i' t'
q' u' i' s' p' e' d' i' c' o' n' e' q' u' e' i' n' s' i' m' i' l' i' u' s' q' u' i' p' u' e' l' i' o' g' u' a' r' e' u' n' a' m'
p' s' o' n' a' m' q' u' a' m' u' n' i' u' s' i' t' a' t' e' m' a' i' t' e' r' o' q' u' i' u' n' i' u' s' i' t' a' s' i' n' t' a' c'
u' i' t' c' o' m' i' n' u' r' e' l' i' g' e' n' d' i' u' i' l' f' a' l' t' e' p' l' u' s' a' c' c' e' d' i' o' a' d' u' s' c' e'
c' u' i' u' s' c' e' n' o' d' e' c' e' l' a' t' i' o' n' e' i' o' c' a' c' o' l' l' e' g' i' a' t' a' u' m' p' s' o' n' e' i' e' p' o'
n' o' s' e' l' e' c' t' i' c' a' u' l' t' a' n' a' q' u' e' n' e' l' e' g' i' a' c' u' i' t' e' x' p' u' l' l' i' t' e' c' h'
i' t' e' a' l' i' a' i' o' i' b' i' g' i' a' l' e' u' t' e' h' q' u' o' r' e' u' o' p' m' e' a' u' o' d' i' o' t' u' e'
i' t' e' u' n' i' u' s' i' t' a' t' e' n' o' c' o' p' h' e' d' i' o' n' a' i' p' e' c' i' o' u' a' u' i' u' s' c' o' s' s'
c' a' u' i' q' u' o' s' e' q' u' a' l' i' o' s' s' i' l' i' t' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q' u' i' d' o' i' d' e' s' i' t' e' a' d' u' o' q'
p' h' e' d' i' a' t' u' r' u' n' i' u' s' i' t' a' s' i' t' e' r' o' r' e' l' a' t' i' u' u' d' i' u' i' s' t' i' c' a' n' s' u' t' e' c' o' l' l'
r' e' f' e' r' t' d' i' u' i' s' i' i' n' s' u' p' o' s' i' t' o' s' i' t' e' i' s' t' a' n' c' i' a' u' i' n' d' e' x' o' b' i' t'
a' l' i' o' s' h' z' r' e' f' e' r' e' t' e' m' i' n' s' i' a' i' c' o' s' t' a' t' q' u' o' l' l' e' g' i' t' s' e' u' u' n' i' u' s' i'
t' a' s' i' t' i' t' e' p' n' o' t' i' d' i' a' s' i' n' e' p' e' n' e' n' t' a' f' r' e' c' o' s' i' c' e' n' s' i' t' m' o' r' u'
o' i' n' o' h' z' p' c' u' i' u' l' l' a' n' o' e' i' t' e' m' i' s' t' a' p' p' i' s' i' l' l' o' r' e' l' a' t' i' o' n' o'
c' o' n' u' e' n' i' t' i' o' n' i' a' m' l' i' a' e' a' q' u' e' d' e' b' o' m' s' i' n' m' a' i' o' r' i' f' o' d' i' q' u'
i' p' e' d' i' a' t' e' c' a' u' o' n' i' c' u' i' f' e' a' l' i' s' p' u' l' l' a' m' c' o' u' e' n' i' t' a' l' l' e' m' i' a' c' o'
n' e' c' u' m' m' o' n' s' a' i' u' h' a' m' a' u' o' n' i' n' e' g' o' a' d' c' u' r' a' m' r' e' u' o' c' a'
o' a' l' l' e' g' a' u' i' d' e' s' r' e' l' i' g' i' o' s' e' n' o' p' o' s' s' e' p' o' c' i' n' z' p' p' a' c' o' u' e' n' i' t'
i' n' s' i' c' a' r' g' u' e' s' q' u' i' p' o' s' s' i' t' c' o' u' e' n' i' t' h' z' p' r' o' s' i' t' d' i' a' i' l' a' u' a'
h' i' m' a' n' o' r' e' x' e' p' t' i' a' i' o' c' a' f' o' r' h' a' l' l' a' s' i' d' u' e' n' t' u' s' n' o' e' d' i' a' s'
h' i' l' a' u' i' s' h' z' c' o' n' s' t' a' t' u' r' e' x' i' t' u' s' i' u' l' i' c' g' r' e' x' n' o' e' h' o' m' e' u'
u' l' a' h' z' e' x' i' p' i' s' c' o' n' s' t' a' t' u' r' g' o' p' r' i' a' l' i' a' s' i' c' o' u' e' n' t' u' s' q' u' e' u' n' i' t'

ingne
manu
an-pu
tent e p
tendi

