


















eceque If GIoria




 Goria floria in ex celsy in ex celtsis $\mathscr{D}=0$ Et interra in reveria
 pas pax hominifus bonael voluntatis forme Dothae vo= huenta= tis volun






$\mathrm{Ca}=2=$ nufite Cau damus Bere dicimay Bene dicimus a doramus,




$4 T \cdot \mathrm{~V}^{2}$ q/orifica $===1$
(.aviq, 1
 'camustal Lauda
mus te plorifica $====$




 mine Deus $a=$ gnusDei filius Pa=



Sathis filius Po $=1==1=1=1$ tris Domine de $=1$

 Qui fool:is secea = to mundi, seceata pee
 $c a=$ pat Mundi sec ca=da $=$ Muñi Qui tol lis zee ca=ta Mise serel


11 $120=$ Pis 1 Q $Q u i$ tol=lispeceata $1=1$ Pec cata munio












$$
10
$$


 San = cto ex maria maria ofingine et $=120=m$ et homd fa $=$ chutest $\frac{1}{6}$ :


 xus eti am paro nobis Jub Pontio Dilyato safsus et leysultus'est trapuaf






ITenturus est ewh aloria
$\qquad$

Hi, 1





 ', atur, et conglorifi caturiui-fo eutics est serprosthe $=1=$ ras

It Inam a anctam , anctai Chatolical, et a sos to $/ \mathrm{L}$ cam Ecele siam. (Yon


12 $\qquad$
 aitare if wigs.li:
$\qquad$





on Qile sion l le isorn ylle ison, gile ison

fon i, $Q$ le ison Chiries द le' $=$ ifon.









$$
\text { Hoy } 1 \times \frac{3}{8}
$$

Syona


ra sas inver res sas in fer ra sax
hifina दilorine floria

in ea celsiy Gioria दisoria gioria in ca edffi, in ex ciffiy ofe $=$


bonae bonaw ivo Punta $=$ siy wo Puita $=$ tis ploria floria floria



Aeque Dormine xpeusleor?

dens Domine of pili 10 Ie. a chrifte defu chrif'=to
Ow! ancto

 dentem factormi (epli Qeli et terrae) visi ifilivomnium et in wisi foilium

Dominum 'Dominum fesum Chriftw'filium Yei u ria genitum uni


et Incannatusy acef.
85. Sthe che Reque ll. Befuricarify.
H Dexteram tabiil Sedet à learieram. Pabrif à leateram Pa.

 ratur, et conylorigi catur 'qui Lo' cutus est jer phrb the' =











tea raisaxa in ter raisax
जiforia दforia Glonia.
calsiy qlorio phoria Gloric $+\hat{v}$ inca celsiy in on calsis opel




$\qquad$


(1)VV,




42

 Mise reve $n_{0}=$ = by qui sollis pee ca=ta pec ca = ta mum $=$ di




 Desive cationem nof $=$ tram 10 os $=$ tram





 $S_{0}=(u)$ fi Toluy Jolus Sanctuy tiu . obluy Io $=$



 men $d==_{a}$ mona $a=$ men Cum Saneto fisirituin qlo $=$ ria
 Sei Pabrif fn Gloria Dei Patrif fr qloria bei sa=bij.

$\qquad$
 dentel Pabre Omnipootentem of actorem Coeli loeli, et tervai visi bi lium




genitum $u n i$ ge nitum $u$ ni ge $=$ nitum Joli $^{-16 . ~ C e n i t w h o n f a c t u l ~ c o n d u l ~}$ Jot tantialem $b_{a}==0=$ fri perquetiomnia- nerquelomnia per quem omnia perquel om nia facta Sunt. Qui sropterng homines, et sropper nod Q tralsalutem des cen = dit defendit devioelif se coe $=1$ is ivosis.

Qticarnatis Q Quties
Cpdagiol


safay ef. evepultus est.


usteral, Et as cendit as cendit in $C_{o e}=$ lum : Nedet àd dexteram ad
Vraxteram Patriy Vedet ad dexteral patis ad dexteram 限


ventury est cum glo via Lago fudicare vivol, et nor or = ituos



u = dit et in sivitum anctu' Dominum ef vivifil cantem
 Quiex Pa tho $\mathcal{O}^{0}=f_{i}$ qquo aro ce


est juer Pro=刀he $=\stackrel{=}{=}$ tas Et Unam Ianctam! Ianctalhatolicam, ef

onem reecatorum ef ex pecto Nesurrectionem Mosblo = rum



Introdutimies Saceb Adario.
es EPe isom $\square$ ${ }^{9}$



 (4) ${ }_{B}$



$$
\begin{aligned}
& \text { chiric, हle ison çirieu है } p_{2}==\text { ion } \frac{\Omega}{}
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { Fiflequ Cequllolvivi) }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { son Chirie है हैpison chivie है lejson }
\end{aligned}
$$




Terrax in terra, sax ef in Gerra incterra axa sax fo mini fus sax hominibul (2)
in terra sax sax. Pax saa pax interia in terra sas.








 Efincarnahusf) fact. . eques, equrexity.


 )




 qui: $\hat{b}=$ cu $=$ tus est per Crophe










K० रू० टर C K O S. O Kर० रे। $\begin{array}{lll}2 c c c \\ 3 & 5 c\end{array}$
$\cos ^{5} 5$
scisc
-
 $\begin{array}{ll}3 & 0 \\ 0 & 0 \\ 0 & 0 \\ 0 & 0 \\ 0 & 0 \\ 0 & 0 \\ 0 & 0 \\ 0 & 0 \\ 0 & 0 \\ 5 & 0 \\ 5 & 0 \\ 0 & 0\end{array}$

- 5 . 5 .

| 5 |
| :--- |
| 5 |
|  |

$c u c z$
-505

- cuconerfíctus

1. 

CS
$c$
0
SN. 5 .
uscos.
5
5 c 5

$$
\begin{aligned}
& \text { Sndelastire }
\end{aligned}
$$



Gustrect.

$$
e_{8}^{8}
$$ Sorvia

$$
\because y_{2}
$$

Qur M

ar,




$$
\begin{aligned}
& \text { 20, }
\end{aligned}
$$

4
अभeए f हि ति
In Oclastias
楊

$$
q \text { Q } q \text { q } Q=\frac{2}{2}
$$





Mifinidel. Fovia.

- evied If oredo b

Prede
分 Alamives

Sit Incarnatus. Sacet. Eques Mesurvexity,
Fs: Vor

$$
\begin{aligned}
& \text { M, } 9 \text { ? }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { A Cifne . }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \begin{array}{l}
\text { InPelasolives } \\
\text { Adagio } / 3 \\
\text { in }
\end{array}
\end{aligned}
$$

${ }^{2} 0$ Mlare

秋


N-.



4
$\qquad$

COUOCent:


, In gelasolices


In Ylamifer Predo
Ci) Incarnatus Facet.

Ceque (resuricait-lig)

In alamive $\quad$ Ct Resurrexit.
In alamive








ifforine wocccer


T
targo go er (9)

 (
 (年



Cfintu
（20）
 （ 1 年 （ 1 双 （ $\quad$ 多
 （1） （2） （ ） （
（1） （2）表
 （1）
 （\％ 4 ar a先
 （1）告

先告 （ （4）又 （4） （1）N＋＋


Chloftris clue eque if chivic

 OA A A O O O
 (
 (o) Cu (n) (1)
 Y 4 +1 ？ （1）若 草 ） （y）

 （
（

5 Paudamus
Paudamus
\％ 1 स y去き
 （1－2 2 2 f （4） （ 2 而


年 ${ }^{4}$ 年
 （尼 （1） （ （ ） a 1 a Y） 2 ？ 2 \％
）考身
 He e Hi O） 1 20 （2） （女 or

 V
 ( 1 U U
 (絞 U ~ N N Pfy
告角）Com y \＃左 ） （ 1 元 （1）

 H2
 Hn, Un (7) 5. N f (1) (ु) (1) M N


$$
\begin{aligned}
& \text { Y Y Y \% }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { Ceques Mircedo }
\end{aligned}
$$

会



年 （
 Y

ㄹ
F 1最
 （ （\％） （1）号

 （3） 4
摇先 （1）\％ \＃lyay a 1 ， （\％）N N N N N N N N N N N N造 2
首
 (1)过 1. N W N (4)
 Ciffine

 Y K....

(Vng UJ 谓





$(\%)_{1}$




 (2)

 (for for


 (1)

 f\%K.VV:




倠．． 1 प．

 （4） （\％\％\％








 (vin 小.


 (1)


 (\%) ना:



 V.






 Tー. -1.

 Vi) HN N

号 (2n+1
 A. N
 (


 (u)
 Y…









#  （1－－．．  ． 1 胃 1   萐：：$: ~$ ？ 

 （表）中
造
 （v）रे，
 （My



 (\%) $\because \frac{f}{f}$













 （1）
 f大：$\frac{\varphi^{\circ}}{\circ}$－
,



 (b) Lit y- :

GV: Vofti.éeque ©um Clancto Q:
$16$

$$
\text { Jolti Clequi) id (aredo } 3,0
$$

Qredolt





 (ffye,



牧


Bre Solrí Ceques Incarnatusle
$20=$
Sy


 U

解 以





 \%
 Alagio ? Yo Sequer













11 fine no
$\qquad$
$\qquad$
$\bar{\square}$
二-a
$\qquad$












- द̆

डर ० ड 50 दर ك.
 - रु० ケु०K5०


0

- K O K
- 3 - 0 , H 503050
- 

03 0
0

- KS. EN-ENC
c cis
5े $-25 \cdot 55 \cdot 25 \cdot(5 \cdot 25-35035055050$



(Clefsa a obues. Senonics Bapri
Prाe की te
Con Off
Pa
Efivio corto

O4
 (2) थ1 थे थे थे


等
 (1)

 Y N

 (4\% \% 中
 (4) (\%)
 CSI So ofti fresto
(2) . . . . .
 (4.012 (2)
















 \% \% \% . . . (\%




(v)



quidamy








(1..











 (6)


 y.













此


$$
\begin{aligned}
& \text { (\%) v } 1
\end{aligned}
$$




 （ 1 诲

 ，．．．


\# \#later)







 for
) $\quad$ ( (1) Al|



 (1) !
$\frac{\text { Cequall credo }}{0 \text { 2 }} 0$

 （4） （2）中













Ceques Gesurvation

Gesurreditl.


 (1) 3 品䊉
 , ...

Cil: Pofoti Pesto Deques Cuyiusteranit,
 स


白 \% $\ldots$...
 ( 2 क

连期


Nी2

Messae Gredo
Viola.

Singuryione
Qninduyion



\%

(ung

Cequil elvivies
12














$$
\begin{aligned}
& \text { Ceque if Olivi Su; }
\end{aligned}
$$





\%... 19 TVM9

Aleary/ N







 (2 …1 2 4y य 2 q 2 or



पद य य2 $\quad$ : (1) 1 年


 \#.
 4 H2 Y


 $\% \quad \cdots \quad \%$



 \％ 4\％U 1 年

8 坴 $\because \%$ 品









(2). $O$

Q

\#. Y, 2, ,





Oequel il Pum Pancto . G,. o?

$$
\begin{aligned}
& { }^{10} \text { Pago/ } 3 \text { C } \\
& \text { \# a. }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { 立 }
\end{aligned}
$$

Cequed Credo $=$
(Q)






 \$

12


 46 2 ソ
H $n$ o
肭 $\because$.............


\%.... क $\% \times 1 \geqslant$ مि




\# 4, 4



14

W.A. $1 . .$.





(Pifinc 0 )
 Exaquop e 3



 (v) v, 设




 एक्र क य 2 क $\quad$ :








Chistervolo






(1)







 -
 (for प्र曹
 \% $2 \% \geqslant \% \% \% \%$


 \％



 ए2 1 華












(\%
(\%


Tulfis







(1) W2
 \%
 (\%) OV
F



(2)
 (2) , 我leych (2) (6) न2 न न...न
 2 पथ थ


(


 (27) 7.0 明

 Q CH N Firwidelfionia. Cequesil Credo
corar




范


 (2)








2 $2 \div \%$ 品

$\cdots 12 \%$ \%
Hor $\%$ \%


- eque rif: Votit Piesto.







 $\rightarrow$ वि खिर्वि $\Rightarrow$ wo




$1 2 2 \longdiv { 1 4 }$
eque IT












$$
\begin{aligned}
& \text { 0.0.0.0 }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { © }
\end{aligned}
$$























年
 (2 q थ थ
 (25 थ




 My






Coblo








(1) q a

Cequr ©um Jancto of
(20/0,







Peques Il Credo

12 . or Credo $=$



 Q)









Cifij
OH


 CH:

I

 Q\% 21.2


 qual HCFinu del Credo za
$\rightarrow \gg 2$

