

3. = ∇ σ' c d . p' h' =

∞ ∇ b . p n l p r d . i d h c d u q . c = Γ d l o Γ h b t v d . d c v . d . q r c =

∞ ∇ b p r c b . c f i

4. = ∇ b - ∇ s r d d b g d . L v b p

∞ ∇ c c d . d p r h' =

∞ ∇ d d c l d . i d c p r σ c d . i r i l g d l o b p v s r c d h' d p

∞ c f i

5. = L v ∇ p d . σ d . q c . c d . h' =

∞ ∇ b . b g . b d . i t b . d p r b p d l v . d . d . - q v d s r h' . >

∞ p d l q d . i s d i d d s r =

∞ ∇ b . c t r d p c p h r d i h' =

∞ h' p r d d b c d . i c f i

Bonnes Pensées

∞ Γ s r l . d s p a b . p c l s r g p r p r d i

P h l o c d .

∞ c o r u r c t d c o r d u d b =

∞ p q h d . p r p q . P h l o c q r

∞ σ c d s r d s i d h' p o p r d d d . i

∞ p r l t m l s b . o d . s . o d d d .

∞ d o l - p a l q s r d s i

∞ ∇ . i c d . i d . d . l l c d d i d =

∞ d h' d d s r s i ∇ . i q d . i l b d v s b o t d c r g o d . c v . d . q r c l =

∞ σ c d b . q r c f d i d p r h' p r d a q r d . i s d . o . Δ . v d b . c p a r . d s r d =

∞ Γ r c . i v g d h' q r d . u s r g h' d . i p r b q . d h o r . d c b g f c c . c d o

∞ s i d . u s r l b s

∞ p r l u n c d l o t h d d l d . b q .

∞ q r σ c d . i c l . p r c c b d s i d . q r l h' i r p h l o c d d h' i . σ c =

∞ h' b p q d . c c d . b o i p l s r s o d . i v . d . q r s i b c h i . d . i c . d . i . σ u v s r =

∞ ∇ . i c d . i d . d . l l c d d i d =

II<sup>e</sup> Instruction sur le Sym =

bole des Apôtres, en général, [suite]

∞ b q r p q l d . i σ c . p r d s r g d d =

∞ s o d . i d h' d s r g o d . c v . d . q r c l d . i s d . v s r q r .

∞ ∇ . i c d . i d . d . l l c d d i d =

..... P h l o c q r σ u s r p d . i

∞ ∇ b . p n l p r d . i d h c d u q . c = Γ d l o Γ h b t v d . d c v . d . q r c =

∞ ∇ b p r c b . c f i

∞ ∇ b - ∇ s r d d b g d . L v b p

∞ ∇ c c d . d p r h' =

∞ ∇ d d c l d . i d c p r σ c d . i r i l g d l o b p v s r c d h' d p

∞ c f i

∞ L v ∇ p d . σ d . q c . c d . h' =

∞ ∇ b . b g . b d . i t b . d p r b p d l v . d . d . - q v d s r h' . >

∞ p d l q d . i s d i d d s r =

∞ ∇ b . c t r d p c p h r d i h' =

∞ h' p r d d b c d . i c f i

∞ ∇ . i c d . i d . d . l l c d d i d =

∞ d h' d d s r s i ∇ . i q d . i l b d v s b o t d c r g o d . c v . d . q r c l =

∞ σ c d b . q r c f d i d p r h' p r d a q r d . i s d . o . Δ . v d b . c p a r . d s r d =

∞ Γ r c . i v g d h' q r d . u s r g h' d . i p r b q . d h o r . d c b g f c c . c d o

∞ s i d . u s r l b s

∞ p r l u n c d l o t h d d l d . b q .

∞ q r σ c d . i c l . p r c c b d s i d . q r l h' i r p h l o c d d h' i . σ c =

∞ h' b p q d . c c d . b o i p l s r s o d . i v . d . q r s i b c h i . d . i c . d . i . σ u v s r =

∞ ∇ . i c d . i d . d . l l c d d i d =

∞ d h' d d s r s i ∇ . i q d . i l b d v s b o t d c r g o d . c v . d . q r c l =

∞ σ c d b . q r c f d i d p r h' p r d a q r d . i s d . o . Δ . v d b . c p a r . d s r d =

∞ Γ r c . i v g d h' q r d . u s r g h' d . i p r b q . d h o r . d c b g f c c . c d o

∞ s i d . u s r l b s

∞ p r l u n c d l o t h d d l d . b q .

∞ q r σ c d . i c l . p r c c b d s i d . q r l h' i r p h l o c d d h' i . σ c =

∞ h' b p q d . c c d . b o i p l s r s o d . i v . d . q r s i b c h i . d . i c . d . i . σ u v s r =

∞ ∇ . i c d . i d . d . l l c d d i d =

∞ d h' d d s r s i ∇ . i q d . i l b d v s b o t d c r g o d . c v . d . q r c l =

∞ σ c d b . q r c f d i d p r h' p r d a q r d . i s d . o . Δ . v d b . c p a r . d s r d =

∞ Γ r c . i v g d h' q r d . u s r g h' d . i p r b q . d h o r . d c b g f c c . c d o

∞ s i d . u s r l b s

∞ p r l u n c d l o t h d d l d . b q .

∞ q r σ c d . i c l . p r c c b d s i d . q r l h' i r p h l o c d d h' i . σ c =

∞ h' b p q d . c c d . b o i p l s r s o d . i v . d . q r s i b c h i . d . i c . d . i . σ u v s r =

∞ ∇ . i c d . i d . d . l l c d d i d =

∞ d h' d d s r s i ∇ . i q d . i l b d v s b o t d c r g o d . c v . d . q r c l =

∞ σ c d b . q r c f d i d p r h' p r d a q r d . i s d . o . Δ . v d b . c p a r . d s r d =

∞ Γ r c . i v g d h' q r d . u s r g h' d . i p r b q . d h o r . d c b g f c c . c d o

∞ s i d . u s r l b s