

Град. в са се да се  
все. в ги, в б. в дс до го и  
г в с. в с. в р. в р. в р. в  
р в б с.

## Lettre de Mgr le préfet du recensement

Pr  $\triangleleft$   $\triangleright$   $\nabla$   $\Delta$   $\cdot$   $\nabla^o$  PV  $\wedge$   $\neg$   $\Delta$   $\cdot$   $\Delta$   
V $\exists$  L  $\sim$   $\Delta$  b $\exists$  BP $\exists$   $\Delta$  C  $\triangleleft$   $\triangleright$   $\nabla$   
 $\Delta$  L  $\nabla$  L  $\triangleright$   $\Delta$  C  $\cdot$   $\Delta$  L  $\triangleright$   $\nabla$  p  $\ll$   $\Delta$  L  
 $\nabla$   $\Delta$   $\cdot$   $\Delta$   $\nabla$   $\Delta$   $\cdot$   $\Delta$   $\cdot$   $\Delta$  L  $\nabla$   $\Delta$   $\cdot$   
L P  $\cdot$   $\Delta$   $\Delta$  L  $\sim$   $\Delta$  b  $\Delta$  C  $\Delta$  C  $\cdot$  C

Градиентът на  
ръбът е 1901

DC  
MP DNDP V. LDA.  
b) DPLQ. DR. UDVZDL DDP  
P-98C-LADA. PCPFP.  $\sqrt{RPA \cdot A}$   
PC DR. DPLP. PCV UCA.  $\Delta =$   
 $\langle fD \rangle \Delta$ . PR V DAP. BP.  $\Delta =$   
 $\Delta =$   
PC. DAD. PC.  $\Delta =$   
PC.  $\Delta =$   
PC.  $\Delta =$

DP VU, FCC, 10 < P+ DU  
DC, < n, < R> D.. DP 59.2=  
IP, < > m- ALA.3 DP CV.CC=  
D, P.92 C\_< C.0 CDR DAD  
ALC DC, < P.92 C\_< D.. U  
C, DP DL BP-79. < > DC<  
P.92 < > PC < P.92 L.0, P.92 L.0-  
P.92 < > < n, P.92 ALA.3 DP  
DC, < > DP P.92 ALP.92 C.0  
DP P.92 < > < b, P.92 PCP, D  
D.2 A.0 < > P.92 < > P.92 A.0  
DP P.92 P.92 D.. < > CV. < > b, P.92 PCP,

1. PC<sub>2</sub>H<sub>4</sub>O<sub>2</sub> + 2H<sub>2</sub> → CH<sub>3</sub>COOH  
2. CH<sub>3</sub>COOH + NaOH → CH<sub>3</sub>COONa + H<sub>2</sub>O  
3. CH<sub>3</sub>COONa + C<sub>2</sub>H<sub>5</sub>Br → CH<sub>3</sub>COOC<sub>2</sub>H<sub>5</sub> + NaBr  
4. CH<sub>3</sub>COOC<sub>2</sub>H<sub>5</sub> + H<sub>2</sub>O → CH<sub>3</sub>COOH + C<sub>2</sub>H<sub>5</sub>OH  
5. CH<sub>3</sub>COOH + 2NaOH → Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub> + 2H<sub>2</sub>O  
6. Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub> + 2C<sub>2</sub>H<sub>5</sub>Br → NaBr + C<sub>2</sub>H<sub>5</sub>COONa + CO<sub>2</sub>  
7. NaBr + AgNO<sub>3</sub> → AgBr↓ + NaNO<sub>3</sub>

## Médisance & Calomnie

└, ΔΔΔΔΔΔΔΔ.

▷ Lp & P.▷ " ▷ Ld & PC  
▷ Pd & " Pp Pd "

CV. Ad <IT> ΓΤC.ο <·C>ΔΓ  
Δ.ο ΓUʒT+ ΔP ΙLΔ. PCP <IPC>  
ΔΔ.ο C>CC.ο ΔΔd. BLΔ>CΓ.  
LR <Δ>ΔΔ> ΔP : ΔΔ>ΔT° bP/  
ΔΔC.ο <·PC>bΓ. ΔΔD. ΔΔ>PC  
PCP ΔΔT° ΓΔ PCP ΔbʒT°  
ΔUʒT° Ad ΔLΔʒ b>PC. ΓΔ  
Γ ΔΔC. ΔΔ>Δ <·PLΔ.Τ> ΓΔ  
PC<PLΔΔ. ΔΔ ΔΔ. ΔΔ PC  
LΓPLʒ. PʒLΔ> Δ> PP LR Δ  
Cʒ. PP ΓΔ ΔCʒ. PP <Δ>ΔT°  
<> PP Δ>Lʒ. CΔR <Δʒ.  
<ΔC. ΔUʒT+ PC ΔΔ Δ<Δʒ.