


```

GAM68: CMP.B #"\", do
        BEQ GAM70
        SUBQ #1, AS
        AND #$.DF, do
        CMP #"D", do
        BNE GAM72
        BSR DECXDIV
        BNE LB53
  
```

div

x

```

GAM70: BSR GAM74
        BSR XIDIVR
        BRA LB51
  
```

p_0 réel ? (2m → erreur)
 et décode facteur → p_0
 BSR \ P₀

```

GAM72: CMP #"M", do
        BNE LB53
        BSR DECXMOD
        BNE LB53
        BSR GAM74
        BSR YMODRM
        BRA LB51
  
```

→ r₀

(SP)

```

GAM74: BSR XIREELP
        BSR WFACT
        BRA XIREELP
  
```

p_0 réel ? na → erreur
 décode facteurs
 réel