



$$h(A)=7, h(B)=9, h(C)=3, h(D)=5, h(E)=1, h(F)=2, h(\text{fin})=0$$

$$H_0 = \emptyset$$

$$H_1 = \{ \text{deb}-\underline{A}, \text{deb}-\cancel{\underline{C}} \}$$

$8+7$ $3+3$

$$H_2 = \{ \text{deb}-\underline{A}, \text{deb}-\underline{C-B}, \text{deb}-\cancel{\underline{C-E}} \}$$

15 16 $6+1$

$$H_3 = \{ \cancel{\text{deb}-\underline{A}}, \text{deb}-\underline{C-B}, \text{deb}-\underline{C-E} \}$$

15 16 $13+1+2$

$$H_4 = \{ \text{deb}-\underline{A}, \text{deb}-\underline{C-B}, \cancel{\text{deb}-\underline{C-E}} \}$$

$20+1+9$ 16 16

plus récent $\underline{\underline{E}}$

$$H_4 = \{ \text{deb}-\underline{A}, \text{deb}-\underline{C-B}, \text{deb}-\underline{C-E} \}$$

30 16 16

$\underline{\underline{B}}$ $\underline{\underline{B}}$ $\underline{\underline{E}}$

Résultat final $\underline{\underline{F}}-\text{fin}$

Résultat final :

