

Coûts indirects imputés à l'assemblage de 100 meubles A

Unité d'œuvre = 1 h. MOU

actants totale = 800 U.O. → ch. ind 96 000 F

1 U.O. →  $\frac{96\ 000}{800} = 120$  F

Ch. D.C.

$$\frac{71\ 000 \times 200}{800} = 17\ 750$$

ou ch. ind de 24 000

actants A : 200 U.O. →  $200 \times 120 = 24\ 000$  F.

$$\frac{96\ 000 \times 200}{800} = 24\ 000 \text{ F.}$$

Coût d'assemblage complet des meubles de type A

Coût direct : 32 000

coûts indirects imputés : 24 000

Coût complet : 56 000 F  
560 F / ex.

$$\text{En D.C.} = \text{Coût} = \frac{32\ 000 + 17\ 750}{200} = 49\ 750 \text{ F unit.} \quad 497,5 \text{ F / ex.}$$