

# Produits ébouchés

Coût direct des 1000 ex. ébouchés =

$$600 \text{ kg MP} + \underbrace{200 \text{ h-mach} + 300 \text{ hMOD}}_{60000 \text{ F}} = 60388 \text{ F}$$

388 ←

$$\frac{970 \times 600}{1500} = 388 \text{ F}$$

ch. ind. totale  
300 000

activité totale

10 000 UO



1 U.O.

(1 h. machine)

ch. ind

$$\frac{300000}{10000} = 30 \text{ F}$$



200 UO

(200 h-mach)

ch. ind  
impôts

$$30 \times 200 = 6000 \text{ F}$$

⇒

Coût complet des 1000 ex. ébouchés :

$$60388 + 6000 = 66388 \text{ F}$$