

سؤال: إذا كان حجم الإنتاج ١٠٠٠ وحدة

والتكاليف الكلية ١٠٠٠

أوجد التكاليف الثابتة

والمتغيرة؟

VC

أ ١٠٠٠

ب ٥٠٠

ج ٥٠٠

FC

أ ٥٠٠

ب ١٠٠٠

ج ٧٠٠

سئ: إذا كانت $5 = AFC$

و $ATC = 50$ عند حجم إنتاج

$$L = 3$$

$$Q = 2$$

وعدد عمال 3 فإن

$$TC = FC + VC$$

$$ATC = \frac{TC}{Q}$$

50 → 2

$$= TC$$

$$ATC \times Q$$

$$50 \times 2 = 100$$
