



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة المستقبل/ كلية العلوم الإدارية  
قسم المحاسبة

المرحلة الثالثة  
محاسبة التكاليف  
مدرس المادة  
م.م علي مرزّه العيساوي

2026/2025

### المثال الثاني:

فيما يلي تفاصيل حركة المواد الواردة والمنصرفة للإنتاج في إحدى الشركات الصناعية التي تعتمد سياسة "الوارد أولاً" (FIFO)، وذلك ضمن تطبيق نظام الجرد الدوري لحركة المادة (س) خلال شهر إبريل 2024.

التاريخ	البيان	عدد الوحدات	تكلفة الوحدة
4/1	مخزون أول المدة	5,000 وحدة	3 دينار
4/8	مشتريات	7,000 وحدة	4 دينار
4/20	مشتريات	4,000 وحدة	6 دينار
4/13	الصرف	3,000 وحدة	
4/4	الصرف	1,500 وحدة	
4/9	الصرف	2,500 وحدة	
4/17	الصرف	2,000 وحدة	

المطلوب:

1. قياس تكلفة الوارد
2. حساب تكلفة مخزون آخر المدة

الجواب:

1. قياس تكلفة الوارد (المنصرف) للاستخدام

التاريخ	البيان	الكمية	تكلفة الوحدة الواحدة	إجمالي التكاليف
4/1	مخزون أول المدة	5,000	3	15,000

28,000	4	7,000	مشتريات	4/8
24,000	6	4,000	مشتريات	4/20
67,000		16,000		المواد المتاحة للاستخدام
		(9,000)	2,500+1,500+3,000) (2,000+	المواد المصروفة
		<b>7,000</b> <b>وحدة</b>		مخزون آخر المدة

1. تسعير المنصرف من المواد وفق طريقة (FIFO)

كلفة المواد المنصرفة (9,000) وحدة وكما يلي:

$$15,000 = 3 \times 5,000 \text{ دينار}$$

$$16,000 = 4 \times 4,000 \text{ دينار}$$

$$9,000 = 31,000 \text{ دينار}$$

2. كلفة مخزون آخر المدة (7,000 وحدة) كما يلي:

$$24,000 = 6 \times 4,000 \text{ دينار}$$

$$12,000 = 4 \times 3,000 \text{ دينار}$$

$$7,000 = 36,000 \text{ دينار}$$