

تطبيق على المنافسة الكاملة

جدول منشأة تعمل في سوق المنافسة الكاملة.

حجم الإنتاج	السعر	الإيراد الكلي	التكاليف الكلية	الأرباح	الإيراد الحدي	التكاليف الحدية	الإيراد المتوسط
٠	٢٠		٢٥				
١	٢٠		٥٠				
٢	٢٠		٦٤				
٣	٢٠		٧٤				
٤	٢٠		٨٠				
٥	٢٠		٨٥				
٦	٢٠		٩٥				
٧	٢٠		١١٥				
٨	٢٠		١٤٠				
٩	٢٠		١٦٨				
١٠	٢٠		١٩٨				

اجبني على الأسئلة التالية:

١/ اكمل الجدول.

٢/ حدي حجم الإنتاج الأمثل مع بيان شرط التوازن.

٣/ هل تحقق المنشأة أرباح أم خسائر. وضح ذلك بيانياً.

٤/ حدي نقطة التعادل مع بيان معنى هذه النقطة.

١٥/ باستخدام المنحنى الحدية والمتوسطة وضح حجم الإنتاج الذي تحقق عنده المنشأة التي تعمل في المنافسة الكاملة أقصى الأرباح أو أقل الخسائر؟
[ارمي وضع التوازن]