

تطبيق على المنافسة الكاملة

جدول منشأة تعمل في سوق المنافسة الكاملة.

	الإيراد المتوسط	التكاليف الحدية	الإيراد الحدى	الربح	التكاليف الكلية	الإيراد الكلى	السعر	حجم الانتاج
					٢٥	٢٥	٢٠	٠
					٥٠	٥٠	٢٠	١
					٦٤	٦٤	٢٠	٢
					٧٤	٧٤	٢٠	٣
					٨٠	٨٠	٢٠	٤
					٨٥	٨٥	٢٠	٥
					٩٥	٩٥	٢٠	٦
					١١٥	١١٥	٢٠	٧
					١٤٠	١٤٠	٢٠	٨
					١٦٨	١٦٨	٢٠	٩
					١٩٨	١٩٨	٢٠	١٠

اجيب على الأسئلة التالية:

- ١/ أكمل الجدول.
 - ٢/ حدد حجم الانتاج الأمثل مع بيان شرط التوازن.
 - ٣/ هل تحقق المنشأة لربح أم خسائر. وضح ذلك بيانياً.
 - ٤/ حدد نقطة التعادل مع بيان معنى هذه النقطة.
- ٥/ باستخدام الخصائص الحدية والمتورطة وضح حجم الانتاج الذي تتحقق فيه المنشأة التي تدل في المنافسة الكاملة أعلى الربح أو أقل الخسائر؟
- [ارسم دفع التوازنه]