

تمارين حول التكاليف

1. عندما يبدأ قانون تناقص الغلة في العمل، يبدأ منحنى التكاليف المتغيرة في:

- أ. الهبوط بمعدل متزايد.
- ب. الارتفاع بمعدل متناقص.
- ج. الهبوط بمعدل متناقص.
- د. الارتفاع بمعدل متزايد. (د.)

2. تأخذ جميع المنحنيات التالية شكل حرف U فيما عدا:

- أ. منحنى متوسط التكاليف المتغيرة.
- ب. منحنى متوسط التكاليف الثابتة. (ب.)
- ج. منحنى متوسط التكاليف الكلية.
- د. منحنى التكاليف الحدية.

1. يمكن الحصول على التكاليف الحدية مما يلي:

- أ. ميل منحنى التكاليف الثابتة.
- ب. ميل منحنى التكلفة المتغيرة وليس من ميل منحنى التكاليف الكلية.
- ج. ميل منحنى التكاليف الكلية وليس من ميل منحنى التكاليف المتغيرة.
- د. إما من ميل منحنى التكاليف الكلية أو من ميل منحنى التكاليف المتغيرة. (د.)

2. يصل منحنى التكاليف المتغيرة إلى أدنى مستوى له:

- أ. عندما يصل منحنى التكاليف الحدية أدنى مستوى له.
- ب. قبل أن يصل منحنى التكاليف الحدية أدنى مستوى له.
- ج. بعد أن يصل منحنى التكاليف الحدية أعلى مستوى له.
- د. عندما يتقاطع مع منحنى التكاليف الحدية. (د.)

3. منحنى التكاليف الكلية (في الأجل القصير):

- أ. يبدأ من نقطة الأصل.
- ب. لا يبدأ من نقطة الأصل. (ب.)
- ج. يبدأ من نقطة التشعب.
- د. لا شيء مما سبق.

4. عندما يتزايد حجم الإنتاج فإن متوسط التكاليف الثابتة:

- أ. يتزايد.
- ب. لا يتغير.
- ج. يتناقص. (ج.)

تمارين نظرية حول تكاليف الإنتاج

د. يزايد ثم يتناقص.

5. عند إنتاج 10 طن كانت التكاليف الكلية 120 ألف ريال، وعندما زاد الإنتاج إلى 11 طن أصبحت التكاليف الكلية 220 ريال. لذا فإن التكاليف الحدية للطن عشر تساوي :

- أ. 100 ألف طن.
- ب. 88 ألف طن.
- ج. 78 ألف طن.
- د. 98 ألف طن.

6. الأجل الطويل بالمعنى الاقتصادي إنما يعني الفترة الزمنية التي تكون فيها :

- أ. جميع التكاليف ثابتة.
- ب. جميع التكاليف متغيرة.
- ج. بعض التكاليف ثابتة.
- د. بعض عناصر الإنتاج ثابتة.

9. إذا كان متوسط التكاليف الكلية يساوي (2) ريالين وكان عدد الوحدات المنتجة 450 وحدة، نستنتج أن التكاليف الكلية تساوي :

- أ. 450 ريال.
- ب. 900 ريال.
- ج. 452 ريال.
- د. 225 ريال.

10. مصنع أجهزة التلفزيون ينتج سنوياً 20000 (عشرون ألف) جهاز مقاس 26 بوصة بتكاليف كلية قدرها 15 مليون ريال وتكاليف ثابتة 1 مليون ريال. بناءً على ذلك فإن متوسط التكاليف المتغيرة يساوي.

- أ. 700 ريال.
- ب. 50 ريال.
- ج. 800 ريال.
- د. 750 ريال.

11. التكاليف الحدية هي :

- أ. حاصل قسمة التكاليف الكلية على كمية الإنتاج الكلية.
- ب. حاصل قسمة التكاليف الثابتة على عدد الوحدات المنتجة.
- ج. حاصل قسمة التكاليف المتوسطة على عدد الفترات الزمنية التي يتم فيها الإنتاج.
- د. الزيادة في التكاليف الكلية نتيجة زيادة عدد الوحدات المنتجة بوحدة واحدة.

12. أي من التكاليف يعتبر من التكاليف الثابتة :

- أ. الإنفاق على المواد الخام.
- ب. رواتب العمالة غير الماهرة.
- ج. قيمة بوليصة التأمين على المصنع.
- د. قيمة فاتورة الكهرباء والمياه.

13. إذا ظل حجم المنشأة ثابتاً فإن زيادة حجم الإنتاج لا يؤدي إلى زيادة :

- أ. التكاليف الكلية.
- ب. متوسط التكاليف الثابتة.

تمارين نظرية حول تكاليف الإنتاج

- ج. التكاليف الثابتة.
د. التكاليف المتغيرة.

14. معرفة التكاليف الكلية والمتغيرة والثابتة عند مستويات مختلفة يسهل معرفة:

- أ. التكاليف الحدية.
ب. متوسط التكاليف الثابتة.
ج. متوسط التكاليف الكلية.
د. متوسط التكاليف المتغيرة.
هـ. كل ما سبق.

15. إذا كانت التكاليف الكلية لإنتاج عشرة وحدات من سلعة ما تساوي 100 ريال، وكانت التكلفة الحدية لإنتاج الوحدة الحادية عشر تساوي 21 ريال فإن :

- أ. التكاليف الكلية المتغيرة لإنتاج 11 وحدة تساوي 21 ريال.
ب. التكلفة الكلية الثابتة تساوي 79 ريال.
ج. التكاليف الحدية للوحدة العاشرة تساوي 22 ريال.
د. التكاليف الكلية المتوسطة لإنتاج 11 وحدة تساوي 11 ريال.
هـ. التكاليف الكلية المتوسطة لإنتاج 12 وحدة تساوي 12 ريال.

16. في ظل حجم محدد لأحد المصانع فإن زيادة حجم الإنتاج لن يؤدي إلى زيادة :

- أ. التكاليف الكلية.
ب. التكاليف الثابتة.
ج. التكاليف المتغيرة.
د. التكاليف الحدية.

17. في الأجل القصير فإن منحنى التكاليف المتغيرة سوف :

- أ. يتزايد ثم يتناقص.
ب. يتناقص ثم يتزايد.
ج. يتزايد بنسب متناقصة ثم يتزايد بنسب متزايدة.
د. يتزايد بنسب متزايدة ثم يتزايد بنسب متناقصة.

18. في المدى (الأجل) الطويل بالنسبة للمنشأة :

- أ. لا يوجد تكاليف ثابتة للإنتاج.
ب. يمكن تغيير حجم المصنع والآلات.
ج. لا ينطبق قانون تناقص الغلة.
د. أ و ب فقط

تمرين (2)

أجب بوضع علامة (✓) أمام الجملة الصحيحة وعلامة (x) أمام الجملة الخاطئة :

1. التكاليف الحدية تساوي مقدار التغير في التكاليف الكلية نتيجة زيادة حجم الإنتاج بوحدة واحدة. ✓
2. منحنى التكاليف الحدية لا يمكن أن يقطع منحنى التكاليف المتوسطة إلا عند أدنى نقطة له. ✓
3. إذا أعطيت جدولاً يبين التكاليف الكلية والوحدات المنتجة فإنه يمكنك رسم منحنى التكاليف الكلية والحدية والمتوسطة. ✓
4. عندما تتراد التكاليف الحدية فإن التكاليف المتوسطة تتراد أيضاً. ✓
5. الأجل القصير هو الفترة التي تقل عن ستة أشهر. x
6. مع زيادة حجم الإنتاج في الأجل القصير، فإن متوسط التكاليف الثابتة لا يتغير. x
7. التكاليف الكلية هي مجموعة التكاليف الثابتة والتكاليف المتغيرة عند أي مستوى للإنتاج. ✓

تمارين نظرية حول تكاليف الانتاج

8. منحنى متوسط التكاليف الثابتة يقطع منحنى متوسط التكاليف المتغيرة عند أدنى نقطة فيه. \times