

**ΚΕΦ. 3°**

## **Σωστού - Λάθους**

**1** Η καμπύλη του οριακού προϊόντος, όταν ανέρχεται, συναντά την καμπύλη του μέσου προϊόντος στο ανώτερό της σημείο.

 

**2** Στα οικονομικά, όταν αναφερόμαστε σε βραχυχρόνια και μακροχρόνια περίοδο, εννοούμε κάποια συγκεκριμένη ημερολογιακή περίοδο.

 

**3** Όταν το οριακό προϊόν μηδενίζεται, το συνολικό προϊόν αρχίζει να αυξάνει με φθίνοντα ρυθμό.

 

**4** Η καμπύλη του οριακού προϊόντος αρχικά αυξάνεται και στη συνέχεια ακολουθεί πτωτική πορεία.

 

**5** Όταν αυξάνεται το οριακό προϊόν, αυξάνεται και το οριακό κόστος.

 

**6** Όταν το οριακό προϊόν μηδενίζεται, το συνολικό προϊόν βρίσκεται στη μεγαλύτερη τιμή του.

 

**7** Όταν το οριακό προϊόν λαμβάνει αρνητικές τιμές, το συνολικό προϊόν μειώνεται.

 

**8** Ως μέσο προϊόν ορίζεται ο λόγος του συνολικού προϊόντος προς τις μονάδες του μεταβλητού συντελεστή.

 

**9** Σύμφωνα με το νόμο της φθίνουσας απόδοσης, πρώτα μειώνεται το μέσο προϊόν και μετά το οριακό.

 

**10** Η καμπύλη του οριακού κόστους ανερχόμενη συναντά την καμπύλη του μέσου μεταβλητού κόστους στο μεγαλύτερο σημείο της.

 

**11** Η καμπύλη του οριακού κόστους ανερχόμενη συναντά την καμπύλη του μέσου μεταβλητού κόστους στο μικρότερο σημείο της.

 

**12** Όταν το οριακό προϊόν μειώνεται, μειώνεται και το συνολικό προϊόν.

 

**13** Στη βραχυχρόνια περίοδο, ένας ή περισσότεροι συντελεστές παραγωγής μπορούν να μεταβληθούν.

 

**14** Το σταθερό κόστος δε μεταβάλλεται καθώς μεταβάλλεται η παραγωγή.