

1. A) TALEP, bir ekonomide alıcıların belirli bir zaman içerisinde satın aldığı mal ve hizmet miktarına denir.

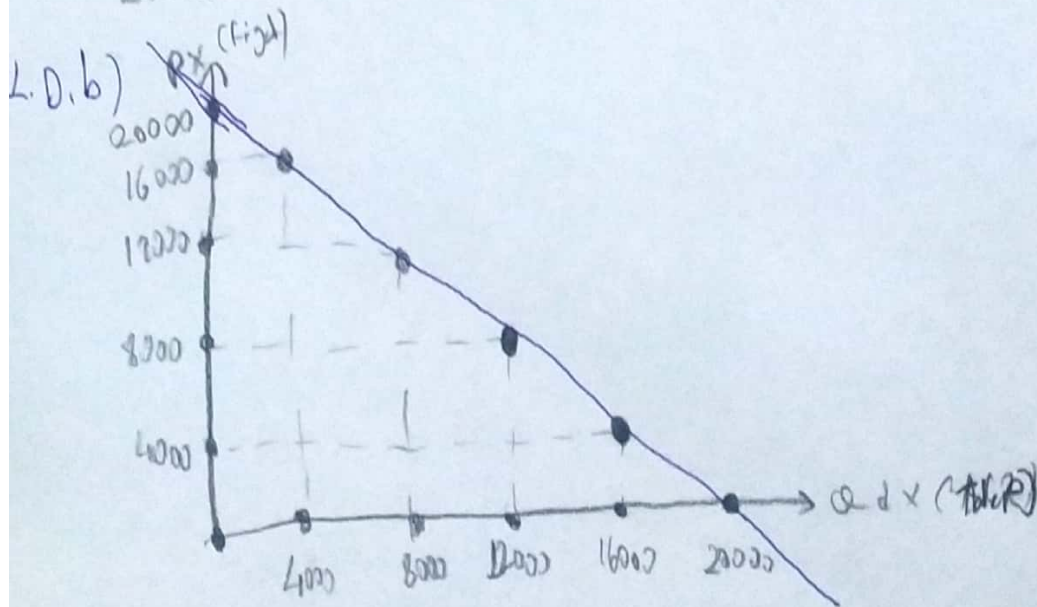
1. B) Talep kavramı, talep edilen miktar ile fiyat arasında ters yönlü bir ilişki vardır. Yani Aşağıya giden malın talebi artar. Fiyatı düşük bir malın ise talebi azalır. Buna talep kavramı denir.

1. C) Malın kendi fiyatı (P_x), Diğer malların fiyatı, $P_d = (P_i, P_j)$, Tüketicinin geliri (G) Tüketicinin Tercihleri (T), Tüketicinin gelecekte ilgili beklentileri (E), Nüfus (N)

1. D) $Q_d x = 20.000 - 5 P_x$

1. D. a) $20.000 = 5 P_x \quad P_x = 4000$

P_x	$Q_d x$
0	20000
4000	16000
8000	12000
12000	8000
16000	4000
20000	0



1. D. c) Bir ünite olan talep arttıkça, bütçenin fiyat düşer.

1. E) \uparrow Kene malların fiyatı artarsa, Tamamlayıcı malların fiyatı düşer. Piyasada nüfus miktarı artarsa.

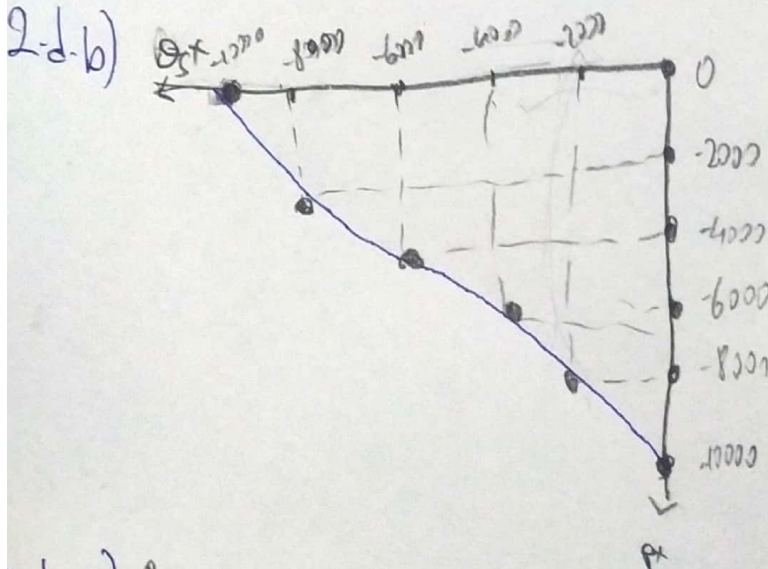
2.A) Art, bir hizmetin veya malın belirli bir zaman, fiyat ve fiyat ile alıcılara sunulmasıdır.

2.B) 0 malın fiyatı dışındaki diğer faktörlerin değişiminden fiyat ile arz edilen miktar arasındaki doğru girdi ilişkisine art kavramı denir.

2.C) Üretken malın kendi fiyatı (P_X), üretken diğer malın fiyatı (P_i, P_E) içindeki fiyat değişiminin fiyat (P_{G1}) teknoloji düzeyi (P_{P2}) firmaların sayısı (P_F), üretkenlerin gelecekte ilgili beklentileri (P_{G2})

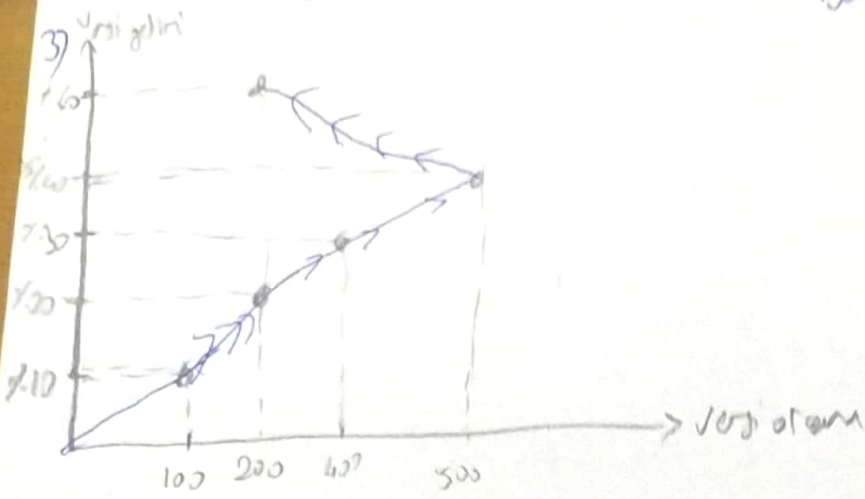
2-d) $Q_X = -10.000 + 2P_X$

P_X	Q_X
0	-10.000
-2000	-8000
-4000	-6000
-6000	-4000
-8000	-2000
-10.000	0



2-d-e) Bir üretilen olan art, arttıkça o ürünün fiyatı da artar

2-e) Üretken dışıdır, üretken faktörlerin fiyatları dışıdır, devlet vergi oranlarını dışıdır, devlet üretkenlere sübvansiyon vermiştir.



Laffer Eğrisi

