

Eksempel:

Lad et numerisk eksempel belyse problemstillingen.

Tabel 1.			
<i>P</i>	<i>X</i>	<i>TR</i>	<i>MR</i>
20	0	0	19
19	1	19	17
18	2	36	15
17	3	51	

Når monopolisten sætter prisen ned fra 19 til 18 kr., sker der to ting. For det første øges den afsatte mængde med 1, hvilket giver en merindtægt på 18 kr. For det andet, og nok så væsentligt, falder prisen på den første enhed fra 19 til 18. På den først solgte enhed tabes derfor 1 kr.

Totalt kan regnskabet opgøres:

$$\begin{array}{rcl} \text{Merindtægt} & \times 18 & = 18 (=P) \\ \text{Tab på første enhed} & \times 1 & = 1 \\ \hline \text{Nettoindtægt} & & = 17 (=MR) \end{array}$$