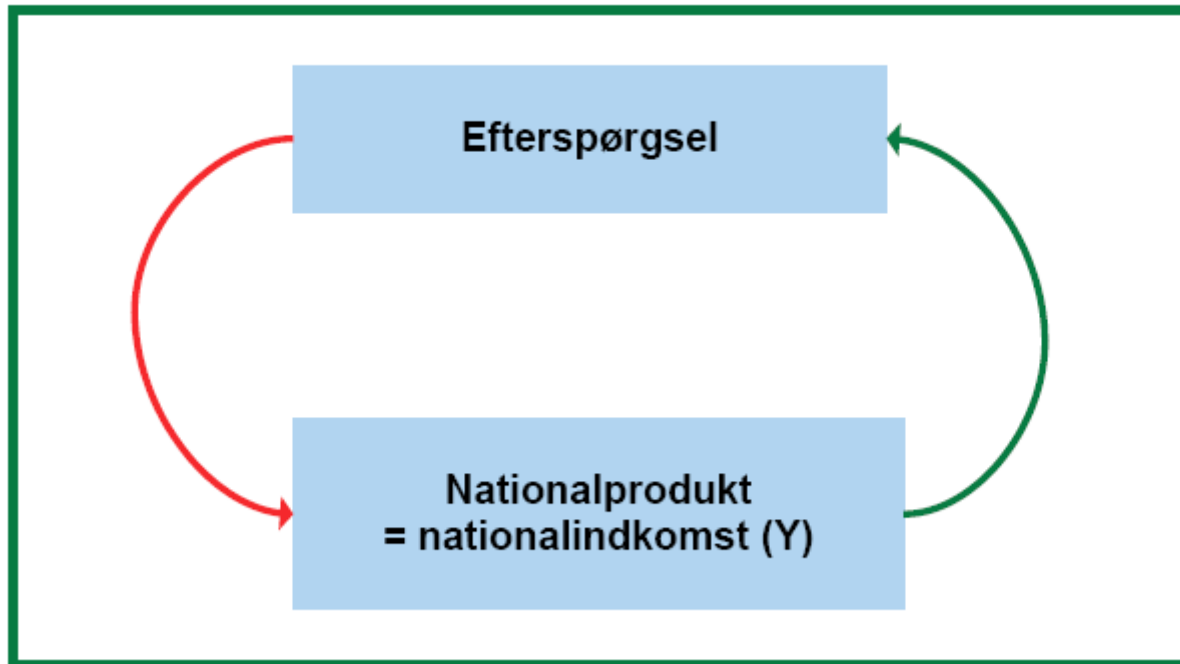


# Varemarkedet på kort sigt



7

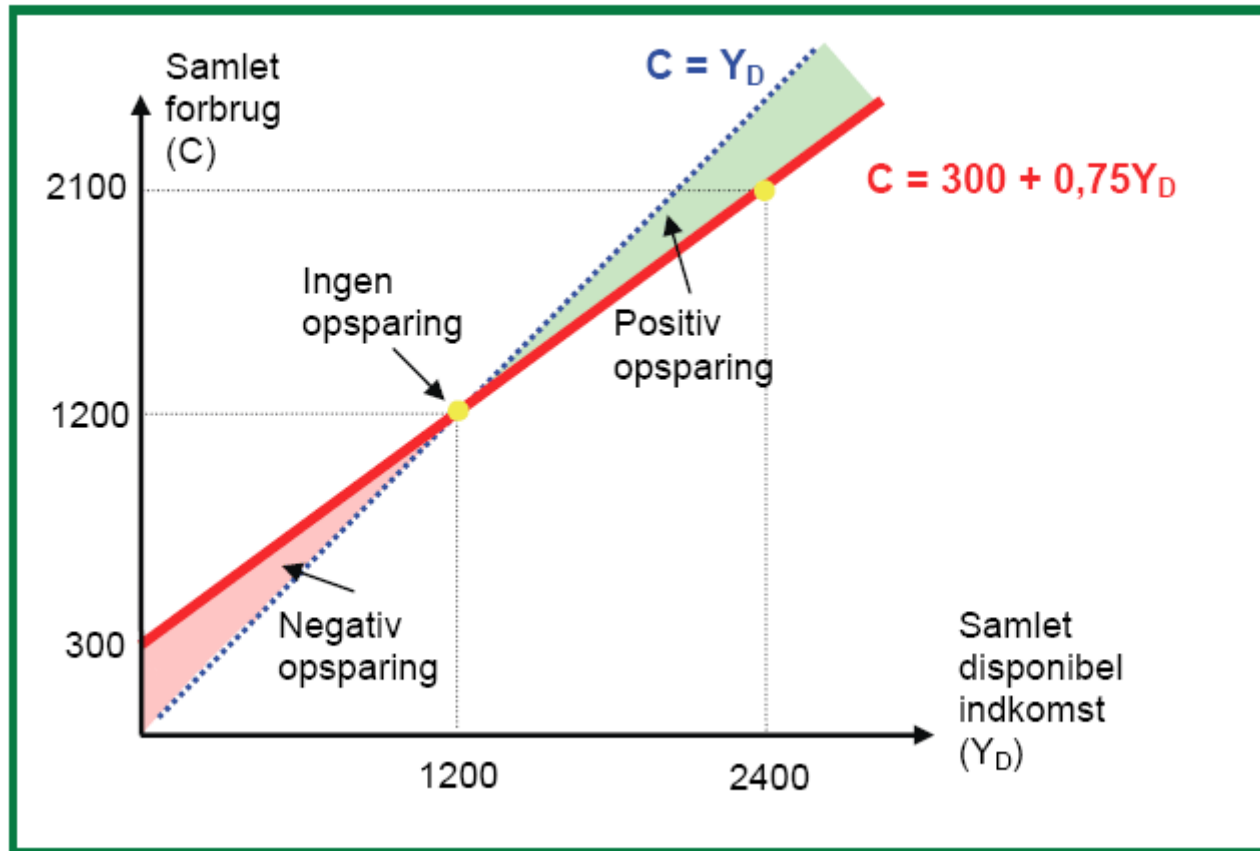
**Figur 7.1 Sammenhæng mellem efterspørgsel og nationalindkomst**



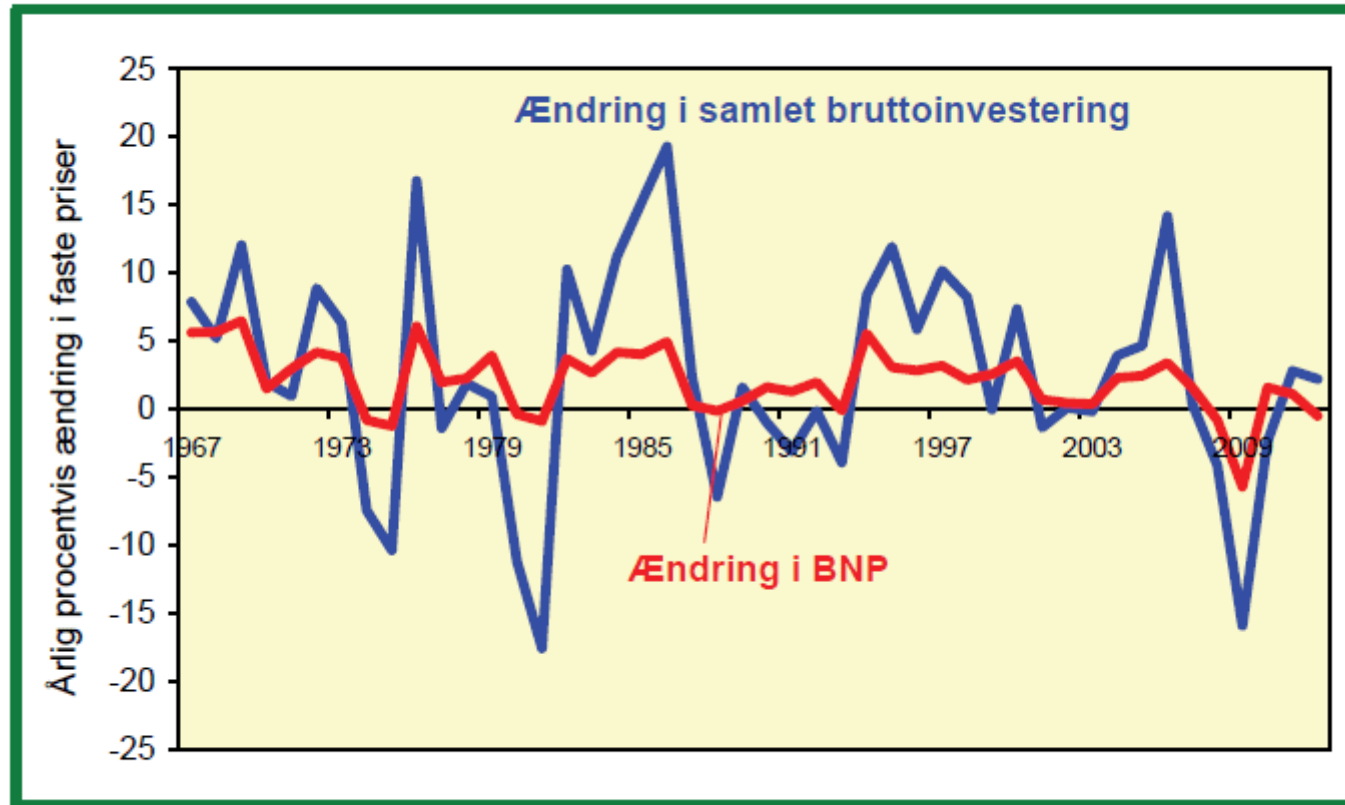
**Tabel 7.1 Forbrugsfunktion for hele samfundet**

National-indkomst (Y)	Skat minus indkomstoverførsler (T - R)	Disponibel indkomst ( $Y_D$ )	Forbrug (C)	Opsparing (S)
0	0	0	300	-300
500	100	400	600	-200
1000	200	800	900	-100
1500	300	1200	1200	0
2000	400	1600	1500	100
2200	440	1760	1620	140
2500	500	2000	1800	200
3000	600	2400	2100	300

Figur 7.2 Forbrugsfunktionen



Figur 7.3 Årlig ændring i investeringer og BNP. Danmark 1967- 2012

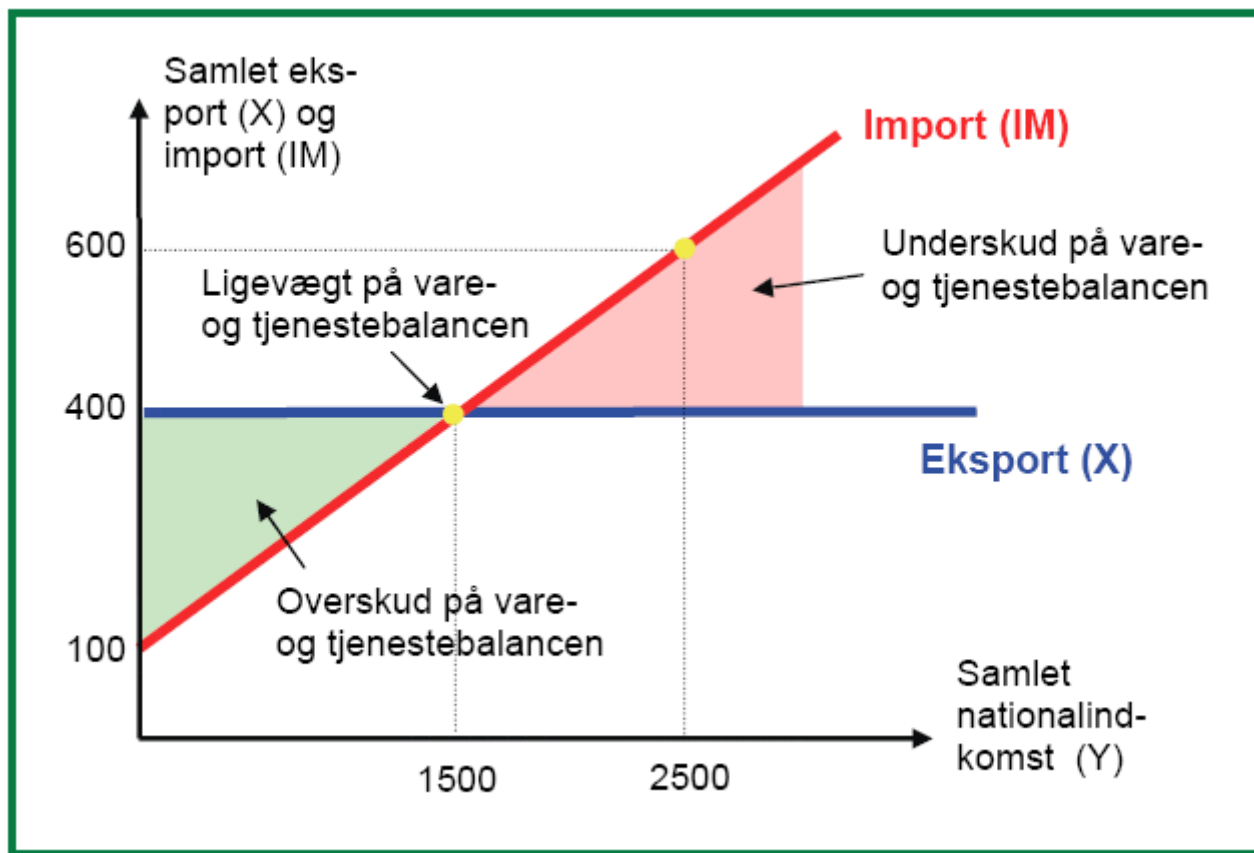


Kilde: Danmarks Statistik

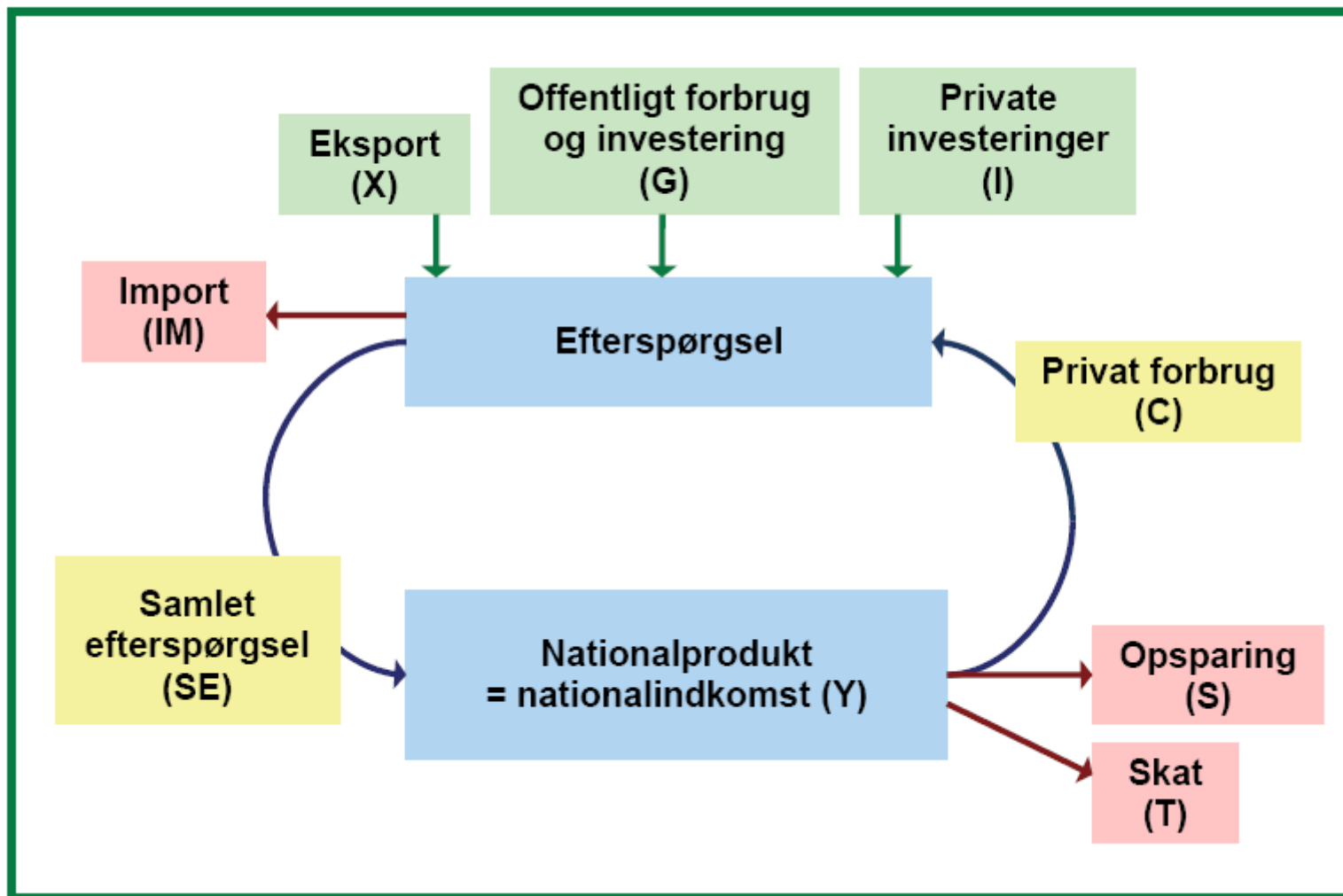
**Tabel 7.2 Importfunktion for hele samfundet**

Nationalindkomst (Y)	Import af varer og tjenester (IM)
0	100
500	200
1000	300
1500	400
2000	500
2200	540
2500	600
3000	700

Figur 7.4 Import, eksport og vare- og tjenestebalance



Figur 7.5 Model for sammenhæng mellem efterspørgsel og nationalindkomst

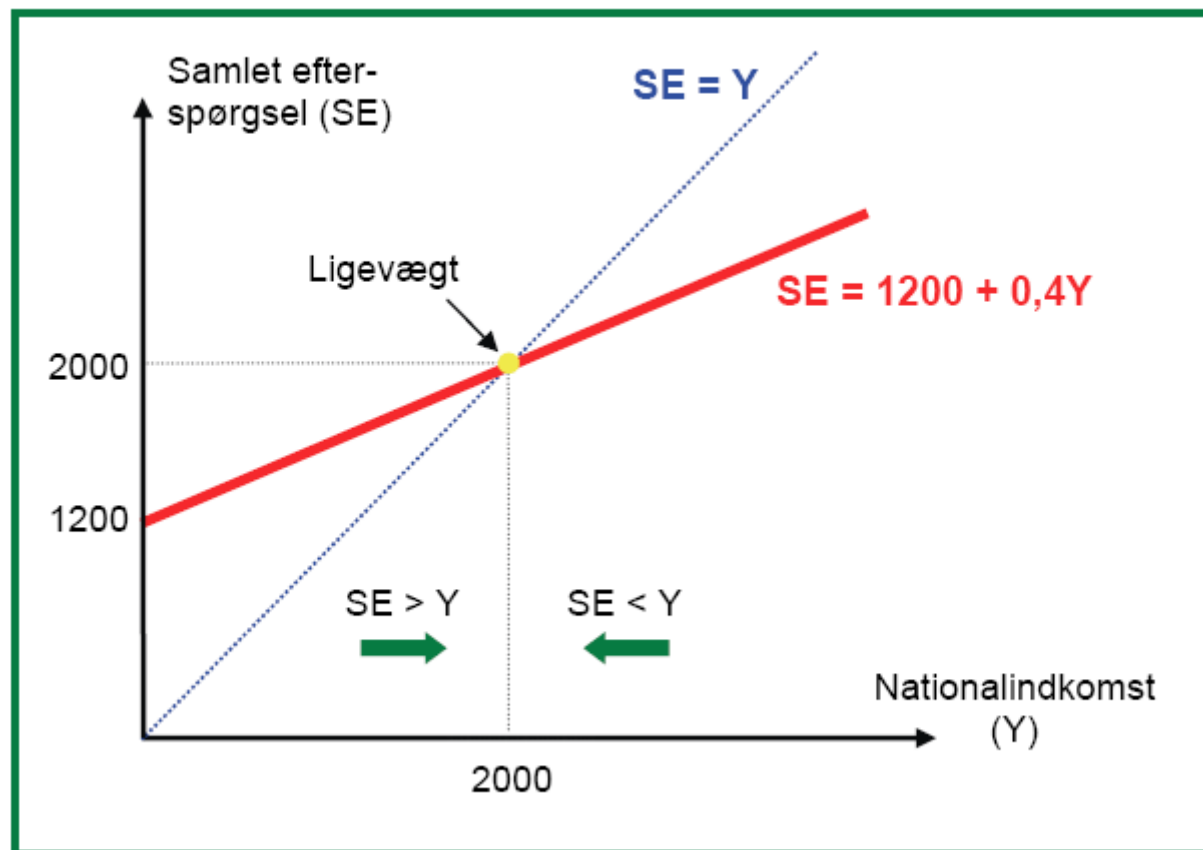




**Tabel 7.3 Nationalindkomst og samlet efterspørgsel**

Nationalindkomst (Y)	Forbrug (C)	Investeringer (I)	Offentligt forbrug og investering (G)	Eksport (X)	Import (IM)	Samlet efterspørgsel (SE)
0	300	200	400	400	100	1200
500	600	200	400	400	200	1400
1000	900	200	400	400	300	1600
1500	1200	200	400	400	400	1800
2000	1500	200	400	400	500	2000
2200	1620	200	400	400	540	2080
2500	1800	200	400	400	600	2200
3000	2100	200	400	400	700	2400

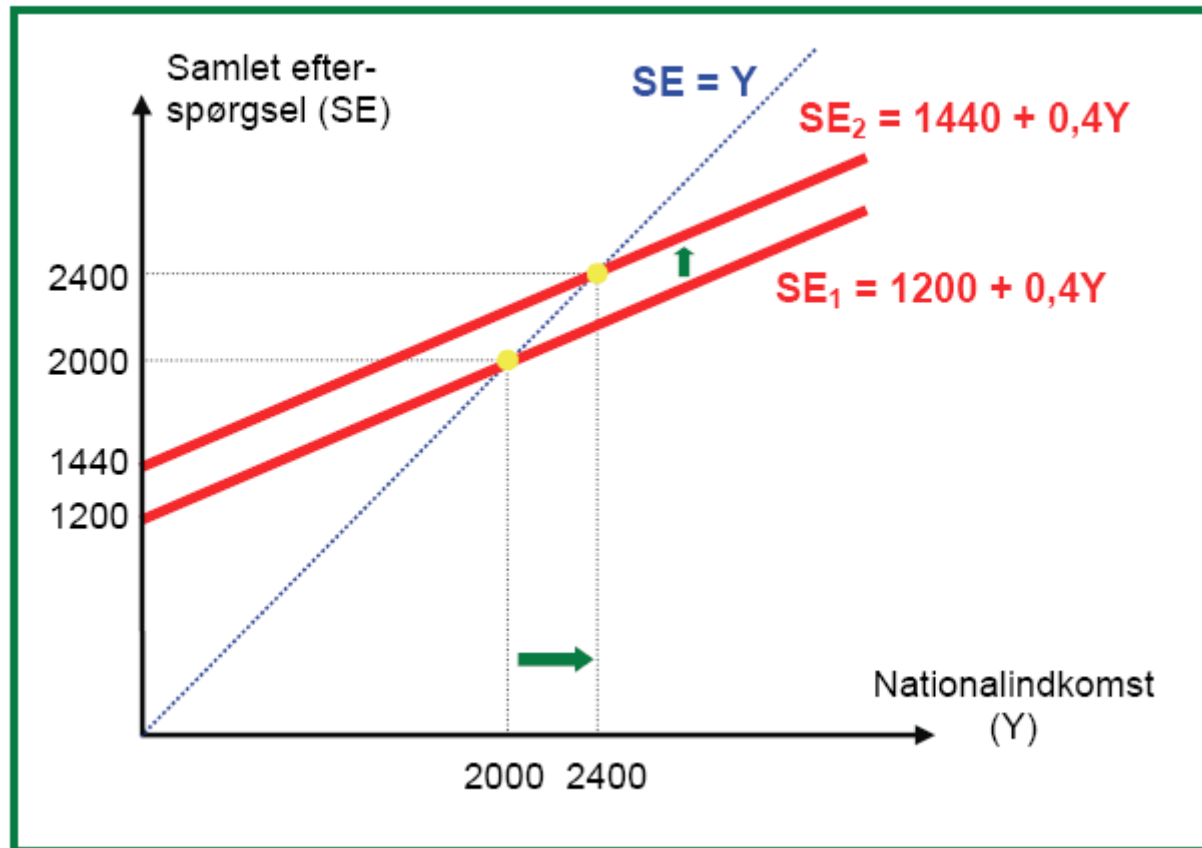
Figur 7.6 Samlet efterspørgsel og nationalindkomst



**Tabel 7.4 Nationalindkomst og samlet efterspørgsel efter eksportstigning**

Nationalindkomst (Y)	Forbrug (C)	Investeringer (I)	Off. forbrug og investering (G)	Eksport (X)	Import (IM)	Samlet efterspørgsel (SE)
0	300	200	400	640	100	1440
500	600	200	400	640	200	1640
1000	900	200	400	640	300	1840
1500	1200	200	400	640	400	2040
2000	1500	200	400	640	500	2240
2400	1740	200	400	640	580	2400
2500	1800	200	400	640	600	2440
3000	2100	200	400	640	700	2640

Figur 7.7 Virkning af eksportstigning



**Tabel 7.5 Multiplikatorprocessen**

	Forbrugsstigning $0,6 \cdot \Delta Y$	Importstigning $0,2 \cdot \Delta Y$	Stigning i nationalindkomst $\Delta Y$
1. runde	0	0	240
2. runde	144	48	96
3. runde	57,6	19,2	38,4
4. runde	23,04	7,68	15,36
5. runde	9,216	3,072	6,144
6. runde	3,6864	1,2288	2,4576
.	.	.	.
.	.	.	.
I alt	240	80	400

Figur 7.8 Negativt outputgab

