

**b.**

(Samme Forudsætning med Hensyn til Indtægt.  
 Skatteprocent i Næringskommunen 3, i Opholdskommunen 6).

I.	3 pCt. af 15,000 Kr. = 450 Kr. $\frac{2}{3}$ heraf til Næringskommunen. = Kr. 300
II.	1. Ingen Skat.
	2. 6 pCt. af 15,000 Kr. = 900 Kr.
	3. 900 Kr. $\div$ „ Kr. = 900 Kr.
	4. $\frac{1}{3}$ deraf til Opholdskommunen ..... = Kr. 300
	5. Endvidere til denne Kommune .. ..... = Kr. 300
	= Kr. 600
	<u>Skatteyderens samlede Skat ligesom nu ... = Kr. 900</u>

**c.**

(Indtægt i Næringskommunen 10,000 Kr. Samlet Indtægt 15,000 Kr.  
 Skatteprocent i Næringskommunen 6, i Opholdskommunen 3).

I.	6 pCt. af 10,000 Kr. = 600 Kr. $\frac{2}{3}$ deraf til Næringskommunen. = Kr. 400
II.	1. 3 pCt. af 5,000 Kr. = 150 Kr. til Opholdskommunen.
	2. 3 pCt. af 15,000 Kr. = 450 Kr.
	3. 450 Kr. $\div$ 150 Kr. = 300 Kr.
	4. $\frac{1}{3}$ deraf = 100 Kr., til Opholdskommunen, altsaa til denne ..... = Kr. 250
	<u>Skatteyderens samlede Skat... Kr. 650</u> (imod nu... Kr. 450)

**d.**

(Samme Forudsætning med Hensyn til Indtægt.  
 Skatteprocent i Næringskommunen 3, i Opholdskommunen 6).

I.	3 pCt. af 10,000 Kr. = 300 Kr. $\frac{2}{3}$ deraf til Næringskommunen. = Kr. 200
II.	1. 6 pCt. af 5,000 Kr. = 300 Kr. til Opholdskommunen.
	2. 6 pCt. af 15,000 Kr. = 900 Kr.
	3. 900 Kr. $\div$ 300 Kr. = 600 Kr.
	4. $\frac{1}{3}$ deraf til Opholdskommunen Kr. 200, altsaa i alt til Opholdskommunen Kr. 700
	5. Endvidere til denne Kommune Kr. 200.
	<u>Skatteyderens samlede Skat ligesom nu... Kr. 900</u>

**e.**

(Indtægt i Næringskommunen 5,000 Kr. Samlet Indtægt 15,000 Kr.  
 Skatteprocent i Næringskommunen 6, i Opholdskommunen 3).

I.	6 pCt. af 5,000 Kr. = 300 Kr. $\frac{2}{3}$ deraf til Næringskommunen = Kr. 200
II.	1. 3 pCt. af 10,000 Kr. = 300 Kr.
	2. 3 pCt. af 15,000 Kr. = 450 Kr.
	3. 450 Kr. $\div$ 300 Kr. = 150 Kr.
	4. $\frac{1}{3}$ deraf ..... = 50 Kr., altsaa til Opholdskommunen i alt. Kr. 350
	<u>Skatteyderens samlede Skat... Kr. 500</u> (imod nu... Kr. 450)