

2. Enke efter Kontorchef.

1) Efter den oprindelige Beregning.

2) Efter Forslaget.

3) Efter Reglerne i Tjenestemandsløven af 1946.

A. Højeste Pension.

P. I.:	Kr.
G. + A.....	8 400
G. P. $\frac{1}{3}$ af 8 400 =...	2 800
R. T.....	2 964
P. ialt.....	<u>5 764</u>

P. I.:	Kr.
G. + A.....	8 400
Opr. G. P. $\frac{1}{3}$ af 8 400 =	2 800
P. T. 40 % af 1680 =	672
ialt...	3 472
R. T.....	2 400
P. ialt.....	<u>5 872</u>

P. I.:	Kr.
G. + A.....	8 400
A. P. T.....	1 680
ialt...	10 080
G. P. 40 % af 10 080 =	4 032
R. T.....	2 400
P. ialt.....	<u>6 432</u>

Forskel: 108 Kr.

Forskel: 560 Kr.

B. Pensionsalder 7—10 Aar.

P. I.:	Kr.
G.....	7 800
G. P. $\frac{1}{3}$ af 7 800 =...	2 600
R. T.....	2 964
P. ialt.....	<u>5 564</u>

P. I.:	Kr.
G.....	7 800
Opr. G. P. $\frac{1}{3}$ af 7 800 =	2 600
P. T. 30 % af 1 560 =	468
ialt...	3 068
R. T.....	2 400
P. ialt.....	<u>5 468</u>

P. I.:	Kr.
G.....	7 800
A. P. T.....	1 560
ialt...	9 360
G. P. 30 % af 9 360 =	2 808
R. T.....	2 400
P. ialt.....	<u>5 208</u>

Resultat: 5 564 Kr. (jfr. Pkt. 4 og 5).

C. Pensionsalder 1—3 Aar.

P. I.:	Kr.
G.....	7 800
G. P. $\frac{1}{3}$ af 7 800 =...	2 600
R. T.....	2 964
P. ialt.....	<u>5 564</u>

P. I.:	Kr.
G.....	7 800
Opr. G. P. $\frac{1}{3}$ af 7 800 =	2 600
P. T. $\frac{4}{15}$ af 1 560 =...	416
ialt...	3 016
R. T.....	2 400
P. ialt.....	<u>5 416</u>

P. I.:	Kr.
G.....	7 800
A. P. T.....	1 560
ialt...	9 360
G. P. $\frac{4}{15}$ af 9 360 =...	2 496
R. T.....	2 400
P. ialt.....	<u>4 896</u>

Resultat: 5 564 (jfr. Pkt. 4 og 5).