

Rehkendamisse tahvlid.

II. jaggo.

Nelli rehkendamisse wiisi nimmetud
numbritega.

Koli laste kassuks

kirja panna

F. Nerling,

Järwa Maddikse õppetaja.



Tallinnas, 1875.

Trükitud Lindfors'i pärijate kirjasega.

Дозволено цензурою. — Ревель, 16. Сентября 1875 г.

ENSV TA
Kirjandusmuuseumi
Arhiiviraamatukogu

25573

M o ö d u d.

K a s k u s s e m o ö d u d
ehk kalud.

- 1 perkwets ehk perkapund
on 10 puda,
- 1 puud on 40 naela (H),
- 1 nael on 96 solotniku
- 1 solotnik on 96 doli,
- 1 perkapund on 20 leifikat
(H),
- 1 leifikas on 20 naela,
- 1 nael on 32 lodi,
- 1 loot on 4 kventi ehk
kventini.

W i l j a m o ö d u d.

- 1 setwert on 2 osmina,
- 1 osmina on 4 setwerikut,
- 1 setwerik on 8 karnitsa,
- 1 setwert on 5 Tallina
waffa,
- 1 setwert on 3 Ria waffa,
- 1 sällites on 15 setwertit
ehk 25 Tallinna tiindrit
ehk 45 Ria waffa,
- 1 Tallinna tiinder on 3
waffa,
- 1 wak on 3 külmitto,
- 1 külmit on 12 topi.

W e d d e l a a s j a m o ö d u d.

- 1 sorokowoi ehk potska on
40 wedro,
- 1 wedro on 8 kruskat ehk
10 topi,

- 1 kruska on 11 tsarkat,
- 1 ankur on 3 wedro,
- 1 waat on 4 ankurt.

ß i t k u s s e m o ö d u d.

- 1 pennifoorm on 7 wersta,
- 1 werst on 500 wennesülba
ehk randsülba (jasen),
- 1 wennesüld on 3 arsinat,
- 1 arsin on 16 wersofit
- 1 wennesüld on 7 jalga,
- 1 jalg on 12 tolli,
- 1 toll on 12 lini,
- 1 wanna ehk lihhasüld on
6 jalga,
- 1 lihhasüld on 3 künart,
- 1 künar on 2 jalga.

R u m i a r w.

- 1 tessätiin on 2400 ruut=
wennesülba.

T ü k k i a r w.

- 1 tossin on 12 tüffi.

R a h h a a r w.

- 1 rubla on 100 koppikat,
- 1 imperial on 10 rubla.

P a b b e r i a r w.

- 1 pal on 10 risi,
- 1 riis on 20 ramatut,
- 1 ramat on 24 poognat
firjutamisje pabberit ja
25 poognat trükkimisje
pabberit.

Nea arw.

1 aasta on 12 kuud,
 1 " " 52 nädalat,
 1 " " 365 päwa,
 lisa- ehk liigastal on 366
 päwa,
 nädalas on 7 päwa,
 1 päaw on 24 tundi,
 1 tund on 60 minutit,
 1 minut on 60 sekundit,
 Januaril on 31 päwa,
 Webruaril on 28 päwa ehk
 lisaastas 29 päwa,
 Martsil on 31 "
 Aprillil on 30 "
 Mail on 31 "
 Junil on 30 "
 Julil on 31 "
 Augustil on 31 "
 Septembril on 30 "

Octobril on 31 päwa,
 Nowembril on 30 "
 Detsembril on 31 "

Kui tahhad teada, mitto
 päwa kellelgi kuul on, siis
 woid sedda sõrme nuffadest
 ja nuffa wahhedest ärra-
 luggeda. Pead näituse
 sõrme nuffa pealt hakkama.
 Nuffa otša nimmetad siis
 Januari, Martsi, Mai,
 Juli (ja teist korda essi-
 messest nuffast hakkates)
 Augusti, Oktobri ja De-
 tsembri kuud. Neil on 31
 päwa.

Muil kudel, mis nuffa
 wahhekohta nimmetakse on
 30 päwa. Webruari ku-
 isse luggu wata üllemalt.

Nimmetud numbrite muutmine.

- 1) 13 rubla mitto koppikat? 2) 324 rubla mitto koppikat? 3) Wiiskümmendtuhat kolmkümmend rubla mitto koppikat? 4) 4687 rubla 79 koppikat mitto koppikat? 5) 5672 rubla 83 koppikat mitto koppikat? 6) 12 puda mitto naela? 7) 28 puda 27 naela mitto naela? 8) 4267 puda 16 naela mitto naela? 9) 38 setwertit mitto setwerikut? mitto karnitsa? 10) 4678 setwertit 6 setwerikut mitto setwerikut? mitto karnitsa? 11) 79 setwertit 5 setwerikut 4 karnitsa mitto karnitsa? 12) 24 setwertit mitto karnitsa? 13) Kolmmiljoni sadaa tuhat kaksjadda kolmkümmend solotnikut mitto perkapunda, puda, naela ja solotnikut? 14) 2442 jalga mitto wennesülda ja jalga? 15) 23038 wersokit mitto sülda, aršinat ja wersokit? 16) 1787 tolli mitto lihhasülda, jalga, tolli? 17) Kaksmiljoni seitsekümmendwiistuhhat kaksjadda nelliteistkümmend minutit mitto aastat, päwa ja tundi? 18) 90119 poognat mitto palli, risti, ramatut ja poognat kirjutamisse pahherit? 19) 13957 wedro mitto sarokowoi ja wedro?

Nimmetud numbrite muutmine.

- 20) 26 rubla mitto koppikat? 21) 48677 rubla 86 koppikat mitto koppikat? 22) 478 perkowetsi mitto puda? mitto naela? 23) 636 setwertit mitto setwerikut? mitto karnitsa? 24) 489 aastat mitto kuud? 25) 436 setwertit 4 setwerikut 3 karnitsa mitto karnitsa? 26) 376 setwertit 5 karnitsa mitto karnitsa? 27) 7384 rubla 94 koppikat mitto koppikat? 28) 48 sorokowoi 39 wedro 7 kruska mitto kruskat? 29) 25 aastat 69 päwa 37 minutit mitto minutit? 30) 495 palli mitto poognat trükkimise paberit? 31) Kolmmiljoni seitsejaddawiiskümmendkähheksatuhhat kolmsadda nellikümmend kaks solotnikut, mitto puda, naela, solotnikut? 32) 351299 tolli mitto lihhasülda, jalga, tolli? 33) 143897 weršokit mitto wersta, sülda, aršinat ja weršokit? 34) 1374714 jalga mitto wersta, sülda, jalga? 35) 359 tessätinit 2398 ruutsülda mitto ruutsülda? 36) 11687497 ruutsülda mitto tessätinit ja ruutsülda? 37) 4875 wati 2 ankurt 1 wedro 9 topi mitto topi? 38) Kuusjaddaseitsekümmendkolmtuhhat kähheksa topi mitto wati, ankurt, wedro ja topi?

Abderiminne nimmetud numbritega.

1) 5 rubla 6 kopp. + 29 rubla 24 kopp.
 + 379 rubla 57 kopp. + 4912 rubl. 97 kopp.
 + 6724 rubla 9 kopp. + 7873 rubl. 93 kopp.
 + 98425 rubl. + 16 rubla + 9 rubla;
 2) 3419 rubla 84 kopp. + 8796 rubl. 37 kopp.
 + 9009 rubla 19 kopp. + 1216 rubla 8 kopp.
 + 96 rubla 7 kopp. + 314 rubla + 898
 rubla 76 kopp. + 9670 rubla 10 kopp. +
 8900 rubla 13 kopp. + 76 kopp.; 3) 24 set-
 wertit 5 setwerikut 4 karnitsa + nellikümmend-
 tuhhat seitsekümmend kahheksa setwertit 7 set-
 werikut 4 karnitsa + 9 setwertit 6 setwerikud
 7 karn. + 8013 setwertit 2 setwerikut 3 karn.
 + kakšjaddakunstuhhat seitšesadda kahheksa set-
 wertit 6 karn.; 4) 617 setwertit 6 setwerikut
 + 217803 setwertit 7 karn. + 6 setwerikut
 3 karn. + 9 setwertit 5 setwerikut 6 karn. +
 4 setwerikut 7 karn. + 3816 setwertit 6 set-
 werikut 7 karn.; 5) 624 perkapunda 5 puda
 37 naela + 24976 perkap. 8 puda 29 *u.* +
 9 perkap. 27 *u.* + 816 perkap. 7 puda 34 *u.*
 + 9 puda 19 *u.* + 38 *u.*; 6) 814 sorokowoi
 36 wedro 37 kruškät + 9 sorokowoi 5 kruš-
 kat + 29 wedro 3 kruškät + 89936 sorokowoi
 5 kruškät + kakšjaddakolmtuhhat kuns sorok.
 34 wedro 3 kruškät + kahheksamiljoni ühheksa-
 tuhhat seitsekümmend sorokowoi.

Abderiminne nimmetud numbritega.

7) 6813 rubla 99 kopp. + 9314 rubla 87 kopp. + 7739 rubla 47 kopp. + 2396 rub. 47 kopp. + 817 rub. + 9219 rub. 27 kopp. + 6783 rub. 88 kopp. + 2613 rub.; 8) ühheksa-
saddakatskümmentuhhat ühheksakümment rub. 37 kopp. + seitseteistkümmentuhhat ühheksa
rubla 98 kopp. + seitsekümmentuhhat seitse-
teistkümment rubla + 8716 rubla 17 kopp.
+ 997 rub. 89 kopp. + 87 rub. 27 kopp. +
8 rub. 93 kopp.; 9) Walla magasiniis olli jär-
rel, ruffid: 16 setwertit 7 setwerikut 6 karnitsa,
matseti süggise siise 27 setwertit 2 setwerikut
4 karn. ja weel 67 setwertit 4 karn., kui palju
ollid nüüd? 10) 48 sorokowoi 27 wedro 3 krus-
kat + 67 sorok. 19 wedro 7 krusk. + 629
sorok. 38 wedro 8 krusk. + 4829 sorokowoi
12 wedro 3 krusk. 11) Wina kõgis põlletasid.
430 wedro 2 kruskat + 126 wedro 3 krusk.
+ 679 wedro 7 krusk. + 823 wedro 1 krusk.
+ 926 wedro 7 krusk. + 599 wedro 7 krusk.
+ 633 wedro 4 krusk. + 316 wedro 1 krusk.
12) 316 aastat 216 päwa + 4 aastat 106
päwa + 24 aastat 297 päwa + 924 aastat
266 päwa + 26 aastat 328 päwa; 13) 8497
tesjätinit 2397 ruutsülda + 96977 tesjätinit
1987 ruutsülda + 72834 tesjätinit 2199 ruut-
sülda + 788 tesjätinit 94 ruutsülda + 892
tesjätinit 866 ruutsülda.

Abderiminne nimmetud numbritega.

14) 9673 rubla 89 kopp. + 7916 rubla 73 kopp. + 29 rubla 93 kopp. + 892 rubla + 8 rubla 17 kopp. + 2641 rubla 48 kopp. + 2 kopp. + 982 rub. 95 kopp. + 9213 rub. 28 kopp. + 46788 rub. 4 kopp.; 15) 5 puda 37 *z.* 82 solotn. + 8 puda 26 *z.* 37 solotn. + 16 puda 29 *z.* 21 solotn. + 243 puda 19 *z.* 89 solotn. + 813 puda 6 *z.* 78 solotn. + 906 puda 19 *z.* 68 solotn.; 16) Eihhonik ostis 8 härğa ja maksis esimesse eest 45 rubla 97 kopp., teise eest 39 rubla 68 kopp., 3^{ba} eest 59 rubla 19 kopp., 4^{ba} eest 35 rubla 19 kopp., 5^{ba} eest 55 rubla 69 kopp., 6^{ba} eest 29 rubla 99 kopp., 7^{ba} eest 48 rubla 65 kopp., 8^{ma} eest 51 rubla 15 kopp., kui palju keikide eest? 17) Moisa kohhal saiwad heinasaki: wannu härjapäid 26 puda 6 naela ja 638 puda 16 *z.*, usi härjapäid 2834 puda 39 *z.*, arroheinu 43 puda 36 *z.* ja 86 puda 37 *z.*, soheinu 5843 puda 35 *z.*, kui palju üllepea? 18) 16 tundi 55 minutit 45 sekundit ja 23 tundi 45 min. 59 sekundit + 39 tundi 54 min. 38 sek. + kaksmiljoni ühheksatuhhat kahheksasadda kuuskümmendnellit tundi 58 sekundit + wiisjadda seitsekümmendituhhat ühheksa tundi + seitsemiljoni kakskümmendseitsetuhhat tundi 49 min. 17 sek.

Abderiminne nimmetud numbritega.

19) 48 sorokowoi 8 kruska + 56 sorokowoi
 35 wedro 7 kruska + 4816 sor. 29 wed. +
 28616 sorok. 37 wed. 7 kruskat + 29 wedro
 4 krusk. + 816 sorok. 3 kruskat + 31 wedro
 2 krusk. + 6 wedro 7 kruskat, kui palju kokko?
 20) 46 palli 6 risi 11 ramatut 23 poognat +
 816 palli 17 ramatut 19 poogn. + 4825 palli
 8 risi 9 ram. 21 poogn. + 28316 palli 6 poogn.
 trükkimisese paberit; 21) 816 wennesülda 15
 wersokit + 2816 sülda 2 arsinat 11 wersok.
 + 6783 sülda 15 wers. + 16 sülda 6 wers.
 + 26877 sülda 1 arf. 10 wers. + 813 sülda
 2 arf. 11 wers. + 8116 süld. 13 wers., kui
 palju wersta, sülda j. n. e.? 22) 416 jalga
 6 tolli + 8116 jalga 5 tolli + 4260 jalga
 4 tolli + 6 jalga 3 tolli + 14 jalga 2 tolli +
 9217 jalga 6 tolli + 814 jalga 1 toll +
 3299 jalga 5 tolli, kui palju wennesülda, jalga,
 tolli? 23) 4826 setwertit 7 setwertit 4 karn.
 + 4 setwt. 3 karn. + 8997 setwt. 3 setwrt.
 6 karn. + 1298 setwt. 6 setwrt. 5 karn. +
 kahheksamiljoni seitsejadda ühheksa setwertit 7 kar-
 nitsa + kuusmiljoni kahheksakümmendtuhat seitse-
 kümmend setwertit 7 setwrt. 3 karnitsa, kui
 palju? 24) 44 künart 1 jalg + 36 künart
 1 jalg + 318 künart 1 jalg + 4813 kün.
 1 jalg + 9 kün. 1 jalg + 26 künart 1 jalg
 + 816 künart 1 jalg.

Abderiminne nimmetud numbritega.

25) Wina kõgis põlletasid 486 wedro 8 kruška
 + 397 wedro 6 kruška + 286 wedro 3 kruška
 + 516 wedro 4 kruška + 479 wedro 3 kr.
 + 380 wedro + 289 wedro 9 kr. + 381
 wedro + 417 wedro 9 kruška + 272 wedro
 8 kruška, mitto šorokowoi, wedro ja kruškat
 üllepea? 26) Kaupmees sai pabberi wabrikust:
 24 palli 8 risi 14 ramatut 21 poognat + 16
 palli 7 risi 17 ramatut 19 poogn. + 45 palli
 6 risi 18 ram. 6 poogn. + 9 risi 18 ram.
 + 9 palli 9 ram. + 55 palli 8 risi + 19
 palli 6 risi + 14 risi 10 ram., kui palju tokko
 a) kui nad trükkimisse, b) kirjutamisse pabb.
 ollid? 27) 318 sülda 12 werf. + 486 sülda
 2 arsinat + 297 sülda 1 arsinat + 2 arsinat
 15 werf. + 195 sülda 2 arf. 11 werfok. +
 485 sülda 9 werf., mitto wersta, sülda (wenne),
 arsinat, werfokit? 28) 28 jalga 5 tolli + 416
 jalga 6 tolli + 819 jalga 3 tolli + 16 jalga
 4 tolli + 718 jalga 3 tolli + 46 jalga 2 tolli
 + 797 jalga 5 tolli; 29) Walla kirjutaja on
 aastas ärrakullutanud 3 ramatut 17 poogn. ja
 21 poogn. ja 7 poogn. ja 15 ram. 20 poogn.
 ja 15 poogn., kui palju ühtekokko; 30) 4830
 leisitat 17 α . 25 lodi 2 kweni + 14 leisit.
 16 lodi + 82496 leis. 9 α . 14 lodi 3 kweni
 + 419 leis. 23 lodi + 9625 leis. 15 α .
 1 kwen. + 4765 leis. 17 lodi + kaksmiljoni
 wiisjadda kuus leis. 9 α . 4 lodi.

Abderiminne nimmetud numbritega.

31) Talliina kauba herra satis laewaga wilja ärra: 42 perkow. 5 puda 38 \mathcal{H} + 48576 perkow. 4 puda 29 \mathcal{H} + 876 perkow. 6 \mathcal{H} + 9816 perkow. 9 puda + 79 perkow. 37 \mathcal{H} + 67 perkow. 31 \mathcal{H} + 27117 perkow. 7 puda + 32 \mathcal{H} + 8 puda 39 \mathcal{H} + 2 puda 22 \mathcal{H} + 19 \mathcal{H} , kokko? 32) Ka linno müüs laewaga ärra: 4876 perkow. 11 \mathcal{H} , 8716 perkow. 4 puda 16 \mathcal{H} + 9816 perkow. 9 puda 33 \mathcal{H} + 8 puda 37 \mathcal{H} + 229 perk. 30 \mathcal{H} , kui palju kokko? 33) 24 wersta 397 sülda 2 arf. 8 werfok. + 816 wersta 279 sülda 11 werfok. + 718 wersta 476 sülda 1 arf. 15 werf. + 416 sülda 1 arf. 15 werf. + 318 sülda 9 werf., kui palju kokko? 34) 12 wennesülda 6 jalga 10 tolli + 8 sülda 11 tolli + 5 jalga 9 tolli + 4 jalga 4 tolli + 318 sülda 7 tolli + 2 jalga 6 tolli, kui palju kokko? 35) 14 künart 1 jalg + 48 kün. + 1 jalg + 26 kün. + 1 jalg + 11 kün. 1 jalg + 318 kün. 1 jalg, kui palju kokko? 36) Katsmiljoni kolmsadda-tuhhat seitsekümmend ühheksa lihhasülda 5 jalga + ühheksasaddaseitsetuhhat ühheksakümmend lihhasülda 4 jalga + 990908 sülda 3 jalga + wiistuhhat seitse sülda 5 jalga + kahheksamiljoni seitsetuhhat kolmsadda nelliteiskümmend lihhasülda 5 jalga + 88516 f. 5 j. + 29 f. 3 j.; 37) 44 tess. 1960 ruuts. + 83 tess. 2349 ruuts. + 416 tess. 2219 ruuts. + 4878 tess. 816 ruuts. + 19 ruutsülda.

Subtraherimine nimmetud numbritega.

- 1) 387 rubla 87 kopp. — 289 rubla 73 kopp.;
 2) 486 setwertit 5 setw. 6 karn. — 377 setwt.
 3 setw. 4 karn.; 3) Kaksikümmeakahheksatuhhat
 ja kuus perlowetsa 4 puda 38 *U* — 7349
 perlow. 2 puda 29 *U*; 4) Kaksissadatuhhat
 kahheksasadda kaksikümme kuus rubla 4 kopp.
 — üksjaddaühheksakümmeüktuhhat ühheksa-
 sadda nellikümme seitse rubla 86 kopp.; 5) Ma-
 gasinis olli wilja: 344 setwertit 4 setwerikut
 3 karn., sealt anti laenuks: 28 setwt. 6 setw.
 7 karn. + 56 setwt. 6 setw. 7 karn. + 68
 setwt. 6 setw. 7 karn., kui palju jäi weel
 järrele? 6) Winakögi keldris ollid kaksikümme-
 tuhhat ja ühheksa sorokowoi ja 5 kruuskat, sealt
 widi liina 28 sorok. 8 wedro 4 kruusk. ja weel
 426 sorokowoi 32 wedro 6 kruusk. ja weel 589
 sorok. 37 wedro 8 kruusk., palju jäi weel järrele?
 7) Moisa kohhal ollid wöid teinud: 603 puda
 ja 2 *U*, ja müsid kolmele Wannelassele 18 puda
 34 *U* ja 428 puda 37 *U* ja 77 puda 19 *U*,
 palju jäi weel järrele? 8) 4832 palli 4 poogn.
 kirjutamisse pabberit — 2834 palli 8 risi 14
 ramatut 16 poogn.; 9) Kahheksamiljoni kahheksa-
 kümmeakümme ühheksakümme aastat 267 päwa
 — kuusmiljoni ühheksasaddaühheksatuhhat seitse-
 sadda ühheksakümme kuus aastat 364 päwa.

Subtraherimine nimmetud numbritega.

- 10) 871 rubla 69 kopp. — 794 rubla 47 kopp.; 11) 487 sülda 2 arsin. 14 wersok. — 396 sülda 1 arf. 1 wers.; 12) Kaasmiljoni nellituhhat ja kolm jalga 8 tolli — üksmiljon saddawiistuhhat seitsekümmend kuus jalga 6 tolli; 13) Kronomehhel ollid 100 wersta teed käia; 1st päwal läks 40 wersta 497 sülda 2 wers., 2st päwal läks 37 wersta 318 sülda 12 wersok. ärra; palju jäi temmal weel ärrakäia? 14) Pabberi wabrikus ollid: nellisaddakuustuhhat kahheksasadda nelli palli kirjutamisse pabberit; müdi kolmele kaupmehhele: 48 palli 8 risi 11 ram. 21 poogn. ja 411 palli 9 risi 19 ram. 17 poogn. ja 2899 palli 6 risi 9 ram. 8 poogn., palju jäi järrele? 15) Kaaksjaddakuustuhhat kahheksasadda nelli palli — 3370 palli 5 risi 3 ram. 12 poogn. kirjutamisse pabberit; 16) Kahheksakümmendituhhat nellikümmend kolm setwertit 2 k. — seitsekümmendühheksatuhhat kuuskümmend seitse setwertit 4 setwrk. 5 karn; 17) Nellikümmendituhhat kaaksjadda ühheksakümmend ühheksa perkapunda — 35987 perkapunda 8 puda 34 u; 18) 4066 ankurt — 899 ank. 2 wedro 8 topi.

Subtraherimine nimmetud numbritega.

19) Kaasmiljoni kahheksasada seitsekümmend rubla 43 kopp. — üksmiljon seitsekümmendtuhat ühheksasada ühheksakümmend ühheksa rubla 29 kopp.; 20) 386 ankurt 2 wedro 8 kruuskat — 297 ank. 1 wedro 6 kruuskat; 21) 289 palli 6 riisi 17 ram. 21 poogn. — 176 palli 3 riisi 9 ram. 19 poogn.; 22) Moisa kohal ollid kaaskümmendtuhat kolmsada ühheksa perkapunda heinosanud ja kullutati ärra 4 ku sees 9813 puda 38 \mathcal{H} ja 8796 puda 29 \mathcal{H} ja 9986 puda 19 \mathcal{H} ja kümmetuhat kolmkümmendühheksa puda 28 \mathcal{H} ; palju jäi järrel? 23) 386 wersta 49 wenesülda 4 jalga 6 tolli — 199 wersta 368 sülda 6 jalga 11 tolli; 24) 422 wersta 126 sülda 6 wersofit — 394 wersta 277 sülda 2 arf. 15 wersof.; 25) 124 palli 2 riisi 20 ram. 6 poogn. — 96 palli 8 riisi 11 ramatut 23 poogn. kirjutamisse pabberit; 26) 203 palli 7 poogn. — 99 palli 9 riisi 19 ramat. 23 poogn. trükkim. pabb.; 27) 216 sorokowoi 6 kruusk. — 97 sorokowoi 39 wedro 8 kruusk.; 28) 287 wati 16 topi — 99 wati 2 ank. 27 topi; 29) Kaaskümmendmiljoni kolmsadatuhat kahheksateistkümmend setwertit — ühheksateistkümmendmiljoni kaaskasadaühheksakümmendühheksatuhat ühheksasada kaaskümmend setwt. 5 setwrt. 3 karn.

Nea arwaminne.

1) Dige usju üleswõtja Lutterus sündis Gislebeni liinas Saksamaal aastal 1483 Nowembri ku 10^{mal} päwal õje kello pool kaksteistkümmend ja surri sellesamma liina 18^{mal} Webruari ku päwal aastal 1546 hommikust ööd kello kahhe aeal, kui wannaks ta sai? 2) Kui wannaks sai se mees, kes 25^{mal} Oktobri ku päwal aastal 1782 25 minutit kümne peale enne lounat olli sündind ja surri 19^{mal} Augusti ku päwal 1852 kello 8 enne lounat? 3) Kui wannaks sai se laps, kes 1863 surri 11^{mal} Mai ku päwal 12 minutit 5^c peale hommikust ja olli 1852 sündind 26^{mal} Julil 39 minutit 7^{mc} peale pärrast lounat; 4) Mil päwal ja tunnil surri se naene, kes 1792 olli sündind 6^{mal} Septembri ku päwal 12 minutit 3^{mc} peale pärrast lounat ja olli wannaks sanud 83 aastat 13 päwa 14 tundi ja 40 minutit? 5) Mil päwal ja tunnil olli se laps sündind, kes 1872 ärrasurri 6^{mal} Januaril kello 3 hommiko ja olli wanna 4 aast. 6 kuud 8 päwa 3 tundi?

Näa arwaminne.

6) Kui wannaks sai se mees, kes aastal 1813 surri 5^{mal} Januaril kello 4 ja 18 minutit peale lounat ja olli aastal 1748 sündind 23^{bal} Tetsembril hommiko warra kello pool seitse? 7) Kui wannaks sai se mees, kes aastal 1676 ärrasurri 7^{mal} Martsil hommiko kello ükswerend 5 ja olli 1639 sündind 28^{mal} Tetsembril kolmwerend seitse peale pärrast lounat? 8) Laps surri aastal 1653 ärra 5^{mal} Julil hommiko kello kolmwerend 3 ja olli wanna 11 aastat 8 kuud 16 päwa 30 min.; mil päwal ja tunnil sündis? 9) Regi sündis 1648 aastal 29^{mal} Tetsembril kello pool 12 öse ja sai 51 aast. 11 k. 30 p. 23 tundi 15 min. wannaks; mil tunnil ja päwal surri temma? 10) Kui tegi aastal 1601 ärrasurri 1^{iel} Januaril werend üks hommitust ööd ja 81 aast. 10 k. 16 p. 15 tundi 30 min. wanna olli; mil päwal ja tunnil olli temma sündinud? 11) Regi sündis aastal 1701 Aprili ku 5^{mal} päwal kolmwerend 6 hommitust ja sai 81 aast. 8 k. 27 p. 6 tundi 30 min. wannaks; mil päwal ja tunnil surri temma?

Mea arwaminne.

12) Kes 29^{mal} Nowembril aastal 1416 kello kolmwerend 7^{me} peale pärrast lounat sündis ja 3^{mal} Martsi ku päwal 1477 kello pool nelli hommiko furri; kui wannaks se sai? 13) Agga kes aastal 1479 Augusti ku 30^{mal} päwal kello pool ühheksa pärrast lounat sündis ja 1^{sel} Martsil 1500 kello werend üks hommiko ärrasfurri, kui wannaks sai se? 14) Eaps sündis 15^{mal} Aprilil 1497 kello kolmwerend 12 öse ja olli wanna 14 aastat 11 k. 28 p. 21 tun. 30 min., kui ta furri; mil aastal, päwal ja tunnil on ta furnud? 15) Teine furri aastal 1008 ärra 1^{sel} Januaril kolmwerend üks hommikust ööd ja olli wanna 19 aastat 11 k. 27 p. 7 tun. 30 min.; mil aastal, kuul, päwal ja tunnil olli ta sündind? 16) Kes aastal 1002 Januari ku 17^{mal} päwal ärrasfurri kello ükswerend 2 hommikust öse ja olli 72 aastat 9 k. 29 p. 21 tun. 58 min. wanna; mil päwal ja tunnil on ta sündind? 17) Regi sündis 1715 Septembri ku 14^{mal} päwal kello 5 hommiko ja sai 48 aast. 5 k. 25 p. 8 tundi wannaks; mil päwal ja tunnil furri temma?

Multiplitserimine nimmetud numbritega.

- 1) 546 rubla 97 kopp. \times 6; 2) 839 rub. 82 kopp. \times 15; 3) 64 setwertit 6 setwerk. 7 karn. \times 27; 4) 23 setwk. 5 karn. \times 8; 5) 562 perkap. 8 puda 37 \mathcal{H} \times 67; 6) 23 perkowetsa 6 p. 29 u. 88 solotnikut \times 98; 7) 886 \mathcal{H} (leisikast) 18 \mathcal{H} 27 loti \times 76; 8) 476 sorokowoi 35 wedro 7 kruskat \times 478; 9) 324 wersta 428 sülda 2 arsinat 15 werf. \times 84; 10) 96 wennesülda 5 jalga 9 tolli \times 3090; 11) 395 palli 8 risi 18 ramat. 23 poogn. trükkimispe pabberit \times 409; 12) Berre-mehhel ollid 23 weist, igga peale arwas temma 8 naela heino päwa peale, kui paljo heino tarwitab temma neid läbbi talwe üllepidada, 1^{ist} Newembri ku päwast kuni 1^{is} Mai ku päwani; 13) Ja weel ollid temmal 4 hoost ja 12 lammašt, hobbusse peale arwas leisikat igga-pääw ja lamba peale 3 naela heino, kui suur piddi nüüd temma heinte kullo üllepea ollema? 14) Bogen maksab 2 koppikat, mis maksab pal kirjutam. pabberit? 15) Walla rewisioni kirjäs ollid 1009 meesterahwas, igga pea piddi 3 rub. 98 kopp. pearahha maksma, kui paljo piddi teise wald maksma?

Multiplitseriminne nimmetud numbritega.

16) 8906 rubla 99 kopp. \times 728; 17) Walla rewissioni kirjas ollid 697 meesterahwast, igga pea piddi 3 rubla 96 kopp. maksma, kui paljo piddi wald üllepea maksma? 18) 348 setwertit 6 setwerikut 5 karnitsa \times 408; 19) 4816 puda 26 \mathcal{H} 87 solotnikut \times 67; 20) 1408 perkowitsa 39 n. \times 314; 21) 816 puda 93 solotnikut \times 618; 22) 893 leistikat 17 \mathcal{H} 28 lodi \times 78; 23) 4090 sorokowoi 29 wedro 6 fr. \times 98; 24) 8028 wed. 2 krusk. \times 927; 25) Kahheksatuhhat kahheksa wersta 14 werf. \times 9219; 26) 97 wersta 388 sülda 2 arf. 7 werfok. \times 95; 27) Kolis ollid 69 last, iggaüks kirjutas päwaga poogna pabberit täis, kui paljo pabberit on nemmad täis kirjutanud läbbi talwe, kui kool 1^{ic} Nowembriga hakkas ja 31^{ic} Martsiiga lõppes ja 40 päwa ollid pühhapäiwi, kus kool finni olli? 28) Werfok kalewit maksab 6 koppikat, mis tulleb siis terwe tük, 98 arfinat pitt, makssta? 29) Kruska wina maksab 78 kopp., mis maksab sorokowoi?

Multiplitseriminne nimmetud numbritega.

- 30) 713 rubla 89 kopp. \times 9; 31) 567 setwertit 4 setwrk. 3 karn. \times 673; 32) 4824 perkop. 5 pud. 24 \mathcal{H} 93 solotnik. \times 99; 33) Nellituhhat wiis leisikat 6 \mathcal{H} 18 lodi \times 85; 34) 28 perkop. 92 solotn. \times wiistuhhat ühheksakümmend; 35) 15 leis. 29 lodi \times 7068; 36) 56 sorokowoi 19 wedro 3 kruski \times kuus-kümmendseitsetuhhat ühheksa; 37) 26 wersta 397 sü. 1 arf. 13 werf. \times 79; 38) Werfot puud maksab 7 kopp., kui palju maksawad 96 sülda? 39) 79 wersta 15 werfokit \times 6802. 40) 397 sülda 11 tolli \times 8009; 41) Kui palju pabberit on 265 last täis kirjutanud, kui igga laps 2 poognat nädalaga on täis kirjutanud, ja nemmad on 22 näd. kolis käinud? 42) Kruska maksab 59 kopp., mis maksab 59 sorokowoi? 43) Moisa herral ollid 83 weis ja 889 lammast, weisse peale arwas 15 \mathcal{H} . päwaga ja lamba peale 4 \mathcal{H} . heino, kui palju heino peab ta talweks murretsjema, neid 1st No-wembrist Jürri päini toita? 44) Walla kirjast on 389 meesterahwast, iggamees maksab 4 rub. 68 kopp. pearahha, kui palju peab tallitaja linna rentereisje wima? 45) Nael leib maksab 2 kopp., kui palju leisikas?

Dividerimine nimmetud numbritega.

- 1) 328182 kopp. : 6 ; 2) Üksmiljon kakssaddawiiskümmendühheksatuhhat seitsejadda kolmkümmend kopp. : 15 ; 3) 1751 setwt. 1 setwrk. 5 karn. : 27 ; 4) 184 setwt. 5 setwrk. : 8 ; 5) 37713 perkop. 7 puda 39 \mathcal{H} : 67 ; 6) 2320 perkw. 1 p. 11 \mathcal{H} 80 solotn. : 98 ; 7) 67407 leisikat 12 \mathcal{H} 4 loti : 76 ; 8) 478 | 227958 sorokowoi 8 wedro | ; 9) 84 | 27288 wersta 34 sülda 12 werf. | ; 10) 299178 sülda 1 jalg 6 tolli : 3090 ; 11) 161920 palli 8 risti 18 ramatut 7 poognat trükkimispe pabberit : 409 ; 12) Perremees kullutab läbbi talwe, se on 180 päwaga, 23 weiste peale 1656 leisikat heino, kui palju on iggaüks weis iggapääw sanud ? 13) 20 puda 37 \mathcal{H} woid maksawad 117 rubla 18 kopp. ; mis maksab nael ? 14) Tekäija peab 1345 wersta 86 sülda 12 werfokit ärramine- ma 35 päwaga, kui palju maad peab ta igga- pääw ärrakäima ? 15) 35 perremeest peawad 34 wersta 400 sülda 2 arsin. 8 werfok. teed sillutama, kui palju maad tulleb iggaühhe peale ? 16) Walla magasinis olli waeste jauts 31 setwertit 6 setwrk. 5 karn., wallal ollid 97 maga- sini waest, kui palju wois igga sant sada ?

Diwiderimine nimmetud numbritega.

- 17) 6484288 rubla 72 koppikat : 728;
 18) Wald piddi üllepea 2760 rubla 12 kopp.
 pearahha maksma 697 hinge peale, kui palju
 peab igga hing maksma? 19) 408 | 142321
 setwertit 7 setwrf. |; 20) 322717 puda 2 U
 69 solotnik : 67; 21) 442142 perkow. 6 puda
 6 U : 314; 22) Wiisfaddanellituhhat kolm=
 fadda faks puda 38 U 66 solotn. : 618;
 23) 69723 leisif. 14 U 8 loti : 78; 24) Nelli=
 faddatuhhat kahheksafadda ühheksakümmend faks
 sorof. 35 wedro 4 fr. : 98; 25) 927 | 7442187
 wedro 6 krusk. |; 26) 9288 wersta 437 sülda
 9 wersof. : 95; 27) 9219 | 73825757 wersta
 188 sülda 2 wersof. |; 28) Sorokowoi maksab
 249 rubla 60 koppikat, mis maksab kruska?
 29) Rentnik sai omma rukki sagi eest 524 rubla
 16 kopp., kui palju olli ta ärramünud kui
 setwert 8 rubla 32 kopp. maksab? 30) Wina=
 köök põlletas 215 päwaga 927724 sorokowoi
 35 wedro 10 tsarka, kui palju iggapääw?
 31) Moisal ollid 897 lammast, need andsid
 kokko 6 perkapunda 5 puda 25 U 57 solotn.
 willa, kui palju andis igga lammast? 32) Kah=
 heksakümmendmiljoni seitsekümmendituhhat faks=
 kümme nelli perkow. 24 U : 906.

Diwideriminne nimmetud numbritega.

- 33) 6425 rubla 1 kopp. : 9; 34) Wald maksis 3997 rubla 97 kopp. kronomaksjo, igga meesterahwa hing pididi 4 rubla 1 kopp. maksma, mitto meesterahwast ollid rewisjoni kirjast?
- 35) 381959 setwertit 3 karnitsa : 673;
- 36) 99 | 477631 perkap. 6 p. 31 \mathcal{Z} . 87 solot. |;
- 37) 85 | 340452 leisikat 17 \mathcal{Z} . 26 lodi |;
- 38) 142532 perkow. 1 p. 37 \mathcal{Z} . 88 solotn. : 5090; 39) 7068 | 106340 leisik. 5 \mathcal{Z} . 12 lodi |;
- 40) 3784961 sorokowoi 19 wedro 3 kruska : kuuskümmendseitssetuhhat ühheksja; 41) 537362 wersta 125 sülda 1 arsin. 14 werf. : 6802;
- 42) 2116 wersta 410 sülda 2 arsin. 3 werf. : 79; 43) 96 sülda puud maksawad 322 rubla 56 kopp., mis maksab werfok? 44) Kolmmiljoni saddakahheksakümmendtuuhhat kuusfadde kaks-kümmend üks sülda 5 jalga 7 tolli : 8009;
- 45) Kolis prugiti 22^{te} nädalaga 2 palli 4 risi 5 ram. 20 poognat ärra, kui paljo iggas nädalast? 46) Moisa kohhal ollid 67 weist ja heinasfaat olli 421 perkow. 6 puda 1 \mathcal{Z} . 9 sol., nendega pididid 1st Nowembrist 1st Mai kuni läbbisama, kui paljo \mathcal{Z} . ja solotnik, wois igga weis iggapääw sada?

