

Rehkendamisse tahvlid.

III. jaggo.

Nelli rehkendamisse wisi nimmetud
numbritega.

Koli laste kasfus

firja paamund

F. Nerling,

Järwa Maddikse öppetaja.



Tallinnas, 1875.

Trüffitud Lindforfi pärrijate firjatega.

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



M o ö d u d.

Raskusse moödud
ehk kalud.

- 1 perfowets ehk perlapund on 10 puda,
- 1 puud on 40 naela (*U*),
- 1 nael on 96 solotnifu
- 1 solotnik on 96 doli,
- 1 perlapund on 20 leisikat (*U*),
- 1 leisikas on 20 naela,
- 1 nael on 32 lodi,
- 1 loot on 4 kwenti ehk kwentini.

Wilja moödud.

- 1 setwert on 2 osmina,
- 1 osmina on 4 setwerifikut,
- 1 setwerik on 8 karnitsa,
- 1 setwert on 5 Tallina wafka,
- 1 setwert on 3 Ria wafka,
- 1 fällites on 15 setwertit
ehk 25 Tallinna tündrit
ehk 45 Ria wafka,
- 1 Tallinna tünder on 3 wafka,
- 1 wak on 3 külmitto,
- 1 külmist on 12 topi.

Weddela asja moödud.

- 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.

Pitkusse moödud.

- 1 pennikoorm on 7 wersta,
- 1 werst on 500 wennesülda
ehk raudsülda (jasen),
- 1 wennesüld on 3 arsinat,
- 1 arsin on 16 wersofit
- 1 wennesüld on 7 jalga,
- 1 jalga on 12 tolli,
- 1 toll on 12 lini,
- 1 wanna ehk lihhä süld on
6 jalga,
- 1 lihhä süld on 3 tünart,
- 1 tünar on 2 jalga.

Rumi arw.

- 1 tessatiin on 2400 ruut-
wennesülda.

Tülli arw.

- 1 tosfin on 12 tülli.

Rahha arw.

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

Pabberi arw.

- 1 pal on 10 risti,
- 1 riis on 20 ramatut,
- 1 ramat on 24 poognat
firjutamisse pabberit ja
25 poognat trüffimisse
pabberit.

A e a a r w.

1 aasta on 12 kuud,
1 " " 52 näddalat,
1 " " 365 päwa,
lissa- ehk liigastal on 366
päwa,
näddalas 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
lissaastas 29 päwa,
Martfil on 31 "
Aprilil on 30 "
Mail on 31 "
Junil on 30 "
Julil on 31 "
Augustil on 31 "
Septembril on 30 "

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

Kui tahad teada, mitto
päwa kellelegi kuul on, siis
woid sedda förme nukkadeest
ja nukka wahhedest ärra-
luggededa. Peab näitusse
förmne nukka pealt hakkama.
Nukka otsa nimmetad siis
Jannari, Martsi, Mai,
Juli (ja teist korda esfi-
mesest nuklast hakkates)
Augusti, Oktobi ja De-
tsembri kuud. Neil on 31
päwa.

Muil kudel, mis nukka
wahhekohta nimmetakse on
30 päwa. Webruari ku
isse luggu wata üslemast.

Nimmetud numbrite muutmine.

- 1) 13 rubla mitto koppikat? 2) 324 rubla mitto koppikat? 3) Viiskümmendtuhhat 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 karnissa? 12) 24 setwertit mitto karnitsa? 13) Kolmmiljoni saddakuustuhhat kaks-sadda kolmkümmend solotnikut mitto perkapunda, puda, naela ja solotnikut? 14) 2442 jalga mitto wennesülda ja jalga? 15) 23038 wersokit mitto sülda, arsinat ja wersokit? 16) 1787 tolli mitto libhasülda, jalga, tolli? 17) Kaksmiljoni seitsekümmendwiistuhhat kaks-sadda nelliteiskümmend minutit mitto aastat, päwa ja tundi? 18) 90119 poognat mitto palli, riisi, ramatut ja poognat kirjutamisse pahherit? 19) 13957 wedro mitto sarokwoi ja wedro?

Nimmetud nimbrite muutminne.

- 20) 26 rubla mitto koppikat? 21) 48677
 rubla 86 koppikat mitto koppikat? 22) 478
 perkowetši mitto puda? mitto naela? 23) 636
 setwertit mitto setwertit? mitto karnitsa?
 24) 489 aastat mitto kund? 25) 436 setwertit
 4 setwertit 3 karnitsa mitto karnitsa? 26) 376
 setwertit 5 karnitsa mitto karnitsa? 27) 7384
 rubla 94 koppikat mitto koppikat? 28) 48 soro-
 kowoi 39 wedro 7 kruska mitto kruskat? 29) 25
 aastat 69 päwa 37 minutit mitto minutit?
 30) 495 palli mitto poognat trükkimisse pab-
 berit? 31) Kolmmiljoni seitseaddawiistkümmend-
 kahheksatuhhat kolmsadda nelliümmend kaks solot-
 nikut, mitto puda, naela, solotnikut? 32) 351299
 tolli mitto lihhasülda, jalga, tolli? 33) 143897
 wersokit mitto wersta, sülda, arsinat ja wer-
 sokit? 34) 1374714 jalga mitto wersta, sülda,
 jalga? 35) 359 tessätinit 2398 ruutsülda mitto
 ruutsülda? 36) 11687497 ruutsülda mitto tes-
 sätinit ja ruutsülda? 37) 4875 wati 2 ankurt
 1 wedro 9 topi mitto topi? 38) Kuussadda-
 seitsekümmendkolmtuhhat kahheksa topi mitto
 wati, ankurt, wedro ja topi?

Adderiminne 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 setwertit 4 karnitsa + nelikümmend-
 tuhhat seitsekümmend kahheksa setwertit 7 set-
 wertit 4 karnitsa + 9 setwertit 6 setwertit
 7 karn. + 8013 setwertit 2 setwertit 3 karn.
 + kakssaddakunustuhhat seitsesadda kahheksa set-
 wertit 6 karn.; 4) 617 setwertit 6 setwertit
 + 217803 setwertit 7 karn. + 6 setwertit
 3 karn. + 9 setwertit 5 setwertit 6 karn. +
 4 setwertit 7 karn. + 3816 setwertit 6 set-
 wertit 7 karn.; 5) 624 perlapunda 5 puda
 37 naela + 24976 perlap. 8 puda 29 $\text{u}.$ +
 9 perlap. 27 $\text{u}.$ + 816 perlap. 7 puda 34 $\text{u}.$
 + 9 puda 19 $\text{u}.$ + 38 $\text{u}.$; 6) 814 sorokowoi
 36 wedro 37 kruskat + 9 sorokowoi 5 krus-
 kat + 29 wedro 3 kruskat + 89936 sorokowoi
 5 kruskat + kakssaddakolmtuhhat kuus sorok.
 34 wedro 3 kruskat + kahheksamiljoni ühheksa-
 tuhhat seitsekümmend sorokowoi.

Adderiminne nimmetud nimbritega.

- 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) ühhelksa-
 faddalakskümmendtuhhat ühhelksakümmend rub.
 37 kopp. + seitseteistkümmendtuhhat ühhelksa
 rubla 98 kopp. + seitsekümmendtuhhat seitse-
 teistkümmend rubla + 8716 rubla 17 kopp.
 + 997 rub. 89 kopp. + 87 rub. 27 kopp. +
 8 rub. 93 kopp. ; 9) Walla magasinis olli jär-
 rel, ruklid : 16 setwertit 7 setwerikut 6 karnitha,
 makseti süggise sisse 27 setwertit 2 setwerikut
 4 karn. ja weel 67 setwertit 4 karn., kui paljo
 olli 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 fögis pölletasid.
 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
 tessätinit 2397 ruutsülda + 96977 tessätinit
 1987 ruutsülda + 72834 tessätinit 2199 ruut-
 sülda + 788 tessätinit 94 ruutsülda + 892
 tessätinit 866 ruutsülda.

Adderiminne 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 $\text{a}.$ 82 solotn. + 8 puda 26 $\text{a}.$ 37 solotn.
 + 16 puda 29 $\text{a}.$ 21 solotn. + 243 puda
 19 $\text{a}.$ 89 solotn. + 813 puda 6 $\text{a}.$ 78 solotn.
 + 906 puda 19 $\text{a}.$ 68 solotn.; 16) Lihhonik
 ostis 8 härga ja maksis eessimesse eest 45 rubla
 97 kopp., teise eest 39 rubla 68 kopp., 3^{da} eest
 59 rubla 19 kopp., 4^{da} eest 35 rubla 19 kopp.,
 5^{da} eest 55 rubla 69 kopp., 6^{da} eest 29 rubla
 99 kopp., 7^{da} eest 48 rubla 65 kopp., 8^{ma} eest
 51 rubla 15 kopp., kui paljo keikide eest?
 17) Moisa kohhal saiwad heinasaki: wannu
 härjapäid 26 puda 6 naela ja 638 puda 16 $\text{a}.$,
 usi härjapäid 2834 puda 39 $\text{a}.$, arroheinu
 43 puda 36 $\text{a}.$ ja 86 puda 37 $\text{a}.$, soheinu
 5843 puda 35 $\text{a}.$, kui paljo üllepea? 18) 16
 tundi 55 minutit 45 sekundit ja 23 tundi 45
 min. 59 sekundit + 39 tundi 54 min. 38 sek.
 + kaksmiljoni ühhedsatuhhat kahheksasadda kuus-
 kümmendnelli tundi 58 sekundit + viissadda-
 seitsekümmendtuhhat ühhelja tundi + seitsemiljoni
 kakskümmend seitsetuhhat tundi 49 min. 17 sek.

Adderiminne nimmetud numbritega.

- 19) 48 sorokowoi 8 kruska + 56 sokołowi
 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 paljo kokko?
 20) 46 palli 6 riši 11 ramatut 23 poognat +
 816 palli 17 ramatut 19 poogn. + 4825 palli
 8 riši 9 ram. 21 poogn. + 28316 palli 6 poogn.
 trükkimisse pabberit; 21) 816 wenneſülda 15
 wersokit + 2816 ſülda 2 arſinat 11 wersok.
 + 6783 ſülda 15 wers. + 16 ſülda 6 wers.
 + 26877 ſülda 1 arſ. 10 wers. + 813 ſülda
 2 arſ. 11 wers. + 8116 ſüld. 13 wers., kui
 paljo 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 paljo wenneſülda, jalga,
 tolli? 23) 4826 setwertit 7 setwerikut 4 karn.
 + 4 setwt. 3 karn. + 8997 setwt. 3 setwrl.
 6 karn. + 1298 setwt. 6 setwrl. 5 karn. +
 kahheksamiljoni seitfesadda ühhelssa setwertit 7 kar-
 nitsa + kuusmiljoni kahheksakümmendtuhhat seitfe-
 kümmend setwertit 7 setwrl. 3 karnitsa, kui
 paljo? 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.

Adderiminne nimmetud numbritega.

25) Wina kõgis pölletasid 486 wedro 8 kruska
 + 397 wedro 6 kruska + 286 wedro 3 kruska
 + 516 wedro 4 kruska + 479 wedro 3 kr.
 + 380 wedro + 289 wedro 9 kr. + 381
 wedro + 417 wedro 9 kruska + 272 wedro
 8 kruska, mitto sorokowoi, wedro ja kruskat
 üllepea? 26) Kaupmees sai pabberi wabrikust:
 24 palli 8 riši 14 ramatut 21 poognat + 16
 palli 7 riši 17 ramatut 19 poogn. + 45 palli
 6 riši 18 ram. 6 poogn. + 9 riši 18 ram.
 + 9 palli 9 ram. + 55 palli 8 riši + 19
 palli 6 riši + 14 riši 10 ram., kui paljo kolko
 a) kui nad trükkimisse, b) kirjutamisse pabb.
 ollid? 27) 318 sülda 12 wers. + 486 sülda
 2 arsinat + 297 sülda 1 arsinat + 2 arsinat
 15 wers. + 195 sülda 2 ars. 11 wersol. +
 485 sülda 9 wers., mitto wersta, sülda (wenne),
 arsinat, wersolit? 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 paljo ühtekolko; 30) 4830
 leisikat 17 a. 25 lodi 2 kwenti + 14 leisit.
 16 lodi + 82496 leis. 9 a. 14 lodi 3 kwenti
 + 419 leis. 23 lodi + 9625 leis. 15 a.
 1 kwenti. + 4765 leis. 17 lodi + taalsmiljoni
 viissadda kuus leis. 9 a. 4 lodi.

Adderiminne nimmetud numbritega.

- 31) Tallinna kauba herra satis laewaga wilja ärra: 42 perkw. 5 puda 38 U + 48576 perkw. 4 puda 29 U + 876 perkw. 6 U + 9816 perkw. 9 puda + 79 perkw. 37 U + 67 perkw. 31 U + 27117 perkw. 7 puda + 32 U + 8 puda 39 U + 2 puda 22 U + 19 U , kofko? 32) Ka linno müüs laewaga ärra: 4876 perkap. 11 U , 8716 perkop. 4 puda 16 U + 9816 perkap. 9 puda 33 U + 8 puda 37 U + 229 perf. 30 U , kui paljo kofko? 33) 24 wersta 397 sülda 2 ars. 8 wersot. + 816 wersta 279 sülda 11 wersot. + 718 wersta 476 sülda 1 ars. 15 wers. + 416 sülda 1 ars. 15 wers. + 318 sülda 9 wers., kui paljo kofko? 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 paljo kofko? 35) 14 künart 1 jalg + 48 kün. + 1 jalg + 26 kün. + 1 jalg + 11 kün. 1 jalg + 318 kün. 1 jalg, kui paljo kofko? 36) Kaksmiljoni kolmsaddatuuhhat seitsekümmend ühhelksa lihhasülda 5 jalga + ühhelksasaddaseitsetuhhat ühhelksakümmend lihhasülda 4 jalga + 990908 sülda 3 jalga + viistuhhat seitse sülda 5 jalga + kahhelksamiljoni seitsetuhhat kolmsadda nelliteistkümmend lihhasülda 5 jalga + 88516 f. 5 j. + 29 f. 3 j.; 37) 44 tess. 1960 ruutf. + 83 tess. 2349 ruutf. + 416 tess. 2219 ruutf. + 4878 tess. 816 ruutf. + 19 ruutsülda.

Subtraherimine nimmetud numbritega.

- 1) 387 rubla 87 kopp. — 289 rubla 73 kopp.;
- 2) 486 setwertit 5 setwt. 6 karn. — 377 setwt. 3 setwt. 4 karn.;
- 3) Kakskümmendkahheksatuhhat ja kuus perlowetsa 4 puda 38 ü — 7349 perlow. 2 puda 29 ü;
- 4) Kaksaddatuhhat kahheksasadda kakskümmend kuus rubla 4 kopp. — üksaddaühheksakümmendükstuhhat ühheksasadda nelikümmend seitse rubla 86 kopp.;
- 5) Magasinis olli wilja: 344 setwertit 4 setwerikut 3 karn., sealt anti laenuks: 28 setwt. 6 setwt. 7 karn. + 56 setwt. 6 setwt. 7 karn. + 68 setwt. 6 setwt. 7 karn., kui paljo jäi weel järrele?
- 6) Winakögi feldris ollid kakskümmendtuhhat ja ühheksa sorokowoi ja 5 kruskat, sealt widi liina 28 sorok. 8 wedro 4 krusk. ja weel 426 sorokowoi 32 wedro 6 krusk. ja weel 589 sorok. 37 wedro 8 krusk., paljo jäi weel järrele?
- 7) Moisa kohhal ollid wöid teinud: 603 puda ja 2 ü, ja müsid kolmele Wannelassele 18 puda 34 ü ja 428 puda 37 ü ja 77 puda 19 ü, paljo jäi weel järrele?
- 8) 4832 palli 4 poogn. kirjutamisse pabberit — 2834 palli 8 riši 14 ramatut 16 poogn.;
- 9) Kahheksamiljoni kahheksakümmendtuhhat ühheksakümmend aastat 267 päwa — kuusmiljoni ühheksasaddaühheksatuhhat seitsefonna ühheksakümmend kuus aastat 364 päwa.

Subtraherimine nimmetud numbritega.

- 10) 871 rubla 69 kopp. — 794 rubla 47 kopp.; 11) 487 sülda 2 arsin. 14 versot. — 396 sülda 1 ars. 1 vers.; 12) Kaks miljoni nelli tuhhat ja kolm jalga 8 tolli — üks miljon saddawiistuhhat seitsekümmend kuus jalga 6 tolli; 13) Kronomehhel ollid 100 wersta teed käia; 1st päwal läks 40 wersta 497 sülda 2 vers., 2nd päwal läks 37 wersta 318 sülda 12 versot. ärra; paljo jäi temmal weel ärrakäia? 14) Pabberi wabbris ollid: nelli saddrakuustuhhat kahheksasadda nelli palli kirjutamisse pabberit; müdi kolmele kaupmehhele: 48 palli 8 riši 11 ram. 21 poogn. ja 411 palli 9 riši 19 ram. 17 poog. ja 2899 palli 6 riši 9 ram. 8 poogn., paljo jäi järrele? 15) Kaks saddrakuustuhhat kahheksasadda nelli palli — 3370 palli 5 riši 3 ram. 12 poogn. kirjutamisse pabberit; 16) Kahheksakümmendtuhhat nelli kümmend kolm setwertit 2 k. — seitsekümmend ühheksatuhhat kuuskümmend seitse setwertit 4 setwrk. 5 karn; 17) Nelli kümmendtuhhat kaks saddrakuustuhhat ühheksakümmend ühheksa perkapunda — 35987 perkapunda 8 puda 34 ü; 18) 4066 ankurt — 899 ank. 2 wedro 8 topi.

Subtraheriminne nimmetud numbritega.

19) Kaksmiljoni kahheksasadda seitsekümmend rubla 43 kopp. — üksmiljon seitsekümmendtuhhat ühheksasadda ühhelksakümmend ühheksa rubla 29 kopp.; 20) 386 ankurt 2 wedro 8 kruskat — 297 ank. 1 wedro 6 kruskat; 21) 289 palli 6 riši 17 ram. 21 poogn. — 176 palli 3 riši 9 ram. 19 poogn.; 22) Moisa kohhal ollid kakskümmendtuhhat kolmsadda ühheksa perkapunda heinosanud ja fullutati ärra 4 tu sees 9813 puda 38 ü ja 8796 puda 29 ü ja 9986 puda 19 ü ja kümmetuhhat kolmkümmendühheksa puda 28 ü; paljo jäi järel? 23) 386 wersta 49 wennesülda 4 jalga 6 tolli — 199 wersta 368 sülda 6 jalga 11 tolli; 24) 422 wersta 126 sülda 6 wersokit — 394 wersta 277 sülda 2 ars. 15 wersok.; 25) 124 palli 2 riši 20 ram. 6 poogn. — 96 palli 8 riši 11 ramatut 23 poogn. firjutamisse pabberit; 26) 203 palli 7 poogn. — 99 palli 9 riši 19 ramat. 23 poogn. trükkim. pabb.; 27) 216 sorokwoi 6 krusl. — 97 sorokwoi 39 wedro 8 krusl.; 28) 287 wat 16 topi — 99 wat 2 ank. 27 topi; 29) Kakskümmendmiljoni kolmsaddatuhhat kahheksateistkümmend setwertit — ühheksateistkümmendmiljoni kaksadda ühheksakümmendühheksatuhhat ühheksasadda kakskümmend setwt. 5 setwt. 3 karn.

Aea arwaminne.

1) Õige ussu ülleswõtja Lutterus sündis Eis-lebeni linnas Saksa maal aastal 1483 Novembriku 10^{mal} päeval öse kello pool kaksteistkümmend ja surri sellesamma linna 18^{mal} Webruari ku päeval aastal 1546 hommikust ööd kello kahhe aed, kui wannaks ta sai? 2) Kui wannaks sai se mees, kes 25^{mal} Oktobri ku päeval aastal 1782 25 minutit kümne peale enne lounat olli sündind ja surri 19^{mal} Augusti ku päeval 1852 kello 8 enne lounat? 3) Kui wannaks sai se laps, kes 1863 surri 11^{mal} Mai ku päeval 12 minutit 5^{e} peale hommikust ja olli 1852 sündind 26^{mal} Julil 39 minutit 7^{me} peale pärrast lounat; 4) Mil päeval ja tunnil surri se naene, kes 1792 olli sündind 6^{mal} Septembri ku päeval 12 minutit 3^{me} peale pärrast lounat ja olli wannaks sanud 83 aastat 13 päwa 14 tundi ja 40 minutit? 5) Mil päeval ja tunnil olli se laps sündind, kes 1872 ärrasurri 6^{mal} Januaril kello 3 hommiko ja olli wanna 4 aast. 6 tundi 8 päwa 3 tundi?

Aea 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 seitste peale pärrast lounat? 8) Laps surri aastal 1653 ärra 5^{mal} Julil hommiko kello kolmwerend 3 ja olli wanna 11 aastat 8 tund 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 f. 30 p. 23 tundi 15 min. wannaks; mil tunnil ja päwal surri temma? 10) Kui regi aastal 1601 ärrasurri 1^{el} Januaril werend üks hommikust ööd ja 81 aast. 10 f. 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 hommikust ja sai 81 aast. 8 f. 27 p. 6 tundi 30 min. wannaks; mil päwal ja tunnil surri temma?

Aea arwaminne.

12) Kes 29^{mal} Novembril aastal 1416 kello kolmwerend 7^{me} peale pärrast lounat sündis ja 3^{mal} Martsi ku päwal 1477 kello pool nelli hommiko surri; kui wannaks se sai? 13) Agga kes aastal 1479 Augusti ku 30^{mal} päwal kello pool ühhelha pärrast lounat sündis ja 1st Martsil 1500 kello werend üks hommiko ärrasurri, kui wannaks sai se? 14) Laps sündis 15^{mal} Aprilil 1497 kello kolmwerend 12 öse ja olli wanna 14 aastat 11 k. 28 p. 21 tun. 30 min., kui ta surri; mil aastal, päwal ja tunnil on ta sündud? 15) Teine surri aastal 1008 ärra 1st 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 ärrasurri 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 surri temma?

Multiplitseriminne 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 U \times 67; 6) 23 perkowetsa 6 p. 29 n. 88 solotnikut \times 98;
- 7) 886 U (leisikast) 18 U 27 loti \times 76;
- 8) 476 sorokowoi 35 wedro 7 kruskat \times 478;
- 9) 324 wersta 428 sülda 2 arsinat 15 wers. \times 84; 10) 96 wennesülda 5 jalga 9 tolli \times 3090; 11) 395 palli 8 riši 18 ramat. 23 poogn. trükkimisse pabberit \times 409; 12) Perremehhel ollid 23 weist, igga peale arwas temma 8 naela heino päwa peale, kui paljo heino tarwitat temma neid läbbi talwe ülespiddada,
- 1st) Newembri ku päwast tunni 1st Mai ku päwani; 13) Ja veel ollid temmal 4 hoost ja 12 lammast, hobbuse peale arwas leisikat iggapääw ja lamba peale 3 naela heino, kui suur piddi nüüd temma heinte kullo üllepea ollema?
- 14) Pogen maksab 2 koppikat, mis maksab pal kirjutam. pabberit? 15) Walla revisioni kirjas ollid 1009 meesterahwast, igga pea piddi 3 rub. 98 kopp. pearahha maksma, kui paljo piddi keik se wald maksma?

Multiplitseriminne nimmetud numbritega.

- 16) 8906 rubla 99 kopp. \times 728; 17) Walla revisioni kirjas ollid 697 meesterahvast, 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{U} 87 solotnikut \times 67; 20) 1408 perkowitsa 39 n. \times 314; 21) 816 puda 93 solotnikut \times 618; 22) 893 leisikat 17 \mathcal{U} 28 lodi \times 78; 23) 4090 sorokowoi 29 wedro 6 kr. \times 98; 24) 8028 wed. 2 krusk. \times 927; 25) Kahheksatuhhat kahheksa wersta 14 werf. \times 9219; 26) 97 wersta 388 sülda 2 ars. 7 wersok. \times 95; 27) Kolis ollid 69 last, igga-üks kirjutas päwaga poogna pabberit täis, kui paljo pabberit on nemmad täis kirjutanud läbbi talwe, kui kool 1^{se} Novembriga hakkas ja 31^{se} Mart-siga lõppes ja 40 päwa ollid pühhapäivi, kus kool finni olli? 28) Versok kalewit maksab 6 koppikat, mis tulleb siis terve tük, 98 arsinat pitk, maksta? 29) Kruska wina maksab 78 kopp., mis maksab sorokowoi?

Multiplitsseriminne nimmetud numbritega.

- 30) 713 rubla 89 kopp. \times 9; 31) 567 setwertit 4 setwrk. 3 karn. \times 673; 32) 4824 perkop. 5 pud. 24 u 93 solotnik. \times 99; 33) Mellituuhhat wiis leisikat 6 u 18 lodi \times 85; 34) 28 perkop. 92 solotn. \times wiistuhhat ühhelksakümmend; 35) 15 leis. 29 lodi \times 7068; 36) 56 sorokowoi 19 wedro 3 kruski \times kuußkümmendseitsetuhhat ühhelksa; 37) 26 wersta 397 sül. 1 ars. 13 wers. \times 79; 38) Wersok puud maksab 7 kopp., kui paljo maksawad 96 sülda? 39) 79 wersta 15 wersokit \times 6802. 40) 397 sülda 11 tolli \times 8009; 41) Kui paljo pabberit on 265 last täis kirjutanud, kui igga laps 2 poognat näddalaga on täis kirjutanud, ja nemmad on 22 nädd. kolis käinud? 42) Kruska maksab 59 kopp., mis maksab 59 sorokowoi? 43) Moisa herral ollid 83 weist ja 889 lammast, weisse peale arwas 15 u . päwaga ja lamba peale 4 u . heino, kui paljo heino peab ta talweks murretsema, neid 1^{est} Mowembris Türrti päini toita? 44) Walla kirjas on 389 meesterahwast, iggamees maksab 4 rub. 68 kopp. pearahha, kui paljo peab tallitaja liina rentereisse wima? 45) Nael leib maksab 2 kopp., kui paljo leisikas?

Diwideriminne nimmetud numbritega.

- 1) 328182 kopp. : 6 ; 2) Üks miljon kakso-
saddawiiskü nimendühheksatuhhat seitse adda kolm-
kümmend kopp. : 15 ; 3) 1751 setwt. 1 setwrl.
5 karn. : 27 ; 4) 184 setwt. 5 setwrl. : 8 ;
5) 37713 perkop. 7 puda 39 ü : 67 ; 6) 2320
perkw. 1 p. 11 ü 80 solotn. : 98 ; 7) 67407
leisikat 12 ü 4 loti : 76 ; 8) 478 | 227958
sorokowoi 8 wedro | ; 9) 84 | 27288 wersta 34
fülda 12 wers. | ; 10) 299178 fülda 1 jalg
6 tolli : 3090 ; 11) 161920 palli 8 riši 18
ramatut 7 poognat trükkimisse pabberit : 409 ;
12) Perremees kallutab läbbi talwe, se on 180
päwaga, 23 weiste peale 1656 leisikat heino,
kui paljo on igga üks weis iggapääw sanud ?
13) 20 puda 37 ü woid makshawad 117 rubla
18 kopp. ; mis makhab nael ? 14) Tekäija peab
1345 wersta 86 fülda 12 wersokit ärraminne-
ma 35 päwaga, kui paljo maad peab ta igga-
pääw ärrakäima ? 15) 35 perremest peawad
34 wersta 400 fülda 2 arsin. 8 wersok. teed
fillutama, kui paljo maad tulleb igga ühhe peale ?
16) Walla magasinis olli waeste jauks 31 set-
wertit 6 setwrl. 5 karn., wallal ollid 97 maga-
sini waest, kui paljo wois igga santi sada ?

Diwideriminne nimmetud numbritega.

- 17) 6484288 rubla 72 koppikat : 728;
 18) Wald piddi üllepea 2760 rubla 12 kopp.
 pearahha maksma 697 hing peale, kui paljo
 peab igga hing maksma? 19) 408 | 142321
 setwertit 7 setwrl. |; 20) 322717 puda 2 u
 69 solotnik : 67; 21) 442142 perlow. 6 puda
 6 u : 314; 22) Wiissaddanellituhhhat kolm-
 sada kaks puda 38 u 66 solotn. : 618;
 23) 69723 leisik. 14 u 8 loti : 78; 24) Nelli-
 saddatuhhat kahheksasadda ühheksakümmend kaks
 sorok. 35 wedro 4 fr. : 98; 25) 927 | 7442187
 wedro 6 frusf. |; 26) 9288 wersta 437 sülda
 9 wersok. : 95; 27) 9219 | 73825757 wersta
 188 sülda 2 wersok. |; 28) Sorokowoi maksab
 249 rubla 60 koppikat, mis maksab fruska?
 29) Rentnik sai omma rukki sagi eest 524 rubla
 16 kopp., kui paljo olli ta ärramünud kui
 setwert 8 rubla 32 kopp. maksab? 30) Wina-
 köök pölletas 215 päwaga 927724 sorokowoi
 35 wedro 10 tsarka, kui paljo iggapääw?
 31) Moisal ollid 897 lammast, need andsid
 tokko 6 perkapunda 5 puda 25 u 57 solotn.
 willa, kui paljo andis igga lammast? 32) Kah-
 heksakümmendmiljoni seitsekümmendtuhhat kaks-
 kümmend nelli perlow. 24 u : 906.

Diwideriminne nimmetud numbritega.

- 33) 6425 rubla 1 kopp. : 9; 34) Wald makſis 3997 rubla 97 kopp. fronomakſo, igga meesterahwa hing piddi 4 rubla 1 kopp. makſma, mitto meesterahwast ollid revisioni kirjas?
- 35) 381959 setwertit 3 karnitsa : 673;
- 36) 99 | 477631 perkap. 6 p. 31 &. 87 solot. |;
- 37) 85 | 340452 leififikat 17 &. 26 lodi |;
- 38) 142532 perfow. 1 p. 37 &. 88 solotn. : 5090; 39) 7068 | 106340 leififik. 5 &. 12 lodi |;
- 40) 3784961 sorokowoi 19 wedro 3 kruska : kuuskümmend seitsetuhhat ühhelksa; 41) 537362 wersta 125 sulda 1 arſin. 14 wers. : 6802;
- 42) 2116 wersta 410 sulda 2 arſin. 3 wers. : 79; 43) 96 sulda puud makſawad 322 rubla 56 kopp., mis makſab wersok? 44) Kolmmiljoni saddakahhelksakümmendtuhhat kuussadda kakstümmend üks sulda 5 jalga 7 tolli : 8009;
- 45) Kolis prugiti 22^{le} näddalaga 2 palli 4 riſi 5 ram. 20 poognat ärra, kui paljo iggas näddalas? 46) Moisa kohhal ollid 67 weist ja heinasaak olli 421 perfow. 6 puda 1 &. 9 sol., nendega piddid 1^{le} Novembrist 1^{re} Mai kuni läbbisama, kui paljo & ja solotnik, wois igga weis iggapääw ſada?

