

Kleesant (53)

Anne Kleesant, päevik 53, ajakord

1. Rubriik 500 puuraku 3-11

2. Värske 6 puuraku 12-38

5.7.2000

Ruhnu - 500

7,8 - 8,8 Mispordadul seljed
mlpawln d
Alumt pür nly

8,8 - 9,3 Alumt pür nly, uod
panguss - uouplussis

9,3 - 11,2
N 13 1,2 wöw
Sotkumud tawad fupweld
tawad. Rohewad wöw -
püch. Wöw wöw püch.
Alumt pür nly

11,2 - 15,5
Dow, arpu wöw wöw. mwan.
püch - wöw wöw wöw püch
tawad. kawni fuy. kawni
Alumt pür nly - wöw nly

15,5 - 18,0
2,0 - 2,1
Alumt pür nly wöw wöw
wöw wöw wöw wöw
Sügarwast 17,0 tawad

saattaa ja alumi 0,2
0,4 prantilinto san
alumiina pin en on stin
sely, ap malle ent

18,0 - 24,2 -

Alumiini 0,4 nännit
prantil leiväen (ap
pölkällä nänni velt
fent. Al diselt peuntt
nobil dnt uen tral uuplet.
Alu nro os völetuett
öhuues sauu loon.
Vohvilti, mille p uoyt.
ke. alpb.
al. pin ännuuttent

24,2 - 25,0

Alumiini pin sely.

25 - 37,0

Alumiini pin sely

37,1 - 38,6

Alune por liitol
sly, 2p värvused
ülevalend. Je vey
sly 2 por ve, slyt
terajane du allon pudel
vatt vahet.

38,6 - 49,6

Üle kuu 0,1 m
pud. d. s. s. s. s.
hall (leostus)

6,2

Alumine p. r. sly
slyt 2p v. slyt 2p
konaliti k. slyt

Tepl. slyt 2p slyt
pud. Teplimult slyt
ka slyt 2p slyt
0,3 k. slyt 2p slyt

Tundue 6v ve
nt 9 ~~39,6 - 40,1~~
ca 40 - 41

Alumina per se
even. other sly.

69,6 - 62,4 58,8 - 62,4
↑
Alumina per sly.
Enne side nam 1,1
Korn part

62,4 - 66,6 WB
3,1 NMI

Keşhülle on
peçetküldü, mürde
warrde
Alumina per sly
Körge kesante vchevke
nemutab alumina
komplem.

66,6 - 86,8

46,3

72,7 ^{66,6} ~~72,7~~

72,7 punetud.

Sept, 66,6 - 70,6

on even pool
sojavast püüris.

72,7 - 81,2 ow

even - võlvu korre-
ktu neri.

Alal sohvem püüris
püür (ca 71,8)

All pool vel derst
hell

all pool püür
hall sooli, uure

aldis 82,5 ke
neru tun

~~Alumise 0,3 tala~~

~~dane järgmisele outur~~

~~al, püür tala~~

Alumne per alj

86,8 - 91,6 alumne por hall
3,8 uerwunt

91,6 - ~~95,8~~ ^{93,0} Dol je dow veld dunt
0,8 allows alumne
je turline dunt
alumne por alj

NR 93,0 - 95,8 Dol. je hille
2,3 oor 2,2 ras veld dunt
valdet tus dol.
ha havent.

Nioltwinst - lauzjed
puder
alumne por alj

95,8 - 100,5
3,5 99,1 - 105,5 nam
0,7 ja' mal

ok turline dol
je vohatr ne
porund Chey.
alumne por alj

NR

Kompleksi vob. dave.
list pindus.

100,5 - 102,2

(1,5)

Pili sand vel
dab. je don. Savel
dab
Alumne por nly

102,2 - 103,1

0,6

alumne por nly

103,1 - 104,8

1,3

Dokument, aktivi dolom
Alumne por nly

104.

104,8 - 105,5 Alurine
0,7

105,5 - 111,0 Alurine pr. nly
114

114,0 - 130,0 Steune
7,1 Alurine pr. nly

130,0 - 130,6 Alurine pr.
0,4 c 0,5 nly
Kannis fume violet,

130,6 - 141,6

4,2

Kanotaozi paup (vetsc)
võib eldede et ke
alunus on võib olle
sarnesd vellemit

Pain ell artikule ladvau-
(kontrollde), vist on teodotud
sarnesd.

Alend pte nly

Tönnärskilt pinnad 1986

Närme VI

19.08.2003 12
sänger

Buktens led

(21,5) - 27
20,8 - 26,5 - Aleurolst, white sand, hall
0,7,0 vadesk pinnad led

27,0 - 30,9
0,25 This velp pinnad
to van helle velp-
pinnad. Kes an tent

30,9 - 31,0
0,1 Liounehell pinnad
sannes aleurolst.
horisont. als li

31,0 - 35,7
0,5 Mol hell aleurolst
vall akeivole, velp-
pinnad.

35,7 - 59,1
0

59,1 - 63,9
4,2 Kinge sand; pinnad -
pinnad - 20. hell velp

$$\begin{array}{r} 867,7 \\ 69,1 - 677,7 \\ \hline 0,1 \end{array}$$

Pudded fūwal;
Roostepuukorpaleent

$$\begin{array}{r} 67,7 - 82,9 \\ \hline 0,1 \end{array}$$

Samu, mis eelm

$$\begin{array}{r} 82,9 - 85,6 \\ \hline 0,5 \end{array}$$

Kall ^{peruud} kallakumuli alent
koku → teg. Nihil
kollide lamend

$$\begin{array}{r} 85,6 - 91,4 \\ \hline 3,8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,6 - 86,6 \\ \hline 1,0 \end{array}$$

Kall alenbit, un
sawv

$$\begin{array}{r} 86,6 - 91,4 \\ \hline 2,9 \end{array}$$

Saru, us yuvantel
staneskeel - puus -
puuswya, pecefezhe
Alene 0,2 as puus.
puus alenolol lona

$$\begin{array}{r} 91,4 - 96,1 \\ \hline 1,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ \hline 84,0 \\ 82 \end{array}$$

96,1 - 100,6 σ
3,2

6,3. Kirje sad

2,9 - Lii vars - alen uup, p
plütselt püenas pu
peentelone (aleuhtu |
koran. Püenas heid
arvan valouhtuhtu
alme 0,2 ni oletuhtu
peentelone sad

100,6 - 105,6
3,7

aleuhtu koran
me aleuhtu. Noletus
hell ni apuauhtu.
leede peentelone
sõõde püenas heid
süjalus 10 3,7 w
kei uhtu koran. Sead
Mowale pead
se tüpelt tüend
alme 1,0ae uup aleuht
sad; uht, hell, püenas.
uhteti je mepuuhtu

105,6 - 110,4

2,1

~~alevite~~
 Põhil rask, korpuvõru-
 line.: Neldab n. v. l. t. r.
 hee värvus. Eteeni
 Pures pured. v. l. t. r. l. d.
 enen raskud, l. t. r. r. s.
 p. u. l. e. l. y. r. u. h. e. l. l. e. d.
 enam rõuand -
 kultide pes 10-30 a.

110,4 - 115,1

- 0 kor

115,1 - 119,9

1,1

Neldudul suure hell
 v. n. p. e. r. t. k. e. l. e. s. v. a. n. j.
 korpuvõru rask. a. l. e. n. o.
 N. l. N. i. u. a. e. e. e. n. i. n. c. e. s. s. o.
 t. r. e. m. e. t. e. e. n. j. N. e. l. d. e. b. n. e. l.
 hee tooda: teluud pures-
 pured, rooste pured.

119,9 - 124,6

- 0

124,6 - 129,3

1,9

Aleu rask, pures pures
 a. l. e. n. e. l. l. i. d. e. p. e. r. s. o. l. y.
 k. o. h. e. a. n. e. l. l. e. s. e. v. a. n.
 p. e. n. t. e. r. a. l. n. e. s. v. a. n.

130

Pesade d = 3-10 cm
Kallanukkuks. Mansoni

421,

Kohu san

129,3 - 134,0 sama mis elum. Tlu -
0,6 (0,5) sad libiseimpeid
Allerode sadi, pehaleef
(0,5 cm) Rohesheleed loid.

134,0 - 138,8 Ülem 1,0 m elum
1,4 jatu
Niaine 0,4 violettes-
hall lortane, kiyka.
Lüvauri, röge peen-
teralne, punetaks violetti-
de peente pähvude, kes-
miselt tend. Kohu
rohese hellid tehi ✓

138,8 - 143,5
1,6

17
alget 0,4 w plus
punas pur vesu selt
uul wylt bant
lowan. Kallist paar-
artilee, Hea at wgr -
pildalep. Hea un.

0,3 w - Pur des p
dewine sed,

0,9 Puras pur lowan.
aleu wite kumpul; wite
(0,2 - 0,3) euen lowan,
wite aleu wite Nure
0.10 plus lowan

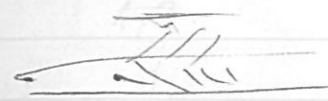
143,5 - 148,3
1,8

0.1 Esne 0,1 w plus
lowan wgr allan
bryp.

1,4 Puras pur sari
aleu wite wite wite ul.
hellede tahnidp. Nigun,
0,3 - Nigalt kuni kesu -
wult bremt, puras -
puru lowan

148,3 - 153,0

1,5 (1,6)



0,2 - 5m pöran
 0,2 - Rohene kell
 supvalt toment väran
 rohene, helde seviruad.
 deys: lauelis, ketkeed-
 line uihon. - Allo
 moon (Vä 50-150m)
 0,8m - Tüneline väran -
 värviline alusvete sarv.
 puurpuu, roostuolli,
 violetise puu
 0,3 Rohene kell vej
 peenevalne väran
 kesuvaint toment, eadaly-
 killes.

153,0 - 158,0

1,4

1,1 - Pannavapuu
 pleev. sarv, roht
 pleetjes. ühikand
 õhukes kell alusol
 vohuht - 0,5-1m
 Libivõisap
 Sijam 157,5 aale väran

Sigauze
ca 159,5 p 159,7
joonlet d



157-160 0,3 Väike peenelabre puu.
pinn liivane. Kesum. trüü.

157,8-162,5 1,6 Puhelus pinn.
1,9 alevitruu savi alus,
helli kivine alevitruu

160-163 (liivane) pesad, usklik
fekid. Tugevalt trüü
ord pleetud, ore ebede
võlvitud.

169 0,3 liivane, usklik
võlvitud trüü.

- 165 puuauk pinn
horisontaalselt puuauk.

162,5 - ~~172,0~~ 167,3
1,1 (1,2) 0,1 - savi, usklik
1,0 - alevitruu savi
võlvitud. Helli

165-168 viinapõhise savi pinn.
aley. Puhelus pinn
ülevalle ore alevitruu
aley 0,3 peenelabre

167,3 - 172,0

0.1

Peenetauho - peiljes
puanes pu aluut
sari, Alu. belle tetu

172,0 - 176,8

0.1

Kuivauri puanes pu
kesuialit trent.

176,8 - 181,5

4,1

0,4 - Peepeltes - tuuk
aluut sar Puanes -
pu, roh bellale tehidy
0,6 - Puanes pu roves -
aluuthe uomples. Terespu.
des mereneb ~~at~~ alle
alle. Lamiptt, koul
tasaret pu peenelt
horisotad uut
0.1 - Sme u hell wesk
all trent aluut
kuulios ebasly

ar 180
nr

181,5 - 186,3
3,3

1,1 - Sand, vedet arces
punaes puu pe
peaa tunkun. kohel
rot, kelli tetus se
vähente. Rot. hella
vähentä lora

1,5 ~~1,6~~ - hiivake uouply
alluotinto vähentäty.
Rohilista puna pu
alluot 0,1 - ball!
ou se hella puna
vähente. Keenilä vohd-
der Aluotilä (sai)
Nähenitay. Aluot
ou plesat vitypines.
Siin ~~o~~ ~~o~~ ~~o~~ Märp
Proot moodale
Näsmo # 03-3

0,8 Sand uouply. Ntl.
hell j puna pu
Alluot 0,1 puna pu,
peepletys. Sili ved 0,2

Viol. hell vägi tugevalt

trüüt domend veldet

See mersid. Eme see

hõrpuväsi line usupes; rõu.

hell, viol. hell j' püncie pu

Saures alan

186.3 - 191.0 1,6 - Püncie pu, veld

4.0

mollinestel see

Tuhlis. mersid.

Güjevold 187 ~~is~~ is

1872 ~~is~~

0,6 - Hall hõvare alan

unur. rõu. hellid

savi pildid

keskvalt see tüp

trüenet. E bõndje

ketvede line arõler

0,8. Püncie puus kõmpes.

hõvare alanõhe Peent

ebatõrvalt horisõtal

unõle (1-2m) kihõl

kõigut ~~puudutatakse~~
 kõvale liand hule,
 1.0. feramen. Allee
 praev Vä - 47 - 189,0 u
 1,0 korpuse nline sarns
 kompleks. Veldele pines
 pinn värs. kellel nst.
 kellel jst aheas kellel
 tehu A je nst. kellel
 allee nline pines
 Allee 0.1 vey tehu
 dome nline aut: nst kellel
 je kellel. kellel u
 nline 190,3 u, uent
 u Allee praev Vä 46 - 190,7

<p> <u>191,0 - 195,8</u> 4,0 or <hr/> hr. </p>	<p> 0,3 Violettes pines (dome nline) sarns nline. There d lehu pines d 1,0 (u 193,0) hii oas kompleks. Kes nline uent nline tehu nline </p>
---	---

puuse, puuse lokaar.
Horizontaalselt kaetud
puuse. Puusestööd on
murem allor, ant on
võetud ne. Kõik puu

193 — Na-45-193,0e
0,7. Sander - lõueta koonus
Ellauskell, puusepuu st
Jelwaly. 2 besaare
horizontaal. kühle -

—193,7
0,3 p. k. hell lõueta. alen
küt. Rk. hella sardpuu /
Ellauskell - kaetud kühle.

—194,0 Tüvedel tseent.
0,7. Sander (lõueta) koonus
ant: v. h. hell, puuse
Jelwaly, kühle puusepuu
p. m. hell koonus.

197
0,5. Lõueta - alen. koonus
küt. allauskell p. lõueta
all p. st

Maipid
∞ 2x

muuasa puu, aluutina
0,1. Sars (do aensthe) kops
mel. hell, veskore ist. hell,
all 0,1 puuasa puu. Tuvla

198,0
195,8 - 200,5
3,5

(1,5) - Sars (do aensthe)
uupisavaler. Veldele

puuasa puu värs.
Rikallid pesad (3-5a)
uuevad veldakid.
Tubler

200

(0,8) - Liiuasa veldet
Ulevl 0,1 uupet tuut
puuasa puu, sü 0,3
oju tujevet (dol) tuut
violetikas hell - puuasa
alut 0,2 u hell je
puuasa hell veskurel a
tuy tubler. Ebat
uubler

201

(1,2) Sars. do aensthe
kops, alut 0,4 u
uuevad tubler
Ebat veldet horisontal
uubler

200,5 - 204,3

1,6

0,8 - samas uoksh,
Punais pur. kuhl.
Volah Punais lve.
Veral vdehlt

~~200,5~~ 203

0,3 liivaks vdehlt
Alal pool mugules -
punas kull, alpeal
punais pur.

204,0

204,80

0,5 Dolant, kull.
Drishu dol pexdi n
100clp. Pere, 1-2cr

204,3 - 205,8

1,3

0,2 Kall doant,
tine, kull
0,3 Kall vebely dol.
Alc parva-43

204,6 -

kuld 3-5cr
0,8 - kupa doant.
Punais pur, 1st kuld
100clp.
sitt

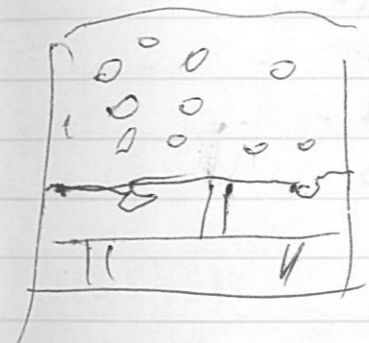
205,8 - 210,5
3,5

(1,4) - viol hell dovent
Alens 0,7 in dupoel
traet, hellou je puer d
folwady, mis on uelk
onsaker h d. Alens 0,3
fund

(1,3) - Hell hühle sae
dovent. Alens very
hellid loraan vum /
1-5 an. Neid ou 4 h.

~~1,2~~ (0,8) - viol hell
fower dovent, Kesuiss
ors 0.2 in pauer hell
dol volent. Mille
peel o - 0,5 a
pauer botta uel
Hende Nende vohu
Vird obeterne.
Tinehell dovent a
hellid dol vund 1-5 h

Genwealdel
detail foto



210,5 - 215,3
4,0

(2,5) - Downst, norm,
fäals, ~~h~~ urj. Ulu 0,5
veladit pures per vä.

Sis 0,7 ur hell je
not. Aul. Sis 0,9 ur pures
per je al 0,4 snas-
hel.

(0,2) - hell dolo ash
downst, puresit relasady.

(0,2) korp downst, - pures
1 pure, r h. heede laru-
dy. Alle Vä - 42

~~0,3~~ (0,3) hiivan, pures
hell, vesus set tuant
kallid rep pures. Kates
dies vellaukts

213,5 - 214,5

(0,9) Downst pures
pur not. heede kälwaly
Manure. Lämpel.

214,3

215,3 - 220,0

4,7

Liivau, vaxi pen-
kuba, vaxuvalt taut
niol. hall, heli. Rorenk
Kilppidolay. All pool
kell kilppidolay. Ebasdy
uhts

3,5 Douat, niol. kell,
kaxen tume ja uhtler,
maron. Kesuvalt

tuvalt. suul tuval
Sogavus 218,8 - 218,9 kell

uhtler doerid vohes
Vial. kells doerid
uvald kella tehud
all a pool Na-41

220,0 - 224,8

4,8

~~218~~ usy doant
Niol kell, penespen.
nokeneti Tahuile, Lapsid
Lomst All pool Na-40

~~229,8 - 2~~

224,8 - 229,5

Lüvaur, wues lll
yewes lme
awitl lasyate nede -

down, w yr: pnes -
sh. hell' is mel.
yr. Keskward tral.
Fühle

u do deuet
wyr - whole wll.

u down. Fixas
3,7 - 2338u hells
? velvet

Deloat, valuzes lll
wllld. Uus llls'
| vöge u uenon -
aluc dol - fo ääris -
,,pntul bilyd
u

see nānu' →
uēll

$\frac{224,8 - 229,5}{1,0}$ (0,3) Lūvauv, wuēll
supvāll lūv
kellāuēll lāvūvū pūvū
dēv

0,7 Dōuēt, w y n : pūvū
pūv, w h. uēll 'is nūll.
kellūvūv. Kēkūvūvū tēv.
lūvūvū fūvūv

$\frac{229,5 - 234,3}{2,5}$ (0,9) kōvū dō dōuēt
Pūvūvūv - w h. uēll.
w y n

(1,6) Kēll dōuēt. Fūvūv
233,7 - 233,8 w uēll
dōl vūvūv

$\frac{234,9 - 239,0}{3,1}$ (0,3) Dōlōvūv, vālvūvūv uēll
uēll uēllūvūv. tūv uēll
(5 a) vōvūv uāvūvūv
vūvūvūv dōl - pō āvūvūv
tōvūv, pūvūv fūvūv
Lūvūvūv

(0.7) Doment, hell, mure.
furd, able

(0.5) Dolout, hie hell, tyer
areth unfulpe - beed

(0.2) Doment, dolowtye

(0.1) Dolowit, luedert
lehdud, lohed sar -
wamy, aer

(0.7) Doment, sarre, haw-
er. Ulen 0.2 vize. helle
all pool hell. alle pool
fyer

(0.6) Dolout, hie hell, tyer,
fyer, luedert pusterd
beed.

239,0 - 243,8
1,8

(4.0) Doment, hell, able,
aure, mure furd (w)
0.2u

(0.8) Dolout, puerhell tyer
aure, mure hell doasert
Vohrichtley. Manone

243,8 - 246,0
1,8

(0,7) Dolomit karu
alumine intercell
alpin Alle post V&-38.
kollekt tühine: Flusid
old sarsocheer

(0,1) Sar, hell, tüh

(0,2) Dolomit, hell hell,
kaverasone, tühid
lehtid

0,5 Sar tühine. Vähesed
5 cm dolomit, üs on
mitte pindalid üpsi

246,0 - 248,5
2,0

(0,3) Dolomit, hell hell
lehtide laandis. Vert.
bhedex. tühidolol sar

(1,1) Sar, hell, tühine.
Nähtud tühineid lei-
tud, 0.1 m postid.
võib olla alumiin roos
See näeb välja, tühine

Jätk

(251) - Fotol pused

(0,9) Dolomit, väge tühine,
beet'leis r

(02) Lühavaru, väge tühine,
ülema 5 cm kell, äärel
violetis

248,5 - 251,0

~~2,5~~
1,5

(0,5) - Viol. kell tühine
tühine, väge o
aluse tühine

(02) Tühine sarv: kell
pühine pühine

(02) Dolomit, kollakell,
tühine, kollane
All - Ba - 37

~~1,3~~
(02) Puhurit, väge
viol kell ja tühine

(1,3) Lühavaru, väge tühine
violetis aluse, kell
pühine väge. Väge
250,6 - 250,9 m sarv,
pühine

$$\frac{251,0 - 253,3}{2,0}$$

0,3 Same pines on
doubt

1,5 Luvauw, vix lugev,
whitew, suenti birde dr
Nisletins pun
Alle prout Va - 36

0,2 Downst, pines -
pun kahest ash.
hell de 'lesund.

$$253,3 - 255,3$$

- 0

$$\frac{258,0 - 255,2}{2,0}$$

0,5 hell saw, dolowid
ka jarety

1,4 Downst, hell, whit
kesawes or Tan
pun dol vident

0,1 Dolowid, punawid
beveruoni. Kaverud velle
ante jidader. Kelli sawe
kaetud pun

$$\frac{258,0 - 262,8}{2,0} = 0$$

$$262,8 - 267,5 = 0$$

nr
M 258

267,5 - 272,3
0,1

~~Delikat~~ Lövvarn
pinner - vaktbrett,
tjurer, never, vev

Alle Va - 34, gele,
kors (267,5) - 272,3

272,3 - 277,0
0,5

Puu avspunn lovskott,
resnuskott treventer, d,
hell de vige pindoldey
Peevett ketnerokkott - kotte
vett u h h s. Tikkvett
algens i delovidd tinn

277,0 - 281,8²
1,7

(1,6) Lövvarn, itevred 0,1
vaktbrett, allpott
pinner, vaktbrett, ge vel all-
pott vaktbrett. Noget
kors resnuskott, alene 0,1
tjurer treventer, d
Rhevad vilpinner d,
horisontelt, d - kottvett
veventer

NB! Keni Alle Va - 34 on
pinner, on ne nllh nllh -
vett algens pott.

0.1 Domet, heel with

281,2 - 286,5
1,6 (1,7 equal)

Domet, heel, instant
lollachet leuwy, vash
net tūwhie, ebonjjes
wihro

286,5 - 291,2
4,5 (4,7 equal)
4.2u

Domet, heel, lollachet
kervade leuwy, ebonjjes
wihro.

Sijeris 289,0 - 289,2 hee -
hell; wihro dolowal
valent. Domet hee -
and 2-3 an paesulas
pleetides

Sijeris 290,0 - 290,1 Tux -
vesti trent asoaa hee
kervae vheurt. Livo
lollachet pexed, he loll
ebaters te pūdi dy vde.
alt. Sit Alle pū Vē 32
Tūvarell - vūaare 0.1
hell dolowale domet,

281,0
28

[Faint, mostly illegible handwritten notes on the left page]

292,2 - 295,7 = 0

295,7 - 300,7 ^{0,9} Domesid, hell, tiase
2,2 pumuhete tehnolo,

allume 0,2m laus hell,
pleetjes (1-2cm)

^{0,5} Raasars vepe tujevat
treantee uol luvau

tipple ebanlyst uwl
sit alle par Va-31

^{0,01} Tume veevull sa

^{0,15} Kall lovan, tippleant
kurvavarihu. Ou volitice,
uol uol pum toou. Peent
horizontad uwlw, kuhlu
ebetere

^{0,7} Kall lovanes - verboud
koupler. Peentpleetjes, Peent
horizontad uwlw. Heliu Ohu -
uol uol uol uol uol uol
uwl (1-5cm) -

Hellid raipmeed
Alle par Va-30

Interval nine Ten violeti-
 keshelli saw f ~~down~~
 per ~~val~~ . ~~sup~~ to end
 * ~~low~~ per ~~val~~ ~~down~~

$$300,7 - 305,4 = 0$$

$$305,4 - 369,2 = 0$$

~~Foot~~

Nelam 369,2 - 374,2 Almost or need
 2 few violeted ~~sup~~
 to ~~end~~ ~~low~~, us
 per where ~~sup~~ 300,7
 per ~~val~~

NP'