

NR. 5.

1934



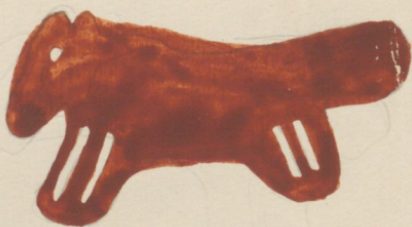
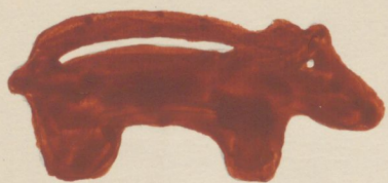
BRUNO.

Vihikus on 26 lk

PEDAGOGIN
ARHIIVMUUSEUM
FOND K 43092-4

Piparkoogid.





Ülesanne.

Piparkooke oli:

Emal:	Mulle ann:	järelle jää:
53	18	$53 - 18 = 35$
21	6	$21 - 6 = 15$
75	27	$75 - 27 = 48$
44	$5 + 9 = 14$	$44 - 14 = 30$
62	$4 + 8 = 12$	$62 - 12 = 50$
56	$12 + 9 = 21$	$56 - 21 = 35$
93	$11 + 9 = 23$	$23 - 23 = 0$
54	$13 + 18 = 31$	$54 - 31 = 23$
41	$23 + 6 = 29$	$41 - 29 = 12$
29	$7 + 8 = 15$	$29 - 15 = 14$
32	$16 + 9 = 25$	$32 - 25 = 7$

3 - sendilised piparkoogid.

stv Maksame raha:

1	3	$1 \cdot 3 = 3$
2	$3 + 3 = 6$	$2 \cdot 3 = 6$
3	$3 + 3 + 3 = 9$	$3 \cdot 3 = 9$
4	$3 + 3 + 3 + 3 = 12$	$4 \cdot 3 = 12$
5	$3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 15$	$5 \cdot 3 = 15$
6	$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 18$	$6 \cdot 3 = 18$
7	$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 21$	$7 \cdot 3 = 21$
8	$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 24$	$8 \cdot 3 = 24$
9	$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 27$	$9 \cdot 3 = 27$
10	$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 30$	$10 \cdot 3 = 30$

Sagari töötuba.

Meie käisime eile, 3. detsembril, pagari Hansi töötuba vaatamas. Töötas oli väga suur ahi. Selle aju valmistamiseks oli tarvitatud neli tuhat telliskivi. Ahi muhub 16 saia kuppsetamispleksi. Plekile muhub kaks-kuni

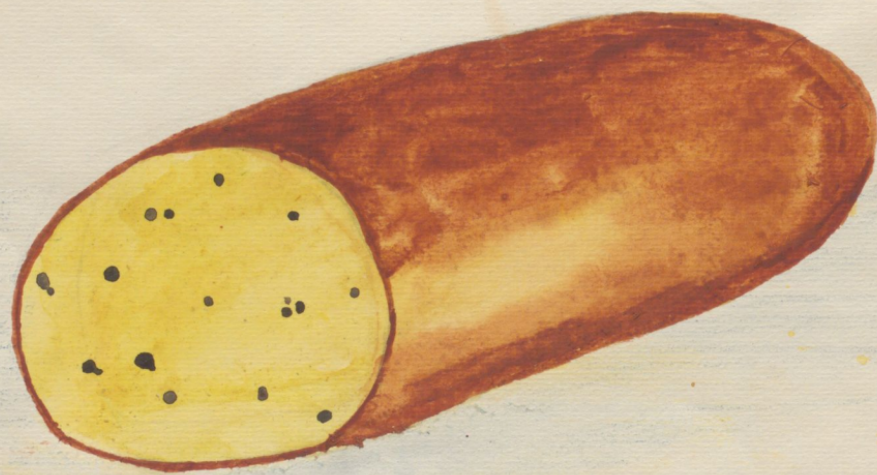
-c-

kolmkümmend saia. Nü ma-
hub ahju kuni nelisada
kaheksakümmend saia.

Täigna sötkumiseks oli kaks
suurt kuna.

Letib oli palju kuivikuid,
sain, bringleid ja m. maius-
tusi. Otsime maiustusi ja,
pöördusime kooli tagasi.

P p P p P p P p P p.



-4-

$$3 \cdot 8 + 24 - 32 = 16$$

$$3 \cdot 6 + 21 - 31 = 8$$

$$3 \cdot 9 + 27 - 50 = 4$$

$$3 \cdot 5 + 64 - 28 = 54$$

$$2 \cdot 9 + 19 - 9 = 30$$

$$3 \cdot 7 + 38 - 24 = 35$$

$$2 \cdot 8 + 54 - 28 = 45$$

$$3 \cdot 9 + 54 - 39 =$$

Rukkilõikus Leeväljal.

ju-ba mõnd nä-da-lat
koo-gu-tas nu-kis päid ja
ta kõrs habba kas va-len-da
ma. Ü-hel väik-sel su-pi-sel
õh-tul pä-rast ja-a-gu-ni-päela
nt-las Lee-väl-ja pe-re-mees: "Pai"
ke-se vee-rul on tae-vas

- 2 -

sel-g ja kas-tet tu-leb ma-
ha. Hom-me saa me kui=
va il-ma. Ruk-ki-te-rad
on ju-ba tah-ku-nud, sll-
pä-rast va ja lor-ku-se-ga
a-la-ta."

stinsus.

Leib kerki**l**.
Yai kerki**l**.
Lepik künse**b**.

Mitmus.

Lei**vad** kerki**bad**.
Yai**ad** kerki**rad**.
Lepik**uid** künse-
rad.

(färg 7 leket.)

-6-



Sir p.

Ainsus.

Sirp ripub.

Reha kukub.

Niidumasin.

Rukkihakk.

Ihnus

Kerjanpoiss
perenaine

leibu ahju. Poiss nurub:

Mitmus.

Sirbid ripu sad

Rehad kuku sad

Niidumasinad

Rukkihakid.

perenaine

tuleb tallu, kus
parajasti paneb

(edel & piig)

"Ole hea, küpsata omullegi
pätsike!"

Perenaine veretab taignast
pätsikese ja paneb ahiusuhi
paistele. Päts kerkib harub
daselt suureks. Perenaisel on
kahju teda käest ära an-
da.

Poiss pahandub: "Vaata,
missugune sa oled: ise

(3. järg 9. lehek.)



Sirp.

tõotaside mille leiva : kupp-
setada, aga nüüd ei anna."
(1) 8 - 8 : 1 (1) 8 - 8 : 8

Perenaine lausu : Ole ra-
hul, teen selle teise, väik-
sema."

$$3 \cdot 3 + 5 \cdot 3 = 24$$

$$3 \cdot 3 + 3 \cdot 3 = 18$$

$$6 \cdot 3 + 9 \cdot 3 = 24$$

$$8 \cdot 3 - 5 \cdot 3 = 9$$

$$4 \cdot 3 + 3 \cdot 3 = 21$$

$$7 \cdot 3 + 2 \cdot 3 = 21$$

$$10 \cdot 3 - 9 \cdot 3 = 24$$

$$9 \cdot 3 - 4 \cdot 3 = 15$$

Oleket II püsf

19:2=6

13:2=6(1)

19:2=9(1)

21:2=10(1)

25:3=8(1)

11:2=5(1)

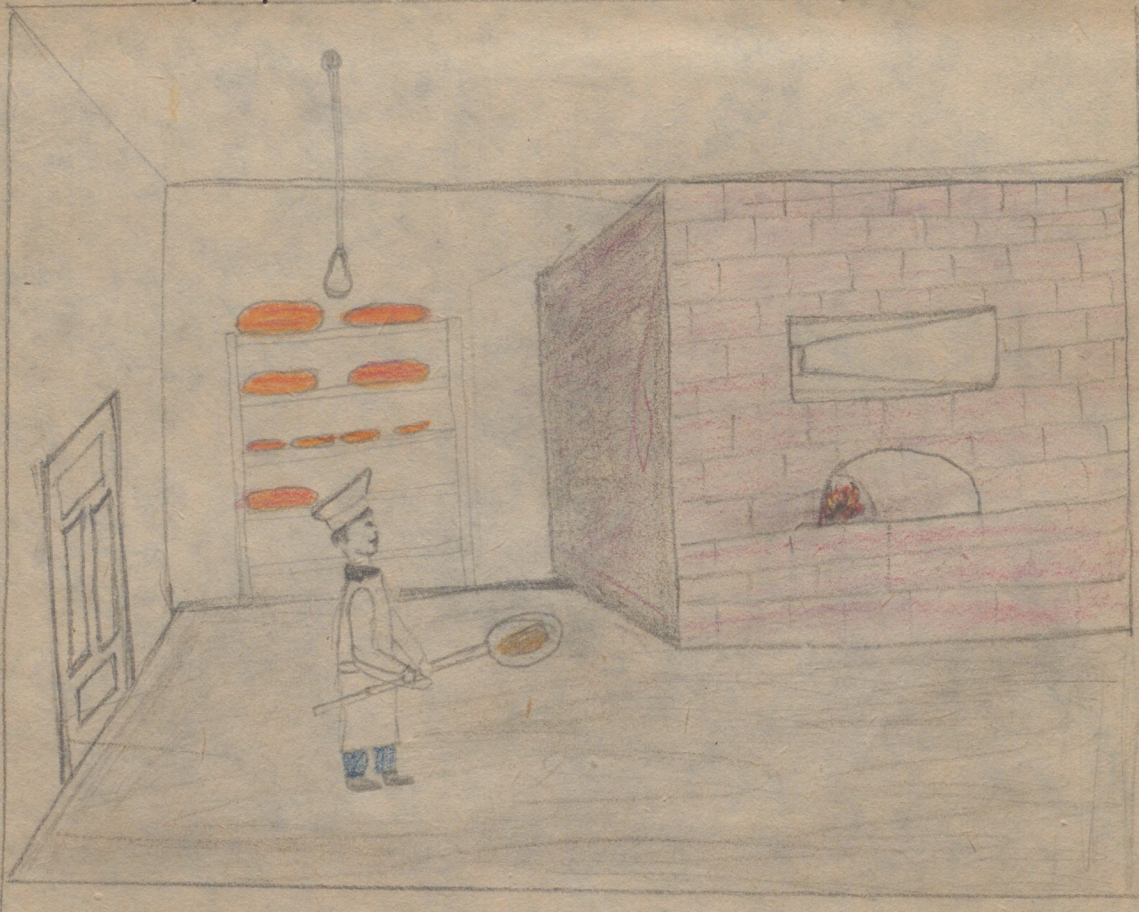
17:2=8(1)

15:2=7(1)

Veski.

Mu veski seisab mäe pää,
sest vali taval ju puhub sää.
Tee oma vili, külamees,
et jahvata vööb veski mees.

(Fjärg 11 lehel.)



Tüul ajab mu veskit ru-
tisti,
et ringi käiks ta kärmesti.

Tib üleval all, klipp klapp,
klipp klapp.

$$7 \cdot 3 + 15 = 36$$

$$5 \cdot 3 + 4 = 19$$

$$4 \cdot 3 + 7 = 19$$

$$6 \cdot 3 + 3 = 21$$

$$6 \cdot 3 + 21 = 42$$

$$5 \cdot 3 + 11 = 29$$

$$9 \cdot 3 + 13 = 40$$

$$5 \cdot 3 + 34 = 40$$

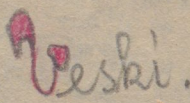
(lõedel ei püü)

-11-

16:3:5(1)
26:3:~~1~~(1)

Mis terake jutustab.

Olin suures kotis oma seltsilistega. Paremee tuli aita ja ütles: „Tana on ilus ilm, võiks rukki külviga alata!“, Võiks alata küll, „vastas poeg Väino.
(järg 15 lehel.)



Mu veski seisab mäe
päääl,
sest vali tund ju pu-
hubäääl.

Too oma vili, külä-
mees,
et jahvata väib ~~sell~~
veskimees.

Tund ajab mu ves-
kit nutust,

et ringi käiks ta kär-
mesti.

Töö merva all, klipp
klapp, klipp klapp.

Väga hääl.

Kiri rakuldas.

B. Tomberg

- 49 -

II.

$$9 \cdot 3 + 13 = 40$$

$$6 \cdot 3 + 9 \cdot 4 = 42$$

$$7 \cdot 3 + 15 = 36$$

$$5 \cdot 3 + 34 = 49$$

$$8 \cdot 3 + 46 = 70$$

$$6 \cdot 3 + 3 = 91$$

$$5 \cdot 3 + 4 = 19$$

$$8 \cdot 3 + 6 = 30$$

$$4 \cdot 3 + 7 = 19$$

$$9 \cdot 3 + 3 = 30$$

$$5 \cdot 3 + 3 \cdot 3 = 24$$

$$7 \cdot 3 - 2 \cdot 4 = 13$$

$$9 \cdot 9 - 5 \cdot 3 = 3$$

$$10 \cdot 3 - 6 \cdot 3 = 18$$

$$8 \cdot 3 - 8 \cdot 2 = 8$$

$$9 \cdot 3 = 27$$

$$8 \cdot 3 = 24$$

$$10 \cdot 3 = 30$$

$$7 \cdot 3 = 21$$

$$6 \cdot 3 = 18$$

$$60 - 15 + 35 = 80$$

$$82 - 16 - 15 = 49$$

$$76 + 24 - 36 = 64$$

$$45 + 55 - 32 = 68$$

$$68 - 25 - 28 = 15$$

Naga bee

Viljakott viidi põllule ja
avati ta suu. Tigevad
käed tõmbasid meid maa-
ti. Samad käed külvasid
meid pehmesse mulda.

Sirgusime oraseks. Paa-
ri kuu pärast kais külma-
taat meid karrustamas.
Paari pärast oli
ta aga väga laikne

ja kattis meid valge
vaibaga.

Terake niiud magal
lume vaiba all,
kuni päike jägab
soojust . körgemal.



Tegija.

Kes kannab? - Kündja.

Kes äestab? - Äestaja.

Kes külvab? - Külvaja.

Kes nullib? - Nullija.

Kes lõikab? - Lõikaja.

Kes müdab? - Mütja.

Kes rüsun? - Rüssija.

Kes tuulab? - Tuulaja.

Kes ostab? - Ostja. Müija.

Kes müub? - Müija.

Kes laulab? - Laulja.

$$3:3=1 \quad -? \quad \text{illust}$$

$$6:3=2 \quad 6-3-3=0$$

$$9:3=3 \quad 9-3-3-3=0$$

$$12:3=4 \quad 12-3-3-3-3=0$$

$$15:3=5 \quad 15-3-3-3-3-3=0$$

$$18:3=6 \quad 18-3-3-3-3-3=0$$

$$21:3=7 \quad 21-3-3-3-3-3-3=0$$

$$24:3=8 \quad 24-3-3-3-3-3-3-3=0$$