

Pöytä 10. 18.

... 3. ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...

- 1) ...
- 2) ...
- 3) ...
- 4) ...
- 5) ...

...  
 ...  
 ...

fahimahi ...  
 Kartul 123 kg  
 Hei 50  
 Uunad 50 kg  
 Sõdalapri 67 kg  
 Teravilja 24 kg  
 ...  
 ...

...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...

1) ...  
 ...  
 2) ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...

Sindi	3	7	3	13
Viina	1	1	1	3
Tori	1	3	1	3
Tassi	1	2	1	4

IV

kollektiivi pehmalt suhtudes tšest  
aral paljudel ja suuremal osal inimestel  
võitumata - ing. kaardid, ehit. talid, vabrikud  
ja kauplused järele järele (võitumata).

Itaade suhtes võivad teha kõrgi hõlpsu-  
da mõistmisi, mis ei ole.

Kõrvalt ei ole võimalik, et see suuremal  
osal ~~ei~~ oleks võõra keele rääkimise  
selle rääkimise ajal õigus suuremal osal  
süüdistada tehti võõra.

V

Kõrvalt ei ole võimalik, et see suuremal  
osal oleks võõra keele rääkimise  
selle rääkimise ajal õigus suuremal osal  
süüdistada tehti võõra.  
Ehit. talid, vabrikud ja kauplused järele järele (võitumata).

Arvestades kõiki, kõik II

Kõrvalt ei ole võimalik, et see suuremal  
osal oleks võõra keele rääkimise  
selle rääkimise ajal õigus suuremal osal  
süüdistada tehti võõra.

Arvestades kõiki, kõik II

1. Teoreemid.

Teoreemid: 1. Kui  $f(x)$  on  $C^1$  funktsioon ja  $f'(x)$  on pidev, siis  $f(x)$  on diferentseeritud ja selle tuletis on  $f'(x)$ .  
2. Kui  $f(x)$  on  $C^1$  funktsioon ja  $f'(x)$  on pidev, siis  $f(x)$  on diferentseeritud ja selle tuletis on  $f'(x)$ .  
3. Kui  $f(x)$  on  $C^1$  funktsioon ja  $f'(x)$  on pidev, siis  $f(x)$  on diferentseeritud ja selle tuletis on  $f'(x)$ .

Õppematerjalid.

- 1) Kalkulatsiooniteooria
- 2) Kalkulatsiooniteooria
- 3) Kalkulatsiooniteooria
- 4) Kalkulatsiooniteooria
- 5) Kalkulatsiooniteooria
- 6) Kalkulatsiooniteooria

Kalkulatsiooniteooria, 1. osa. 1980/81. aastakäik. Koostanud: [nimetus].

Kalkulatsiooniteooria, 2. osa. 1980/81. aastakäik. Koostanud: [nimetus].

Kalkulatsiooniteooria, 3. osa. 1980/81. aastakäik. Koostanud: [nimetus].

Kalkulatsiooniteooria, 4. osa. 1980/81. aastakäik. Koostanud: [nimetus].

Teoreemid

Mätkä Raivo Taali sehtööri & Väes Erald -  
 Taali sehtööri 3) Kõik Kalev nooremene mees - Taali  
 sehtööri 4) Jogi Hannu Väes sehtööri noorik mees  
 5) Uusi Huht noor mees 6) Heindla Matt Taali sehtööri

Õige loomade arv peaks olema sama, kuna teinud  
 kultuuriloores arvad in. Põhikõrvalduse  
 tegevi võrdluseks selge. Sindi sehtööri määrati vahetõnuvate näl sandras  
 jaagu jaoks. Tähtsada Pele ed. talitaj

P. Johanna Walms