

MATEMATIHKASÁNIT

**dárogielas sámegillii
sámegielas dárogillii**

Sámedikki oahpahusossodat

Imo pr. 22.5.2002

OVDASÁTNI

Dát sátnegirji lea MATEMATIHKKASÁNIT (Sámi oahpahusráđđi 1990) ođastuvvon hámis. MÁTEMATIHKKASÁNIT leat ráhkadan Arne Nystad, Nils Henrik Valkeapää, Amund Nergård ja Elisabeth Utsi Gaup. Sis lea buohkain fágaoahppu ja barget oahpaheaddjin.

MATEMATIHKKASÁNIT-girji lea dá divvojuvvon ja leat lasihuvvon soames sánit.

Sátnegirji lea vuosttažettiin jurddašuvvon ávkin sidjiide geat ráhkadir dahje jorgalit matematihkaoahppogirjjiid sámegillii, ja sidjiide geat oahpahit ja ohppet matematihka sámegillii.

Sátnelistus eai gávdno buot sánit maid dárbbasa fága oktavuodas, muhto buori muddui galgash guovddáš sánit leat mielde. Statistihkka- ja duohtaoinnolašrehkenastima sánit eai leat mielde dán listtus. Bivdit geavaheddiid divvut, lasihit ja deavdit sániid gokko ležjet boastut dahje váilot, ja dieđihit Sámedikki oahpahusossodahkii.

Mii liikká čujuhit ahte sánit eai leat sahtedohko ráhkaduvvon. Ollu áigi lea geavahuvvon vuogas sániid gávdnat. Erenoamážit guoská dát sániide main lea sierralaš oaivil matematihkas.

Geahča maiddái ČILGEHUSAT dás manjelis.

Sámi Giellaráđi davvisámegiel fágatearbmajoavku lea sátnelisttu dohkkehan geassemánuus 1996.

Manjel leat leamaš ieguđet guorahallamat matematihkafága- jaoahpahusa dáfus ja dan oktavuođas tearbmaguorahallan. Dan dihte lea Sámedikki oahpahusossodat vuordán dán sátnegirjji almmuhemiin dassážii go diet leat čađahuvvon.

Sámedikki giellastivra lea dohkkehan sátnegirjji čakčamánu 2002

Sámedikki oahpahuossodat
Golggotmánuus 2003

ČILGEHUSAT

Nominatiivahámi lassin leat muhtun sánit eará kasushámiin
čájehan dihtii sáni sojaheami. Jos sánis lea eará kasushápmi go
akkusatiiva/genetiivahápmi, de lea kasus namuhuvvon.
Sáni sojahanmálle lea *finju čállagiin* čállojuvvon.

Gokko mihkkege lea rievdaduvvon 1990 deaddeleami ektui, de
lea merkejuvvon násttiin*. Rievdadus lea čállojuvvon čáhppadet čállagiin.
Jus lea dušše násti ja guoros linnjá, de lea sátni válndojuvvon eret
dahje rievdaduvvon nu ahte lea šaddan eará sadjái alfabehtalaččat.

Go čilgensánit leat loguiigun merkejuvvon, de leat dain
iešguđet mearkkašumit dahje sátni lea oassin dajaldagas.

Go čilgensániid gaskkas lea rihku, de mearkkaša dat
ahte sánit leat synonymat. Synonymat leat alfabehtalaččat manjálaga.

Attribuhttahámiin lea dát mearka: #

Lea vuogas vuolit skuvladásiin atnit sámegielsáni ovdalii riikkaidgaskasaš sáni, dalle go
lea válljenvejolašvuhta. Riikkaidgaskasaš sániid oahpahallagohtet dasto bajit dásiiin.

Sániid nugo mehter ja lihtter sáhttá máŋgga ládje čállit. Buot
vuogit leat ohcansániid vuolde, muhto eará sajis, omd.
kilomehter ja desimehter jna. lea dušše mehter hápmi válljejuvvon.
Seamma lea omd. desilihpter. Dat ii mearkkaš ahte ii leat lohpi čállit
omd. desilitar. Seamma guoská buot sániide main eará
sátnegirjiid mielde leat máŋga vejolašvuoda.

Fuomášuhttit maiddái ahte Pekka Sammallahti sámegiel-suomagiel
sátnegirjiis ja Davvi Girji sámegiel-dárogiel ja dárogiel-sámegiel sátnegirjiin leat
muhtun matematiikkasánit earaládj. Dat leat namalassii leamaš
"bargoevttohusat" mat leat válndojuvvon dohko.
Loahpalaččat mearriduvvon sánit šadde earáládj.

DÁROGIELAS SÁMEGILLII

A

| | |
|------------------------------------|--|
| abscisse | - abskissa |
| absolutt maksimalpunkt | - buot alimus čuokkis |
| absolutt minimalpunkt | - buot vuolimus čuokkis |
| absolutt verdi | - iešárvu |
| absoluttverditegn | - iešárvomearkkat |
| abstrakt | - abstrakta |
| addend | - lasidahtti |
| addere | - lasihit, adderet |
| addisjon | - addišuvdna, lasiheapmi |
| addisjonstegn | - lasihanmearka |
| akkord | - agoarta |
| akkordforskudd | - agoartaovdamáksu |
| *akkordoverslag | - agoartaárvoštallan |
| *akkordoverskudd | - agoartaliigi |
| akse | - ávssis - <i>áksásá</i> |
| algebra | - algebra |
| algoritme | - algoritma |
| annengradsformelen | - nuppipoteansahápmu |
| annegradsfunksjon | - nuppipoteansafunkšuvdna |
| annengradsledd | - nuppipoteansalaðas |
| annengradslikning | - nuppipoteansaovttamaðodat |
| anta | - árvvoštít |
| antall | - lohkomearri |
| antallsammenlikning | - lohkomeriid veardideapmi |
| *antallsbegrep | - lohkomearredoaba - <i>-doahpaga</i> , lohkomearrefátehus |
| anti- | - anti- |
| antiparallell | - antiparallealla, guovtteguvllot |
| *ar | - ára |
| areal | - areála, viidotat |
| arealberegning | - areálluotin, viidotatluotin |
| aritmetikk | - aritmetikhka |
| *aritmetisk | - aritmehatalaš |
| assosiative lov | - ovttastahttinlähka |
| *asymtote | - asymtohta |
| avanse | - avánsa, obbadienas |
| avbetaling | - oassemáksin |
| avbilde | - govvet |
| avbildning | - govvádus |
| avgift | - divat - <i>divada</i> |
| avgjørelse | - mearrádus |
| avgrense | - ráddjet |
| *avhenge (være avhengig av) | - sorját |
| *avhengig | - sorjjas |
| *avhengig variabel | - sorjavaš molsašuddi |

| | |
|-------------------|---|
| avkortet kjegle | - botkejuvvon geailu |
| avkortet pyramide | - botkejuvvon pyramiida |
| avlese | - almmuhit |
| avmerke | - merket |
| avrunding | - jorben |
| avrundingssiffer | - jorbensiffar |
| *avslag | - hálbbádus , hálbbideapmi, rabáhtta |
| avstand | - gaska |
| avvik | - erohus |

B

| | |
|-----------------------------|---|
| begrense | - ráddjet |
| begrep | - doaba - <i>doahpaga</i> , fáhtehus |
| begrepsutvikling | - doabaviiddideapmi, fáhtehusviiddideapmi |
| benevning (i betydn. enhet) | - ovttadat |
| beregne | - luoitit |
| beregning | - luoitin |
| beregningstykke | - luoitinbihttá |
| bestemme | - gávdnat |
| bestemmelse | - mearrádus |
| betale | - máksit |
| betingelse | - eaktu |
| bevis | - duoðaštus |
| bevise | - duoðaštit |
| bijeksjon | - bijekšuvdna |
| bilde | - govva |
| *bildediagram | - govvadiagrámma |
| binding | - čanus |
| binom | - binoma |
| blandet tall | - seahkalas lohku |
| bokfører | - rehketoalli |
| bokføring | - rehketoallu |
| *bokstavregning | - bustávvarehkenastin |
| *bokstavuttrykk | - bustávvacealkka |
| bredde | - govdodat |
| brikke | - boallu, gáhppálat - <i>gáhppálaga</i> |
| brudden brøk | - cuvkejuvvon cuovka |
| brukket linje | - doddjon linnjá, doddjon sáhcu |
| brutt linje | - boatkalinnjá, boatkasáhcu |
| brutto | - brutto, obba |
| bruttopris | - obbahaddi |
| bruttotyngde | - obbalossodat |
| brøk | - cuovka - <i>cuovkka</i> |
| brøkdel | - cuovkaoassi |
| brøknavn | - cuovkanamma |
| brøkstrek | - cuovkasárggis |

*bue

- | | |
|---------------|------------------------|
| 1) | - dávgi |
| 2) slå en bue | - sárgut dávggi |
| bunnpunkt | - vuolimus čuokkis |

C

| | |
|------------------|---------------------|
| centi | - centi |
| *centigram (cg) | - centigrámma (cg) |
| *centiliter (cl) | - centilihtter (cl) |
| *centimeter (cm) | - centimehter (cm) |
| cosinus (cos) | - cosinus (cos) |
| cosinussetning | - cosinusalhka |
| cotangens (cot) | - cotangeansa (cot) |

D

| | |
|---------------------------|--|
| *dagsverk | - beaivvebargu |
| definere | - defineret, mearridit |
| definisjon | - definišuvdna, mearrádus |
| deka- | - deka- |
| dekadisk enhet | - dekádalaš ovttadat |
| *dekagram | - dekagrámma |
| *dekar | - dekar - <i>dekar</i> |
| *delbar (være delbar med) | - juogihahhti (adj.) |
| dele | - juohkit |
| *deles i | - juohkásit |
| *deles inn i | - juohkásit |
| *delingsdivisjon | - osiide juohkin |
| delmengde | - oassedoaahkki |
| *derivasjon | - derivašuvdna |
| *derivere | - deriveret |
| desi- | - desi- |
| *desigram (dg) | - desigrámma (dg) |
| *desiliter (dl) | - desilihtter (dl) |
| desimal | - desimála (<i>ill. desimáliai</i>) |
| *desimalbrøk | - desimálcuovka |
| desimaltall | - desimállohu |
| desimaltegn | - desimálmearka |
| *desimeter (dm) | - desimehter (dm) |
| diagnose | - diagnosa |
| diagonal | - čiegan - <i>čiehkana</i> , diagonála |
| diagonalt | - čiegas čihkii |
| *diagram | - diagrámma |
| *diameter | - čadamihttu, diamehter |
| differanse | - differánsa, erohus |

| | |
|--------------------------|---|
| differens | - erohus |
| differensiere | - earuhit |
| differensiering | - earuheapmi |
| dimensjon | - olahat |
| direkte avlesning | - njuolggolohkan |
| direkte lønn | - njuolggobálká |
| diskontinuerlig | - joatkkahapmi, #joatkkahis |
| diskontinuerlig funksjon | - joatkkahis funkšuvdna |
| diskriminand | - diskriminánda |
| distribuere | -juogadit |
| distributive lov | -juogadanláhka |
| dividend | - juogihahtti (s.) |
| *dividere | - juohkit, divideret |
| *divisjon | - 1) juohkin, divideren; 2) divišuvdna |
| divisjonstegn | - juohkinmearka |
| divisor | - juohkki |
| *dobbelt | - duppal , guokte dan mađi, guovtgearddaš , guovtgeardán , guovtgeardásáš |
| *dreieretning | - jorahanhálti |
| dreining | - joraheapmi |
| driftskostnad | - doaibmagollu |
| dusin | - dusiidna |
| * dybde | - čiekŋadat , čikŋodat |

E

egenskap

| | |
|---------------------------|---------------------------------------|
| 1) (i betydn. kjennetegn) | - dovdomearka |
| 2) (i betydn. kvalitet) | - iešvuohta |
| *egenvekt | - iešmássa |
| egenverdi | - iešárvu |
| eksakt | - deavis - <i>deavvása</i> , # deaves |
| eksplementvinkel | - eksplemeantačiehka |
| ekspONENT | - eksponeanta |
| ekstremalpunkt | - ekstremálčuokkis |
| ekvivalens | - ekvivaleansa |
| ekvivalent | - ekvivaleanta |
| element | - áhta, elemeanta |
| elementær | - álggalaš |
| endeflate | - geahčeolggoš |
| endelig | - loahpalaš |
| engelsk mil | - eŋelas miila |
| enhet | - ovttadat |
| enhetssirkel | - ovttadatgierdu |
| *ensartede ledd | - ovttalágán lađdasat |
| *ensartede rotuttrykk | - ovttalágán ruhtascealkagat |
| ensbenevnte brøker | - seammanamuheadjji cuovkkat |

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| ensformet | - ovttahámat |
| *ensliggende hjørner | - vástideaddji nurkkit |
| *ensliggende sider | -vástideaddji siiddut |
| *ensliggende vinkler | - vástideaddji čiegat |

F

| | |
|------------------------------|---|
| *faktor | - buvttadahkki, fáktor |
| *faktorisere | - buvttadit, fáktorastit |
| *faktorisering | - buvttadeapmi, fáktorastin |
| faste kostnader | - vuodðogolut |
| *felles faktor | - oktasaš fáktor |
| felles multiplum | - oktasaš buvtta - <i>buktaga</i> |
| fellesnevner | - oktasaš namuheaddji |
| figur | - govus - <i>govvosa</i> |
| finne | - gávdnat |
| *finne ut | - gávnahit |
| firkant | - njealječiegat |
| firkantprisme | - njealjeravddadat (njealječiegat prisma/ravddadat) |
| flate | - olggoš |
| flateenhet | - viidodatovttadat |
| flateinnhold | - viidodat |
| flatemål | |
| 1) (i betydn. flateinnhold) | - viidodat |
| 2) (i betydn. utmål) | - viidodatmihttu |
| *flerleddet uttrykk | - mánggaladatcealkka |
| *flersifret tall | - mánggasiffarlohku |
| fordele | - juogadit |
| fordeling | - juogadeapmi |
| forenkle | - álkidahttit |
| forenkling | - álkidahttin |
| forhold (i betydn. kvotient) | - gorri |
| forholdstall | - gorrelohu |
| forhøye | - alidit |
| forhøying | - alideapmi |
| forkorte | - oanidit |
| forkortning | - oanideapmi |
| form | - hápmi |
| formel | - hápmu |
| formlik | - ovttahámat |
| forrenting | - renten |
| *forskjell | - erohus |
| 1) se forskjell | - earuhit |
| *forskjellig fra | - earálágan go , nuppelágán go |
| *forskjellssubtraksjon | - erohussubtrakšuvdna , erohuseretváldin |
| forskudd | - ovdamáksu |
| forstørre | - stuoridit |

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| fortegn | - ovddabealmearka |
| fortjeneste | - dienas |
| fot | - juolgi |
| fotpunkt | - juolgečuokkis |
| framstille | - ovdanbuktit |
| frekvens | - dávji, frekveansa |
| fri variabel | - luvos molsašuddi |
| fullstendig annengradsligning | - ollislaš nuppipoteansaovttamaðodat |
| funksjon | - funkšuvdna |
| funksjonens høyeste verdi | - funkšuvnna alimus árvu |
| funksjonens laveste verdi | - funkšuvnna vuolimus árvu |
| følge | - gurgadas |
| førstegradsledd | - vuosttašpoteansalaðas |
| førstegradslikning | - vuosttašpoteansaovttamaðodat |

G

| | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| *geometri | - geometrija |
| geometrisk | - geometralaš |
| *geometrisk illustrasjon | - geometralaš govvidus |
| geometrisk sted | - geometralaš sadji |
| *gjeldende siffer | - gustojeaddji siffar |
| gjennomsnitt | - gaskamearri |
| *grad | - gráda |
| graden av | - mearri |
| gradering | - dássádeapmi |
| gradskive | - čiehkamihttu |
| *graf | - gráfa |
| *grafisk | - gráfalaš |
| *grafisk avbildning | - gráfalaš govven |
| *grafisk framstilling | - gráfalaš ovdanbuktin |
| *grafisk løsning | - gráfalaš čoavddus |
| *gram (g) | - grámma (g) |
| grenseverdi, (lim) | - rádjeárvu (lim) |
| gross | - grossa |
| grunnenhet | - vuodđoovttadat |
| grunnflate | - vuodđu |
| grunnlinje | - vuodđolinnjá, vuodđosáhcu |
| grunnmengde | - vuodđodoahkki |
| grunntall | - vuodđolohku |
| grunnvinkel | - vuodđočiehka |
| gå opp i | |
| 1) | - čáhkat |
| 2) (i betydn. være delbar med) | - juohkásit |

H

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| *hakeparentes | - roahkkeruodut (pl.) [] |
| halvabstrakt | - bealleabstrákta |
| halvere | - beallidit |
| halvere en vinkel | - beallidit čiega |
| halveringslinje | - beallidanlinnjá, beallidansáhcú |
| halvkonkret | - beallekonkrehtalaš |
| halvlukket intervall | - beallegitta gaskkadat |
| halvpart | - bealli |
| halvsirkel | - gierdobealli |
| halvåpent intervall | - beallerabas gaskkadat |
| *hastighet | - leahttu, leaktu, velositehta |
| havoverflate | - mearragiera |
| heksaeder | - heksaedar |
| hekto | - hekto |
| *hektogram (hg) | - hektogramma (hg) |
| *hektoliter (hl) | - hektolihtter (hl) |
| helning | - smilči |
| helt tall | - olleslohu |
| heltalldel | - olleslohkooassi |
| helvinkel (360 grader) | - birračiehka (360 gráda) |
| *histogram | - histogramma |
| hjørne (i mangekant og prisme) | - nurki |
| hoderegning | - oaivvisrehkenastin |
| *horisontal akse | - láskkoávssis - áksása |
| *horisontalasymptote | - láskkoasymptohtta |
| horisontalt | - láskut |
| hovedbrøkstrek | - válđocuovkasáhcú |
| hulmål | - geassomihttu |
| hyperbel | - hyperbel |
| *hypotenus | - hypotenus |
| høyde | - allodat |

I

| | |
|---------------------|------------------------------|
| identisk lik | - ideanttalaš |
| *identitet | - identitehta |
| *identitetstegn | - identitehtamearka |
| *ikke delbar | - ii leat juogihahtti |
| ikke lik | - ii leat seamma stuoris go |
| illustrasjon | - govvidus |
| illustrere | - govvidit |
| *imaginær | - imaginára |
| implikasjon | - implikašuvdna |
| implikasjonspil | - implikašuvdnajuolla |
| importere | - sisa fievrredit |

innføre

- 1) (i betydn. importere) - sisa fievredit
2) (i betydn. i stedet for) ásahit

innkjøpskostnad - oastingollu

innkjøpspris - oastinhaddi

innsetting - lonuheapmi, sajusteapmi

innsettingsmetoden - sajustanvuohki

innskrevet polygon - siskkáldas mánggačiegat

innvendig vinkel - siskkobealčiehka

*integrasjon - **integrašuvdna**

*integrere - **integreret**

intervall - gaskkadat

intervall funksjon - gaskkadat funkšuvdna

invers funksjon - jorggu funkšuvdna

invers verdi - jorggu árvu

irrasjonal - irritationála

irrasjonalt tall - irritationála lohku

K

*kalkulator - kalkulator, **kalkuláhtor**

kalott - kalohhta

kanne (2 liter) - gádnu (2 lihtter)

kapital - kapitála

kapitaltall - kapitálalohku

katet - katehtta

kilo (1000) - kilo (1000)

*kilogram (kg) - kilográmma (kg)

*kilometer (km) - kilomehter (km)

kjegle - geailu

kjegleflate (utenom grunnflate) - geailoseaidni

kjennetegn - dovdomearka

klamme - ruohtu - ruođut

*klammparentes - dávgeruođut (pl.) ()

kloss - bircu

koble - čatnat

kobling - čanus

koeffisient - gerddon

kombinasjon - kombinašuvdna

kombinere - kombineret

*komma - **rihkku**

kommutative lov - molsunlähka

komplekse tall - kompleaksa logut

komplementvinkel - komplemeantačiehka

kongruens - kongrueansa

kongruente figurer - kongrueanta govvosat

konkav - gobil

| | |
|------------------------|--|
| *konkav vinkel | - gohpečiehka (unnit go 180°) |
| konkret | - konkrehtalaš |
| konstant | - rievameahttun |
| *konstantledd | - rievameahttun laðas |
| konstruere | - konstrueret |
| konstruksjon | - konstrukšuvdna |
| kontinuerlig | - joatki |
| *kontinuerlig funksjon | - joatki funkšuvdna |
| konveks | - čomil |
| *konveks vinkel | - čopmečiehka (stuorit go 180°) |
| koordinat | - koordináhta |
| *koordinatsystem | - koordináhtasistema, -vuogádat |
| korde | - dávgesuonjar |
| korresponderende | - vástideaddji |
| *kostnad | - gollu |
| kraft | - fápmu |
| *krone (kr.) | - kruvdno, ruvdno |

oaniduvvo: kr

Norgga ruhta oaniduvvo: NOK

Ruota ruhta oanuduvvo: SEK

| | |
|---------------------|-------------------------|
| krum kurve | - sojugeavli |
| krum linje | - sojulinnjá, sojusáhcu |
| *krumning | - sodji, sodju |
| kryssmultiplikasjon | - ruossut geardun |
| kube | - guðahas |
| kubikkinnhold | - geassu |
| *kubikkmeter (m3) | - guðahasmehter (m3) |
| kubikkrot | - guðahasruohtas |
| kubus | - guðahas |
| kule | - jorbadas |
| kuleflate | - jorbadasolggoš |
| *kurs | |

- 1) (om pengar, aksjer etc.) - lonuhanárvu
 2) (om retning) - **hálti**

| | |
|-------------------|----------------------------|
| kurve | - geavli |
| *kurvediagram | - geavlediagrámma |
| kurvens bunnpunkt | - geavlli vuolimus čuokkis |
| kurvens toppunkt | - geavlli bajimus čuokkis |
| kvadrant | - njealjádas |
| kvadrat | - njealjehas, kvadráhtta |
| kvadratrot | - nubbiruohtas |
| kvadratsetningene | - njealjehaslágat |
| kvadrattall | - njealjehasloku |
| kvadrere | - njealjehastit |
| kvart alen | - goartil |
| kvartal | - kvartála |
| *kvarter | - kvárta |
| kvotient | - gorri |

L

| | |
|-------------------------------|--|
| ledd (i betydn. term) | - laðas |
| legeme | - gorut |
| lengde | - guhkkodat |
| lengdeenhet | - guhkkodatovttadat |
| lengdemål | - guhkkodatmihttu |
| *lese av | - 1) almmuhit; 2) geahččat |
| lik | |
| 1) er lik | - seamma stuoris go |
| 2) ikke lik | - ii leat seamma stuoris go |
| 3) lik eller mindre enn | - seamma stuoris dahje uhcit go - seamma stuoris dahje unnit go |
| 4) lik eller større enn | - seamma stuoris dahje stuorit go |
| like mengder | - ovttalágán doahkit |
| likebeint trekant | - dássejuolggat golmmačiegat |
| likedannet | - ovttahámat |
| likeformet | - ovttahámat |
| *likesidet mangekant | - dássesiiddot máŋggačiegat |
| *likesidet polyeder | - dássesiiddot maŋgaseainnat, dássesiiddot polyedar |
| likesidet trekant | - dássesiiddot golmmačiegat |
| likevekt | - dássedeaddu |
| likevinkel | - duolbačiehka (180°) |
| likhetstegn | - ovttamaðodatmearka |
| likning | - ovttamaðodat |
| likningspar | - ovttamaðodatbárra |
| likningssett | - ovttamaðodatčoahkki |
| *lineær funksjon | - lineára funkšuvdna |
| *lineær skala | - lineára skála |
| *lineært forholdstall | - lineára gorrelohu, lineára gorri |
| *linjal | - linjála, linjár, linnjár , sáhcodagan |
| linje | - linnjá, sáhcu |
| *linjer som krysser hverandre | - ruossalasti sázut/ linját |
| linjestykke | - linnjabihttá, sáhcobihtá |
| linse | - linsa |
| listeform (skrive på l.) | - čállit doahkkin |
| *liter (l) | - lihtar , lihtter (l), littar |
| lodd (i betydn. vekt) | - lodda |
| loddrett | - ceaggut |
| logisk | - jierpmálaš, logalaš |
| logiske brikker | - jierpmálaš gáhppálagat, logalaš gáhppálagat |
| lokal maksimalpunkt | - báikkálaš alimus čuokkis |
| lokal minimalpunkt | - báikkálaš vuolimus čuokkis |
| *lommeregner | - kalkulator, kalkulátor |
| lov | - láhka |
| lukket intervall | - gittagaskkadat |
| løse | |
| 1) (i betydn. finne løsning) | - čoavdit |
| 2) løse likning | - čoavdit ovttamaðodaga |

løse opp i enkelte faktorer - juohkit álgologuide
 *løse opp parentes - nuollat ruoduid, **ruođuhuhttit**
 løsning

- 1) - čoavddus
- 2) løsning på likning - ovttamađodaga čoavddus

løsningsmengde - čoavddusdoahkki
 løsningssett - čoavddusčoahkki

M

| | |
|------------------------|---|
| magisk kvadrat | - imaš kvadráhtta, imaš njealjehas |
| maksimal punkt | - alimus čuokkis, maksimálčuokkis |
| maksimal verdi | - alimus árvu |
| mangekant | - máŋggačiegat |
| mangekantprisme | - máŋgaravdddadat |
| markering | - merken |
| markeringsmerke | - merkenmearka |
| *masse | - mássa |
| *masseenhet | - mássaovttadat |
| matematisk utsagn | - matematičkalaš dajus |
| materiell | - ávnnas |
| median | - mediána |
| mega | - mega |
| *mellomliggende vinkel | -gaskačiehka (čiehka mii lea gaskkas) |
| mengde | - doahkki |
| mengde (i stoff) | - hivvodat |
| *mengdeklamme | - bárroruođut (pl.) { } |
| *mengdepartentes | - doahkkeruođut (pl.): e.e. bárroruođut ja roahkkeruođut { }, [], <], [> |
| mengdeprodukt | - doahkkebuvta - <i>buktaga</i> |
| mengdering | - doahkkeriekkis |
| mentetall | - muitolohku |
| merverdi | - lassiárvu |
| merverdiavgift (mva.) | - lassiárvodivat (lád.) |
| *meter | - mehtar , mehter, mettar |
| *metermål | - mehtermihtádas, mehtermihttár ; mehtermihttu |
| *metersystem | - mehtersistema, -vuogádat |
| metode | - vuohki, metoda |
| middelverdi | - gaskamearri |
| midtnormal | - guovdonormála |
| mikro | - mikro |
| mil | - miila |
| milli | - milli |
| *milliard | - miljárda |
| *milligram (mg) | - milligrámma (mg) |
| *milliliter (ml) | - millilihtter (ml) |
| *millimeter (mm) | - millimehter (mm) |

| | |
|------------------------------|--|
| *million | - miljóvdna |
| *milliontedel | - miljóvnnadas |
| minimal punkt | - minimálčuokkis |
| minnesiffer | - muitolohku |
| minneverk | - muitu |
| minste felles multiplum | - uhcimus oktasaš buvtta, unnimus oktasaš buvtta |
| minuend | - uhcidahtti, unnidaahtti |
| minus | - minus |
| minutt | - minuhtta |
| modell | - málle, modealla |
| moms | - lág. (lassiárvodivat) |
| monom | - monoma |
| motsatte polynomer | - vuostepolynomat |
| motsatte tall | - vuostelogut |
| motstående sider | - vuostállassiiddut |
| motstående vinkler | - vuostálassčiegat |
| multiplikand | - geardudaahtti |
| *multiplikasjon | - geardun, multiplikašuvdna |
| multiplikasjonskombinasjoner | - geardunkombinašuvnnat |
| multiplikasjonstabell | - gearduntabealla |
| multiplikasjonstegn | - geardunmearka |
| multiplikator | - geardudeaddji |
| *multiplisere | - geardut, multipliseret |
| multiplum | - buvtta - <i>buktaga</i> |
| *mynt | - smávvvaruhta, šlánte, šlantu |
| mønster | - minsttar - <i>minstara</i> |
| mål | - mihttu |
| *måleinstrument | - mihtádas, mihttár |
| målenhet | - mihttoovttadat |
| *målestokk | - mihttolávvá |
| måleteknikk | - mihtidanvuohki |
| *måleusikkerhet | - mihtidanseadasvuhta , mihtidanvissismeahttunvuhta |
| målingsdivisjon | - čáhkanjuohkin |
| mältall | - mihttolohku |
| *månedsverk | - mánobargu |

N

| | |
|-------------------|----------------------------|
| nabovinkler | - bálddalasčiegat |
| naturlig tall (N) | - lunddolaš lohku (N) |
| *negative tall | - negatiiva logut |
| *nett | - suokka - <i>suoggama</i> |
| netto | - netto |
| nettoperis | - nettohaddi |
| *nettovekt | - nettomássa |
| nevner | - namuheaddji |
| nivå | - dássi |

| | |
|------------------|--|
| normal | - normála |
| *normalt på | - njuolggočiegaid |
| nota | - rehket |
| *null | - nulla, nolla |
| *nummer | - nummar, nummár , nummir , siffar |
| *nygrad | - oddagráda |
| nøytralt | - neutrálala |
| nøytralt element | - neutrálala áhta, neutrálala elemeanta |

O

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| observasjon | - vákšun |
| observere | - vákšut |
| oddetall | - leaskalohku |
| oktaeder | - oktaedar |
| *omegn | - duovdda |
| omkostning | - gollu |
| omkrets (O) | - birramihttu (B) |
| *område | -duovdda, biras, guovlu |
| omskrevet polygon | - olgguldas mánggačiegat |
| omvendt brøk | - jorggu cuovka |
| omvendt funksjon | - jorggu funkšuvdna |
| omvendt proporsjonal | - jorgut gorrálas |
| *oppgavetype | - bihttámalle |
| oppgi | - almmuhit |
| opphøye | - bajidit |
| opplyse | - čuvget |
| opplysning | - čuvgehus |
| *oppskrift | - ráva |
| oppstilt likning | - gárvves ovttamaðodat |
| orden | - ortnet |
| ordenstall | - ortnetlohu |
| ordinat | - ordináhtta |
| ordne | - ordnet |
| ordnet tallpar | - ordnejuvvon lohkobárra |
| ordningsøving | - ordnenhárjehus |
| origo | - origo |
| overflate | - olggoš |
| *overskudd | - badjebáza |
| overslagsregning | - sulliirehkenastin |

P

| | |
|-----------|--|
| parabel | - parábel |
| *parallel | - # buohtalas , parallealla, seammaguvllot |

| | |
|----------------------------|---|
| *parallelle | - buohtalaga, ovtaguvllot, parallealla, |
| *parallelogram | - buohtalasčiegat , paralleallográmma (njealječiegat mas guokte ja guokte siiddu leat buohtalaga) |
| pardanning | - bárračatnan, bárralágideapmi |
| *parentes | |
| 1) | - ruohtu - <i>ruoðut</i> |
| 2) sette i parentes | - bidjat ruoðuide, gárrat-, ruoðuhit |
| partall | - bárralohku |
| *passer | - gierdodagan |
| *passerspiss | - gierdodagansággi |
| *periferi | - gierdoravda, periferija |
| periferivinkel | - gierdočiehka |
| periode | |
| 1) | - birrajohtu, perioda |
| 2) (i betydn. tidsperiode) | - áigodat, perioda |
| periodisk | - áigolas, birrajohtolas, periodalaš |
| *periodisk desimalbrøk | - birrajohtolas desimálcuovka, -áigolas desimálcuovka - periodalaš desimálcuovka |
| *pildiagram | - njuolladiagrámma |
| plan | - duolbadas |
| pluggbrett | - bunceridda |
| pluss | - plussa |
| polyeder | - mánggaseainnat, polyedar |
| polygon | - mánggačiegat |
| polynom | - polynoma |
| posisjon | - sadji |
| *posisjonssystem | - sadjesistema, -vuogádat |
| *positiv retning | - positiiva hálti |
| *positive tall | - positiiva logut |
| potens | - poteansa |
| pramtall | - álgolohku |
| *pramtallfaktor | - álgolohkodahkki, álgolohkofáktor |
| prisme | - ravddadat, prisma |
| proanno | - proanno |
| *produksjonsomkostning | - buvttadangollu , ráhkadangollu |
| produkt | - buvta - <i>buktaga</i> |
| produktkost | - buvtagollu |
| *produktkostnad | - buvttagollu |
| produktnavn | - buvttanamma |
| projeksjon | - alafievrridus, projekšuvdna |
| *projektere | - projekteret |
| projektor | - projektor |
| *projisere | - alafievrridit , projiseret |
| projisering | - alafievrrideapmi, projiseren |
| promille | - promilla |
| proporsjon | - gorri |
| proporsjonal | - gorrálas |
| proporsjonale utgifter | - gorrálas golut |

| | |
|---------------------------|--|
| proporsjonalitet | - gorrálasvuhta |
| proporsjonalitetskonstant | - gorrálasvuoda riev dameahttun |
| proporsjonalt | - gorrálassii |
| proporsjonere | - gorrálastit |
| prosent | - proseanta |
| prosentsats | - proseantalohku |
| *provisjon | - gasKKUSTUSMÁKSU , provišuvdna |
| punkt | - čuokkis |
| punktmengde | - čuokkidoahkki |
| punktnett | - čuokkissuokka |
| pyramide | - pyramiida |

Q

R

| | |
|-----------------------|---|
| *rabatt | - hálbbádus , hálbbideapmi, rabáhtta |
| radian | - radiána |
| radikand | - radikánda |
| radius | - radius (<i>ess.radiussan</i>), suotnja |
| rasjonalt tall (Q) | - rationála lohku (Q) |
| rasjonalt uttrykk | - rationála cealkka |
| *reell rot | - reála ruohtas |
| *reelt tall (R) | - reála lohku (R) |
| regel | - láhka |
| regelmessig mangekant | - dásseesiiddot mánggačiegat |
| regelmessig prisme | - dásseravddadat |
| regelmessig pyramide | - dássepyramiida |
| regne | - rehkenastit |
| *regnebane | - rehkenastingeinnoš |
| *regneledd | - rehkenastinlaðas |
| *regnetegn | - rehkenastinmearka |
| regning | |
| 1) | - rehkenastin |
| 2) (i betyd. nota) | - rehket |
| *regulær | - regulára |
| *regulær mangekant | - dásseesiiddot mánggačiegat, regulára mánggačiegat |
| *regulær trekant | - dásseesiiddot golmmačiegat, regulára golmmačiegat |
| *regulær polyeder | - dásseravddat mánggaseainnat, dásseravddat polyedar, regulára mánggaseainnat, regulára polyedar |
| *regulær tetraeder | - dásseravddat tetraedar, regulára tetraedar |
| rekke | - ráidu |
| rekkefølge | - vuorru |
| rektangel | - njuolggóčiegat, rektáŋgel |

| | |
|----------------------------|---|
| rente | - reantu |
| rentedag | - reantobeavvi |
| renteformel | - reantočoavdda, reantohápmu |
| rentefot | - reantoproseanta |
| rentegevinst | - reantovuoitu |
| rentesrente | - reanttureantu |
| rentetap | - reantomassu |
| rentetid | - reantoáigi |
| rest | - bázahas |
| * | |
| resultat | - boađus |
| *retning | - hálti |
| rett avkortet kjegle | - njuolga botkejuvvon geailu |
| rett avkortet pyramide | - njuolga botkejuvvon pyramiida |
| *rett linje | - njulges linnjá, njulges sáhcu, njuolggolinnjá, -sáhcu |
| *rett linjestykke | - njuolggolinnjábihttá, -sáhcobihttá , njulges linnjábihttá, njulges sáhcobihttá |
| *rett vinkel | - njuolgočiehka |
| *rettvinklet firkantprisme | - njuolggonjealjeravddadat |
| *rettvinklet prisme | - njuolggoravddadat (njuolgočiegat ravddadat) |
| rettvinklet trekant | - njuolggogolmmačiegat |
| ring | - riekkis |
| ringe inn | - áidut |
| rom | - latnja |
| *rombe | - skuhčenjealjehas, rombe |
| rominnhold | - geassu |
| romme | - geassit |
| rommål | - geassoovttadat |
| rot | - ruohtas |
| *rotasjon | - 1) joraheapmi, 2) jorran |
| rotere | - jorrat, jorahit |
| rottall | - ruohtaslohku |
| rotutdragning | - ruohtasváldin |
| rotuttrykk | - ruohtascealkka |
| ruteark | - ruktoárka |
| rutenett | - ruktosuokka - <i>suoggama</i> , ruvttodat |

S

| | |
|------------------------------|--|
| *salgskurs | - vuovdinárvomearri, vuovdinkursa |
| salgspris | - vuovdinhaddi |
| salgsverdi | - vuovdinárvu |
| sammenbinding | - oktiičatnan |
| sammendrag | - čoahkkáigeassu |
| *sammensatte addisjonsserier | - seahkalas lasihangurgadasat |
| *sammensatte uttrykk | - seahkalas cealkagat |
| samsvarende | - västideaddji |

| | |
|-------------------------------------|---|
| *samsvarende hjørner | - vástideaddji nurkkit |
| *samsvarende sider | - vástideaddji siiddut |
| samsvarende vinkler | - vástideaddji čiegat |
| sant | - duohta |
| se forskjell | - earuhit |
| *sekant | - sekánta |
| sekskant | - guðačiegat |
| *sektordiagram | - sektordiagrámma |
| *sekund (s) | - sekunda (s) |
| selvkost | - iešgoasttádus |
| sentrallinje | - guovddášlinnjá, -sáhcu |
| sentralvinkel | - guovddáščiehka |
| sentrum | - guovddáš |
| serie (i betydn. rekke) | - gurgadas |
| sett | - čoahkki |
| *sette i parentes | - bidjat ruođuide, gárrat ruođuide, ruođuhit |
| sette ring om | - áidut |
| side | |
| 1) (i polygoner) | - siidu |
| 2) (i betydn, sideflate) | - seaidni |
| sideflate | - seaidni |
| sidekant | - ravda |
| sidelinje (i polygoner) | - siidu |
| *siffer | - nummar, nummár , nummir , siffar |
| sifferkort | - siffargoarta |
| sinus (sin) | - sinus (sin) |
| sinusproporsjon | - sinusgorri |
| sirkel | - gierdu |
| sirkelbue | - gierdodávgi |
| sirkellinje | - gierdolinnjá, gierdosáhcu |
| sirkelsegment | - gierdosegmeanta |
| sirkelsektor | - gierdosektor |
| sirkelvinkel | - gierdočiehka |
| *skala | - skálá |
| *skjema | - skovvi |
| *skjев vinkel | - skuhčečiehka, vinjučiehka |
| skjevt avkortet kjegle | - vitnjut botkejuvvon geailu |
| *skjevvinklet | - skuhčečiegat, vinjučiegat |
| *skjevvinklet parallellogram | - skuhčečiegat, skuhčeparallelográmma |
| skjæringslinje | - russenlinnjá, russensáhcu |
| skjæringspunkt | - russenčuokkis |
| skravere | - suivet |
| skravering | - suivehus |
| skålvekt | - dásseveakta, dásseviehkat |
| sluttresultat | - loahppaboađus |
| *slå en bue | - sárgut dávggi |
| smånevner | - smávvanamuheaddji |
| smásirkel | - uhcagirddoš, unnagirddoš |
| smáteller | - smávvačajeheaddji |

| | |
|----------------------|--|
| snes | - guoktelogi |
| snitt | - čuohpastat |
| *spesifikk vekt | - iešmássa |
| spill | - speallu |
| spiral | - botnji, spirála |
| spiss (adj.) | - čogas - <i>čohkasa</i> , #čohka |
| *spissparentes | - njunneruođut (pl.) <> |
| spiss vinkel | - čohkačiehka |
| statistikk | - statistikhkka |
| statistisk fordeling | - statistikhkalaš juogadeapmi |
| stigning | - smilči |
| stigningsforhold | - smilčegorri |
| stigningstall | - smilčelohku |
| stolpe | - stoalpu |
| *stolpediagram | - stoalpodiagrámma |
| storsirkel | - stuoragierdu |
| struktur | - hámádat, struktuvra |
| stråle | - suonjar |
| stump vinkel | - leappočiehka |
| større enn | - stuorit go |
| størrelse | - sturrodat |
| *største felles mål | - stuorimus oktasaš buvttadahkki, stuorimus oktasaš fáktor |
| substitusjon | - lonuheapmi |
| substitusjonsmetode | - lonuhanvuohki |
| subtrahend | - uhcideaddji, unndeaddji |
| subtrahere | - váldit eret, subtraheret |
| subtraksjon | - eretváldin, subtrakšuvdna |
| *sum | - submi, summá, summa |
| supplementvinkel | - supplemeantačiehka |
| svinn | - jávku |
| sylinder | - gierdoguppol, sylinddar |
| sylinderflate | - gierdoguppolseaidni, sylinddarseaidni |
| symbol | - govastat |
| symbolbruk | - govastahttin, govastatgeavaheapmi |
| *symmetri | - symmetriija |
| symmetriakse | - symmetriávssis -áksása |
| *system | - sistema, vuogádat |
| *systematisere | - systemáhtiseret |
| *systematisk | - systemáhtalaš |
| søyle | - stoalpu |
| *søylediagram | - stoalpodiagrámma |

T

| | |
|---------|--------------------|
| tabell | - tabealla |
| taksere | - meroštít |
| takst | - meroštuvvon árvu |

| | |
|-----------------------|--|
| tall | - lohku |
| tallbilde | - lohkogovva |
| tallbunt | - lohkogihppu |
| tallinje | - lohkosáhcu, lohkolinnjá |
| tallinjeark | - lohkosáhcoárka, lohkolinnaárka |
| tallmengde | - lohkodoahkki |
| tallnavn | - lohkonamma |
| tallorden | - lohkoortnet |
| tallpar | - lohkobárra |
| tallspiral | - lohkobotnji |
| tallstav | - lohkostáhpi |
| tallstråle | - lohkosuonjar |
| tallstørrelse | - lohkosturrodat |
| tallsymbol | - lohkogovastat |
| *tallsystem | - lohkosystema, -vuogádat |
| talltegn | - lohkomearka |
| talltrapp | - lohkoráidalas |
| tallverdi | - iešárvu |
| talløving | - lohkohárjehallan |
| tangens (tan) | - tangeansa (tan) |
| tangent | - tangeanta |
| tangere | - guoskat, tangeret |
| *tara | - tára |
| tegning | - sárgga - <i>sárgaga</i> |
| telle | - lohkat |
| teller (i brøk) | - čájeheaddji |
| temperatur | - liekkasdilli, temperativra |
| tempodifferensiering | - johtoearuhahttin |
| term (i betydn. ledd) | - laðas |
| terning | - bircu, guðahas |
| tetraeder | - golmmačiegat pyramiida, tetraedar |
| *tetthet | - iešmássa |
| tidsfrist | - áigemearri |
| tidsperiode | - áigodat, perioda |
| tierovergang | - logešrasttideapmi |
| *tilnærme | - lagadit (trans.), lahkonit (intr.) |
| tilnærmet lik | - sullii ovttastuoru |
| *tilnærningsverdi | - sullaárvu |
| time | - diibmu |
| *titallsystem | - logešsystema, -vuogádat |
| tom mengde | - guoros doahkki |
| tomme | - dumá |
| *tommestokk | - mehtermihttu, mehtermihttár, mehtermihtádas |
| tonn | - tonna |
| toppflate | - alášolggoš |
| toppunkt | |
| 1) | - čohkka |
| 2) (i graf) | - alimus čuokkis |
| 3) (for vinkel) | - čiehkageahči |

| | |
|--------------------------|--|
| toppvinkel | - geahčečiehka, ruossačiehka |
| * toppvinkler | - russenčiegat |
| transportør | - čiehkamihttu |
| *trapes | -bealleskuhčečiegat, trapesa |
| trappefunksjon | - boarddafunkšuvdna |
| tredjedel | - goalmádas |
| trekant | - golmmačiegat |
| *trekanprisme | - golmmaravddadat (golmmačiegat ravddadat/prisma) |
| triangel | - golmmačiegat, triāngel |
| *trigonometri | - trigonometrija |
| *trigonometrisk funksjon | - trigonometralaš funkšuvdna |
| *trinn | - ceahkki |
| trinom | - trinoma |
| trykk | - deatta - <i>deaddaga</i> |
| trykkenhet | - deattaovttadat |
| *trykkskjema | - deattaskovvi |
| tusendedel | - duhádas, duhátoassi |
| tverrsum | - doaressubmi, doaressummá, nummariid summá, nummariid submi |
| tykkelse | - assodat |
| tylft (tømmer) | - duoltu |
| tyngde | - lossodat |
| tyngdeenhet | - lossodatovttadat |
| type | - málle |
| typetall | - dávjjimuslohu |

U

| | |
|--|--|
| *uavhengig variabel - sorjasmeahttun molsašuddi | |
| ubrudden brøk | - dábalaš cuovka |
| *uendelig | - geahčemeahttun |
| *uendelighetstegn | - geahčemeahttunmearka |
| uensartede rotuttrykk | - iešguđetlágán ruohtascealkagat |
| uensartet | - iešguđetlágán |
| *uensbenevnte brøker | - iešguđetnamuheaddji cuovkkat |
| ufullstendig annengradslikning | - váilevaš nuppipoteansaovttamađodat |
| ukjent (i ligninger) | - amas |
| *ulik | - vealalaš |
| ulikhetsstegn | - vealla |
| ulikhet av annengrad | - nuppipoteansavealla |
| ulikhetstegn | - veallamearka |
| underskudd | - vuollebáza |
| *union | - uniovdna |
| uoppstilt likning | - válmmahis ovttamadodat |
| uordnet likning | - ordnekeahes ovttamađodat |
| *uregelmessig | - dásseheapmi (pred.), dássehis (attr.) |
| uregelmessig mangekant | - dássehis mánggačiegat |
| usant (usant i utsagn) | - eahpeduohta |

| | |
|----------------------|--------------------------|
| utallig | - lohkameahttun |
| utbytte | - sálaš |
| utgang | - loahppa |
| *utgangspunkt | - vuolggasadjı |
| utmål (av jord) | - mihttu |
| utmåling | - mihtádus |
| utsagn | - dajus |
| utsagn med en ukjent | - dajus ovttain apmasiin |
| uttrykk | - cealkka |
| utvendig vinkel | - olggobealčiehka |
| utvide brøk | - viiddidit cuovkka |
| utvidet form | - viiddiduvvon hápmi |
| utvidning | - viiddideapmi |

V

| | |
|----------------------|--|
| valuta | - ruhta, valuta |
| vannrett | - láskut |
| *varerabatt | - gálvoħálbbideapmi, gálvoħálbbádus |
| variabel | - molsašuddi, variábel |
| variabel størrelse | - molsašuddi sturrodat |
| variable kostnader | - molsašuddi golut |
| variere | - molsašuddat |
| *veksle (penger) | - 1) cuvkehít, 2) cuvket |
| veksling (om penger) | - cuvken |
| *vekt | - mássa |
| vekt (å veie med) | - veakta, viehkat - <i>viehkaga</i> |
| vektenhet | - mássaovttadat |
| vektor | - vektor |
| *velositet | - leahttu, leaktu, velositehta |
| vendepunkt | - jorggihančuokkis |
| verbalt utsagn | - njálmmálaš dajus |
| verdimengde | - árvodoahkki |
| verdipar | - árvobárra |
| verdisett | - čoavddusčoahkki |
| vertikalakse | - ceakkoávssis -áksása |
| *vertikalasympote | - ceakkooasymptohta |
| vertikalt | - ceaggut |
| vilkårlig | - eavttuheapmi |
| vinkel | - čiehka |
| vinkelarm | - čiehkajuolgi |
| vinkelben | - čiehkajuolgi |
| vinkelbevegelse | - čiehkalihkadeapmi |
| alinkformet | - čiegal |
| *vinkelhake | - čiehkadagan |
| vinkelhjul | - čiehkajuvla |
| vinkeljern | - čiehkaruovdi |

| | |
|------------------|---|
| vinkelkoeffsient | - čiehkagerddon |
| *vinkelrett | - njuolggočiegaid (vrd. <i>vulosoivviid</i>) |
| vinkelsum | - čiehkasubmi |
| vinning | - vuoitu |
| visuell | - oinnolaš |
| volum | - geassu, voluma |
| *være delbar | - juohkásit, juohkáseaddji |
| - ikke delbar | - ii leat juogihahtti, ii juohkás |

W

X

x-akse - x-ávssis *-áksása*

Y

y-akse - y-ávssis *-áksása*

Z

Æ

Ø

Å

| | |
|-----------------|----------------------------------|
| åpen | - rabas |
| åpent intervall | - rabas gaskkadat |
| åpent utsagn | - rabas dajus |
| *årsrente | - jahkereantu |
| *årets rente | - jagi reantu, jagireantu |

SÁMEGIELAS – DÁROGILLII

A

| | |
|----------------------|--------------------------|
| abskissa | - abscisse |
| abstrákta | - abstrakt |
| adderet | - addere |
| addišuvdna | - addisjon |
| agoarta | - akkord |
| *agoartaárvvoštallan | - akkordoverslag |
| *agoartaliigi | - akkordoverskudd |
| agoartaovdamáksu | - akkordforskudd |
| alafievrrideapmi | - projisering |
| *alafievrridit | - projisere |
| alafievrridus | - projeksjon |
| alášolggoš | - toppflate |
| algebra | - algebra |
| algoritma | - algoritme |
| alideapmi | - forhøyning |
| alidit | - forhøye |
| alimus árvu | - maksimal verdi |
| alimus čuokkis | |
| 1) | - maksimal punkt |
| 2) | - toppunkt (i graf) |
| allodat | - høyde |
| almmuhit | - avlese, lese av, oppgi |
| amas | - ukjent (i likninger) |
| anti- | - anti- |
| antiparallealla | - antiparallel |
| * | |
| areála | - areal |
| areálluoitin | - arealberegning |
| *aritmeh̄talas | - aritmetisk |
| aritmetykkka | - aritmetikk |
| assodat | - tykkelse |
| *asymtohta | - asymptote |
| avánsa | - avanse |

Á

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| áhta | - element |
| áidut | - ringe inn, sette ring om |
| áigemearri | - tidsfrist |
| áigodat | - tidsperiode |
| áigolas | - periodisk |
| áigolas desimálcuovka | - periodisk desimalbrøk |

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| álgalaš | - elementær |
| *álgolohkodahkki | - primtallfaktor |
| *álgolohkofáktor | - primtallfaktor |
| álgolohku | - primtall |
| álkidahttin | - forenkling |
| álkidahttit | - forenkle |
| *ára | - ar |
| árvobárra | - verdipar |
| árvodoahkki | - verdimengde |
| árvoštít | - anta, regne med |
| ásahit | - innføre (i betydning i stedet for) |
| ávnas | - materiell |
| ávssis | - akse |

B

*badjebáza - overskudd

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| bajidit | - opphøye |
| báikkálaš alimus čuokkis | - lokal maksimalpunkt |
| báikkálaš vuolimus čuokkis | - lokal minimalpunkt |
| bálddalasčiegat | - nabovinkler |
| bárračatnan | - pardanning |
| bárralágideapmi | - pardanning |
| bárralohku | - partall |
| *bárroruodut (pl.) | - mengdeklamme { } |
| bázahas | - rest |
| * | |

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| *beaivvebargu | - dagsverk |
| bealleabstrákta | - halvabstrakt |
| beallegitta gaskkadat | - halvlukket intervall |
| beallekonkrehtalaš | - halvkonkret |
| beallerabas gaskkadat | - halvåpent intervall |
| * bealleskuhčečiegat | - trapes |
| bealli | - halvpart |
| beallidanlinnjá | - halveringslinje |
| beallidansáhcu | - halveringslinje |
| beallidit | - halvere |
| beallidit čiega | - halvere en vinkel |
| bidjat ruoðuide | - sette i parentes |
| *bihttámálle | - oppgavetype |
| bijekšuvdna | - bijeksjon |
| binoma | - binom |
| * | |
| bircu | - kloss, terning |
| birračiehka (360 gráda) | - helvinkel (360 grader) |
| birrajohtolas | - periodisk |
| *birrajohtolas desimálcuovka | - periodisk desimalbrøk |

| | |
|---------------------------|--|
| birrajohtu | - periode |
| birramihttu (B) | - omkrets (O) |
| boaðus | - resultat |
| boallu | - brikke |
| boarddafunkšuvdna | - trappefunksjon |
| boatkalinnjá | - brutt linje |
| boatkasáhcu | - brutt linje |
| botkejuvvon geailu | - avkortet kjegle |
| botkejuvvon pyramiida | - avkortet pyramide |
| botnji | - spiral |
| brutto | - brutto |
| bunceridda | - pluggbrett |
| * buohtalaga | - parallell |
| * buohtalas | - parallel |
| * buohtalas sázut | - parallelle linjer |
| * buohtalas linját | - parallellle linjer |
| * buohtalasčiegat | - parallelogram (firkant der to og to sider er parallell) |
| buot alimus čuokkis | - absolutt maksimal punkt |
| buot vuolimus čuokkis | - absolutt minimal punkt |
| *bustávvacealkka | - bokstavuttrykk |
| *bustávvarehkenastin | - bokstavregning |
| buvta (buktaga) | - multiplum, produkt |
| buvttadahkki | - faktor |
| *buvttadangollu | - produksjonsomkostning |
| buvttadeapmi | - faktorisering |
| buvttadit | - faktorisere |
| *buvtagollu | - produktkost, produktkostnad |
| buvttanamma | - produktnavn |

C

| | |
|------------------------|-----------------------|
| ceaggut | - loddrett, vertikalt |
| *ceahkki | - trinn |
| ceakkoávssis (-áksása) | - vertikalakse |
| ceakkosymptohta | - vertikalasymtote |
| cealkka | - uttrykk |
| centi- | - centi- |
| *centigrámma (cg) | - centigram (cg) |
| centilihtter (cl) | - centiliter (cl) |
| * | |
| *centimehter (cm) | - centimeter (cm) |
| cosinus (cos) | - cosinus (cos) |
| cosinusalhka | - cosinussetning |
| cotangeansa (cot) | - cotangens (cot) |
| cuovka (cuovkka) | - brøk |
| cuovkanamma | - brøknavn |
| cuovkaoassi | - brøkdel |

| | |
|--------------------|------------------------|
| cuovkasárggis | - brøkstrek |
| * | |
| cuvkehit (ruða) | - veksle (penger) |
| cuvkejuvvon cuovka | - brudden brøk |
| cuvken (ruhta) | - veksling (om penger) |
| cuvket (ruða) | - veksle (penger) |

Č

*

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| čadamihttu | - diameter |
| čanus | - binding, kobling |
| čatnat | - koble |
| čáhkanjuohkin | - målingsdivisjon |
| čáhkat | - gå opp i |
| čájeheaddji | - teller (i brøk) |
| čállit doahkkin | - listeform (skrive på l.) |
| čiegal | - vinkelformet |
| ciegan (čiehkana) | - diagonal |
| ciegas čihkii | - diagonalt |
| čiehka | - vinkel |
| ciehka mii lea gaskkas | - mellomliggende vinkel |
| *čiehkadagan | - vinkelhake |
| ciehkageahči | - toppunkt (for vinkel) |
| ciehkagerddon | - vinkelkoeffisient |
| ciehkajuolgi | - vinkelarm, vinkelbein |
| ciehkajuvla | - vinkelhjul |
| ciehkalikhadeapmi | - vinkelbevegelse |
| ciehkamihttu | - gradskive, transportør |
| ciehkaruovdi | - vinkeljern |
| ciehkasubmi | - vinkelsum |
| ciehkasummá | - vinkelsum |
| *čiekŋadat | - dybde |
| čiknjodat | - dybde |
| čoahkkáigeassu | - sammendrag |
| čoahkki | - sett |
| čoavddus | - løsning |
| čoavddusčoahkki | - løsningssett, verdisett |
| čoavddusdoahkki | - løsningsmengde |
| čoavdit | |
| 1) | - løse (i betydn. finne løsning) |
| 2) čoavdit ovttamaðodaga | - løse likning |

čogas - *čohkasa*, #čohka - spiss (adj.)

*čohkačiehka - spiss vinkel

čohkka - toppunkt

čomil - konveks

| | |
|----------------|------------------------------------|
| *čopmečiehka | - konveks vinkel (større enn 180°) |
| čudešárka | - hundreakt |
| čuohpastat | - snitt |
| *čuokkis | - punkt |
| čuokkisdoahkki | - punktmengde |
| čuokkissuokka | - punktnett |
| čuvgehus | - opplysning |
| čuvget | - opplyse |

D

*

| | |
|-------------------------------------|--|
| dajus | - utsagn |
| dajus ovttain apmasiin | - utsagn med en ukjent |
| dábálaš cuovka | - ubrudden brøk |
| dássádeapmi | - gradering |
| dássedeaddu | - likevekt |
| *dásseheapmi (pred.) | - uregelmessig |
| *dássehis (attr.) | - uregelmessig |
| dássehis mánggačiegat | - uregelmessig mangekant |
| dássejuolggat golmmačiegat | - likebeint trekant |
| dássepyramiida | - regelmessig pyramide |
| dásseravddadat | - regelmessig prisme |
| *dásseravddat | - regulær |
| dásseravddat mánggaseainnat | - regulær polyeder |
| dásseravddat polyedar | - regulær polyeder |
| dásseravddat tetraedar | - regulær tetraeder |
| *dássesiiddot golmmačiegat | - likesidet trekant , regulær trekant |
| *dássesiiddot mánggačiegat | - likesidet mangekant, regelmessig mangekant, regulær mangekant |
| *dássesiiddot mánggaseainnat | - likesidet polyeder |
| *dássesiiddot polyedar | - likesidet polyeder |
| dásseveakta | - skålvekt |
| dásseviekhat | - skålvekt |
| dássi | - nivå |
| *dávgeruođut (pl.) | - klammeparentes () |
| dávgesonjar | - korde |
| *dávgi | |
| 1) dávgi | - bue |
| 2) sárgut dávggi | - slå en bue |
| dávji - <i>dávji</i> | - frekvens |
| dávjimuslohu | - typetall |
| * | |
| deatta - <i>deaddaga</i> | - trykk |
| deattaovttadat | - trykkenhet |
| *deattaskovvi | - trykkskjema |
| deavis - <i>deavvása</i> , #deaves | - eksakt |

| | |
|------------------------|------------------|
| defineret | - definere |
| definišuvdna | - definisjon |
| deka- | - deka- |
| *dekagrámma | - dekagram |
| dekar, - <i>dekara</i> | - dekar |
| dekádalaš ovttadat | - dekadisk enhet |

***derivašuvdna - derivasjon**

***deriveret - derivere**

| | |
|------------------|------------------|
| desi- | - desi- |
| *desigrámma (dg) | - desigram (dg) |
| desilihtter (dl) | - desiliter (dl) |
| * | |

| | |
|------------------------------------|------------------|
| desimála (<i>ill. desimálíi</i>) | - desimal |
| desimálcuovka | - desimalbrøk |
| desimállohu | - desimaltall |
| desimálmearka | - desimalmerke |
| *desimehter (dm) | - desimeter (dm) |
| diagnosa | - diagnose |
| diagonála | - diagonal |
| *diagrámma | - diagram |
| *diaméhter | - diameter |
| dienas | - fortjeneste |
| differánsa | - differanse |
| diibmu | - time |
| diskriminánda | - diskriminand |
| divat (divada) | - avgift |

***divideren - 1) dividering, 2) divisjon**

***divideret – dividere**

***divišuvdna - divisjon**

| | |
|----------------------|--|
| doaba (doahpaga) | - begrep |
| doabaviiddideapmi | - begrepsutvikling |
| doahkkebuvta | - mengdeprodukt |
| doahkkeriekkis | - mengdering |
| *doahkkeruodut (pl.) | - mengdepartentes, (e.e. bárroruodut ja roahkkeruodut) { }, [, <], [> |

| | |
|----------------|---------------------------|
| doahkki | - mengde |
| doaibmagollu | - driftskostnad |
| doaressubmi | - tverrsum |
| doaressummá | - tverrsum |
| doddjon linnjá | - brukket linje |
| doddjon sáhcu | - brukket linje |
| dovdomearka | - egenskap, kjennetegn |
| duhádas | - tusendedel |
| duhátoassi | - tusendedel |
| dumá | - tomme |
| duoðaštít | - bevise |
| duoðaštus | - bevis |
| duohta | - sant |
| duolbačiehka | - likevinkel (180 grader) |

| | |
|-------------------|------------------------|
| duolbadas | - plan |
| duoltu (dimbarat) | - tylft |
| *duovdda | - omegn, område |
| * dupal | - dobbelt |
| dusiidna | - dusin |

E

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| eahpeduohta | - usant (i utsagn) |
| eaktu | - betingelse |
| *earálágan go | - forskjellig fra |
| earuheapmi | - differensiering |
| earuhit | - se forskjell, differensiere |
| eavttuheapmi | - vilkårlig |
| eksplemeantačiehka | - eksplementvinkel |
| eksponeanta | - eksponent |
| ekstremálčuokkis | - ekstremalpunkt |
| ekvivaleansa | - ekvivalens |
| ekvivaleanta | - ekvivalent |
| elemeanta | - element |
| enjelas miila | - engelsk mil |
| eretváldin | - subtraksjon |
| *erohus | |
| 1) | - avvik |
| 2) | - differanse |
| 3) | - differens, forskjell |
| erohuseretváldin | - forskjellssubtraksjon |
| erohussubtrakšuvdna | - forskjellssubtraksjon |

F

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| fátehus | - begrep |
| fátehusviiddideapmi | - begrepsutvikling |
| *fáktor | - faktor |
| *fáktorastin | - faktorisering |
| *fáktorastit | - faktorisere |
| fápmu | - kraft |
| *fitnjut, finju | - se vitnjut, vinju |
| frekveansa | - frekvens |
| funkšuvdna | - funksjon |
| funkšuvnna alimus árvu | - funksjonens høyeste verdi |
| funkšuvnna vuolimus árvu | - funksjonens laveste verdi |

G

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| gaska | - avstand |
| *gaskačiehka | - mellomliggende vinkel |
| gaskamearri | - gjennomsnitt, middelverdi |
| gaskkadat | - intervall |
| gaskkadat funkšuvdna | - intervall funksjon |
| *gaskkustusmáksu | - provisjon |
| gádnu (2 lihttra, 2 littera) | - kanne (2 liter) |
| gáhppálat (gáhppálaga) | - brikke |
| *gálvohálbbádus | - varerabatt |
| *gálvohálbbideapmi | - varerabatt |
| gálvvu hálbbideapmi | - varerabatt |
| gárrat ruoduide | - sette i parentes |
| gárves ottamaðodat | - oppstilt likning |
| gávdnat | - bestemme, finne |
| *gávnnahit | - finne ut |
| *geahččat | - avlese, lese av |
| geahčečiehka | - toppinkel |
| *geahčemeahttun | - uendelig |
| *geahčemeahttunmearka | - uendelighetstegn |
| geahčeolgoš | - endeflate |
| geailoseaidni | - kjegleflate (utenom grunnflate) |
| geailu | - kjegle |
| geardudahti | - multiplikand |
| geardudeaddji | - multiplikator |
| geardun | - multiplikasjon |
| geardunkombinašuvnnat | - multiplikasjonskombinasjoner |
| geardunmearka | - multiplikasjonstegn |
| gearduntabealla | - multiplikasjonstabell |
| geardut | - multiplisere |
| geassit | - romme |
| geassomihttu | - hulmål |
| geassoovttadat | - rommål |
| geassu | - kubikkinnhold, rominnhold, volum |
| *geavlediagrámma | - kurvediagram |
| geavli | - kurve |
| geavlli bajimus čuokkis | - kurvens toppunkt |
| geavlli vuolimus čuokkis | - kurvens bunnpunkt |
| geometralaš | - geometrisk |
| *geometralaš govvidus | - geometrisk illustrasjon |
| geometralaš sadji | - geometrisk sted |
| *geometriija | - geometri |
| gerddon | - koeffisient |
| gierdobealli | - halvsirkel |
| gierdočiehka | - periferivinkel, sirkelvinkel |
| *gierdodagan | - passer |
| *gierdodagansággi | - passerspiss |
| gierdodávgi | - sirkelbue |

| | |
|---|---------------------------------------|
| gierdoguppol | - sylinder |
| gierdoguppolseaidni | - cylinderflate |
| gierdolinnjá | - sirkellinje |
| gierdoravda | - periferi |
| gierdosáhcu | - sirkellinje |
| gierdosegmeanta | - sirkelsegment |
| gierdosektor | - sirkelsektor |
| gierdu | - sirkel |
| gittagaskkadat | - lukket intervall |
| goalmmádas | - tredjedel |
| goartil | - kvart alen |
| gobil | - konkav |
| *gohpečiehka - konkav vinkel (mindre enn 180°) | |
| *gollu | - omkostning, kostnad |
| golmmačiegat pyramiida | - tetraedar |
| golmmačiegat | - trekant, triångel |
| *golmmaravddadat | (golmmačiegat prisma) - trekantprisme |
| gorrás | - proporsjonal |
| gorrás golut | - proporsjonale utgifter |
| *gorrálassii | - proporsjonalt |
| gorrálastit | - proporsjonere |
| gorrásvuoda rievameahttun | - proporsjonalitetskonstant |
| gorrásvuhta | - proporsjonalitet |
| *gorrelohu | - forholdstall |
| gorri | - forhold, kvotient, proporsjon |
| gorut | - legeme |
| govastahttin | - symbolbruk |
| govastat | - symbol |
| govastatgeavaheapmi | - symbolbruk |
| govdodat | - bredde |
| govus (govvosa) | - figur |
| govva | - bilde |
| *govvadiagramma | - bildediagram |
| govvádus | - avbildning |
| govvet | - avbilde |
| govvidit | - illustrere |
| govvidus | - illustrasjon |
| *gráda | - grad |
| *gráfa | - graf |
| *gráfalaš | - grafisk |
| *gráfalaš čoavddus | - grafisk løsning |
| *gráfalaš govven | - grafisk avbildning |
| *gráfalaš ovdanbuktin | - grafisk framstilling |
| *grámma (g) | - gram (g) |
| grossa | - gross |
| gudačiegat | - seksskant |
| guðahas | - kube, kubus, terning |
| *guðahasmehter (m3) | - kubikkmeter (m3) |
| guðahasruhtas | - kubikkrot |

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| guhkkodat | - lengde |
| guhkkodatmihttu | - lengdemål |
| guhkkodatovttadat | - lengdeenhet |
| *guokte dan maði | - dobbelt |
| guoktelogi | - snes |
| guoros doahkki | - tom mengde |
| guoskat | - tangere |
| * | * |
| guovddáš | - sentrum |
| guovddáščiehka | - sentralvinkel |
| guovddášlinnjá | - sentrallinje |
| guovddássáhcu | - sentrallinje |
| guovdonormála | - midtnormal |
| * | * |
| * guovlu | - område |
| *guovtgegardán | - dobbelt |
| *guovtgegardásáš | - dobbelt |
| *guovtgegearddaš | - dobbelt |
| guovtgegullot | - antiparallel |
| gurgadas | - følge, serie |
| *gustojeaddji siffar | - gjeldende siffer |

H

| | |
|-------------------|-------------------------------------|
| *hálbbádus | - avslag, rabatt |
| hálbbideapmi | - avslag , rabatt |
| * hálti | - kurs (om retning), retning |
| hámádat | - struktur |
| hápmi | - form |
| hápmu | - formel |
| hekсаедар | - heksaeder |
| hekto | - hekto |
| *hektográmma (hg) | - hektogram (hg) |
| hektolihtter (hl) | - hektoliter (hl) |
| * | * |
| *histográmma | - histogram |
| hivvodat | - mengde (i stoff) |
| hyperbel | - hyperbel |
| *hypotenus | - hypotenus |

I

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| ideanttalas | - identisk lik |
| *identitehta | - identitet |
| *identitehtamearka | - identitetstegn |
| iešárvomearkkat | - absolutverditegn |

| | |
|--|------------------------------|
| iešárvu | - absolutt verdi, egenverdi |
| iešárvu | - tallverdi |
| iešgoasttádus | - selvkost |
| iešguðetlágán | - uensartet |
| iešguðetlágán ruohtascealkagat | - uensartede rotuttrykk |
| *iešguðetnamuheaddji cuovkkat - uensbenevnte brøker | |
| *iešmássa | - spesifikk vekt, tetthet, |
| iešvuhta | - egenskap (i bet. kvalitet) |
| *ii leat juogihahhti - ikke delbar | |
| ii leat seamma stuoris go | - ikke lik |
| *imaginára | - imaginær |
| imaš kvadráhttta | - magisk kvadrat |
| imaš njealjehas | - magisk kvadrat |
| implikašuvdna | - implikasjon |
| implikašuvdnantuolla | - implikasjonspil |
| *integrašuvdna | - integrasjon |
| *integreret | - integrere |
| irrationála | - irrasjonal |
| irrationála lohku | - irrasjonalt tall |

J

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| *jagireantu | - årets rente |
| *jagi reantu | - årets rente |
| *jahkereantu | - årsrente |
| jávku | - svinn |
| jierpmálaš | - logisk |
| jierpmálaš gáhppálagat | - logiske brikker |
| joatki | - kontinuerlig |
| joatki funkšuvdna | - kontinuerlig funksjon |
| joatkkahäapmi, # joatkkahis | - diskontinuerlig |
| joatkkahis funkšuvdna | - diskontinuerlig funksjon |
| johtoearuhahttin | - tempodifferensiering |
| *jorahanhälti | - dreieretning |
| joraheapmi | - dreining, rotasjon |
| jorahit | - rotere |
| jorbadas | - kule |
| jorbadasolggóš | - kuleflate |
| jorben | - avrunding |
| jorbensiffar | - avrundingssiffer |
| jorggihančuokkis | - vendepunkt |
| jorggu árvu | - invers verdi |
| jorggu cuovka | - omvendt brøk |
| jorggu funkšuvdna | - invers funksjon, omvendt funksjon |
| jorgut gorrálas | - omvendt proporsjonal |
| *jorran | - dreining, rotasjon |
| jorrat | - rotere |

| | |
|-------------------------------------|--|
| juogadanláhka | - distributive lov |
| juogadeapmi | - fordeling |
| juogadit | - fordele, distribuere |
| *juogihahtti (adj.) | - delbar |
| ii juogihahtti – ikke delbar | |
| juogihahtti= (s.) | - dividend |
| *juohkáseaddji | - delbar |
| *juohkásit | - gå opp i, være delbar med, deles i, deles inn i |
| ii juohkás | - er ikke delbar |
| juohkin | - divisjon |
| juohkinmearka | - divisjonstegn |
| juohkit | - dele, dividere |
| juohkit álgologuide | - løse opp i enkelte faktorer |
| juohkki | - divisor |
| juolgečuokkis | - fotpunkt |
| juolgi | - fot |

K

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| kalkulator | - lommeregner, kalkulator |
| *kalkuláhtor | - lommeregner, kalkulator |
| kalohhta | - kalott |
| kapitála | - kapital |
| kapitálalohku | - kapitaltall |
| katehtta | - katet |
| kilo (1000) | - kilo (1000) |
| *kilográmma (kg) | - kilogram (kg) |
| *kilomehter (km) | - kilometer (km) |
| kombinašuvdna | - kombinasjon |
| kombineret | - kombinere |
| kompleaksa logut | - komplekse tall |
| komplemeantačiehka | - komplementvinkel |
| kongrueansa | - kongruens |
| kongrueanta govvosat | - kongruente figurer |
| konkrehtalaš | - konkret |
| konstrueret | - konstruere |
| konstrukšuvdna | - konstruksjon |
| koordináhtta | - koordinat |
| koordináhttasystema | - koordinatsystem |
| *koordináhttavuogádat | - koordinatsystem |
| kr (kruvdno oaniduvvon) | - kr (krone forkortet) |
| Norgga kr NOK | |
| Ruota kr SEK | |
| kruvdno (kr) | - krone (kr) |
| kvadráhtta | - kvadrat |
| kvartála | - kvartal |
| *kvárta | - kvarter |

L

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| laðas | - term (i betydn. ledd), ledd |
| *lagadit (trans.) | - tilnærme |
| * | |
| *lahkonit (intr.) | - tilnærme seg |
| lasidahti | - addend |
| lasihanmearka | - addisjonstegn |
| lasiheapmi | - addisjon |
| lasihit | - addere |
| lassiárvodivat (lád.) | - merverdiavgift (mva.), moms |
| lassiárvu | - merverdi |
| latnja | - rom |
| lág. (lassiárvodivat) | - mva. (merverdiavgift), moms |
| láhka | - regel, lov |
| *lásKKoasympTohtta | - horisontalasymptote |
| *láskkoávssis | - horisontal akse |
| láskul | - horisontalt, vannrett |
| * | |
| leahttu | - hastighet, velositet |
| leaktu | - hastighet, velositet |
| *leappociehka | - stump vinkel |
| leaskalohku | - oddetall |
| liekkasdilli | - temperatur |
| *lihttár | - liter |
| lihttér (l) | - liter (l) |
| *lineára funkšuvdna | - lineær funksjon |
| *lineára gorrelohku | - lineært forholdstall |
| *lineára gorri | - lineært forholdstall |
| *lineára skála | - lineær skala |
| linjála | - linjal |
| *linjár | - linjal |
| linnjabihittá | - linjestykke |
| linnjá | - linje |
| *linnjár | - linjal |
| linsa | - linse |
| littar | - liter |
| loahpalaš | - endelig |
| loahppa | - utgang |
| loahppaboðus | - sluttresultat |
| * | |
| lodda (viehkat) | - lodd |
| logalaš | - logisk |
| logalaš gáhppálagat | - logiske brikker |
| logešrasttideapmi | - tierovergang |
| logešsystema | - titallsystem |
| *logešvuogádat | - titallssystem |
| lohkameahttun | - utallig |
| lohkat | - telle |

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| lohkobárra | - tallpar |
| lohkobotnji | - tallspiral |
| lohkodoahkki | - tallmengde |
| lohkogihppu | - tallbunt |
| lohkogovastat | - tallsymbol |
| lohkogovva | - tallbilde |
| lokhohárjehallan | - talløving |
| lohkolinnaárka | - tallinjeark |
| lohkolinnjá | - tallinje |
| lohkomearka | - talltegn |
| *lohkomearredoaba | - antallsbegrep |
| *lohkomearrefáhtehus | - antallsbegrep |
| lohkomearri | - antall |
| lohkomeriid veardideapmi | - antallsammenlikning |
| lohkonamma | - tallnavn |
| lohkoortnet | - tallorden |
| lohkoráidalas | - talltrapp |
| lohkosáhcoárka | - tallinjeark |
| lohkosáhcu | - tallinje |
| lohkostáhpi | - tallstav |
| lohkosturrodat | - tallstørrelse |
| lohkusuonjar | - tallstråle |
| lohkosystema | - tallsystem |
| *lohkovoogádat | - tallsystem |
| loku | - tall |
| lonuhanárvu | - kurs (penger, aksjer etc.) |
| lonuhanvuohki | - substitusjonsmetode |
| *lonuheapmi | - substitusjon |
| lossodat | - tyngde |
| lossodatovttadat | - tyngdeenhet |
| lunddolaš loku (N) | - naturlig tall (N) |
| luoitin | - beregning |
| luoitinbihttá | - beregningstykke |
| luoitit | - beregne |
| luovos molsašuddi | - fri variabel |

M

| | |
|----------------------|----------------------|
| maksimálčuokkis | - maksimalpunkt |
| matematičkalaš dajuš | - matematisk utsagn |
| máksit | - betale |
| * | |
| málle | |
| 1) | - type |
| 2) | - modell |
| *mánobargu | - månedsverk |
| máŋggačiegat | - mangekant, polygon |

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| *máŋgaladatcealkka | - flerleddet uttrykk |
| *máŋgaravddadat | - mangekantprisme |
| máŋgaseainnat | - polyeder |
| *máŋgasiffarlohku | - flersifret tall |
| *mássa | - masse, vekt |
| *mássaovttadat | - masseenhet, vektenhet |
| * | |
| mearragiera | - havoverflate |
| mearrádus | - avgjørelse, bestemmelse |
| mearri | - graden av |
| mearridit | - definere |
| mediána | - median |
| mega | - mega |
| mehtar | - meter (m) |
| *mehter (m) | - meter (m) |
| *mehtermihtádas | - metermål |
| *mehtermihttár | - metermål |
| *mehtermihttu | - metermål, tommestokk |
| *mehtersistema | - metersystem |
| *mehtervuogádat | - metersystem |
| merken | - markering |
| merkenmearka | - markeringsmerke |
| merket | - avmerke |
| meroštít | - taksere |
| meroštuvvon árvu | - takst |
| metoda | - metode |
| *mettar (m) | - meter (m) |
| mihtádas | - måleinstrument |
| mihtádus | - utmåling |
| *mihtidanseádasvuohta | - måleusikkerhet |
| mihtidanvissismeahttunvuohta | - måleusikkerhet |
| mihtindanvuohki | - måleteknikk |
| *mihttár | - måleinstrument |
| *mihttolávva | - målestokk |
| mihttolohku | - måltall |
| mihttoovttadat | - målenhet |
| mihttu | - utmål (av jord), mål |
| miila | - mil |
| mikro | - mikro |
| milli | - milli |
| *miljárda | - milliard |
| milligrámma (mg) | - milligram (mg) |
| millilihtter (ml) | - milliliter (ml) |
| * | |
| *millimehter (mm) | - millimeter (mm) |
| *miljovdna | - million |
| *miljovnnadas | - milliontedel |
| minimálčuokkis | - minimal punkt |
| minsttar (minstara) | - mønster |

*

| | |
|---|--------------------------|
| minuhtta | - minutt |
| minus | - minus |
| modealla | - modell |
| molsašuddat | - variere |
| molsašuddi | - variabel |
| molsašuddi golut | - variable kostnader |
| molsašuddi sturrodat | - variabel størrelse |
| molsunlhka | - kommutative lov |
| monoma | - monom |
| muitolohko | - mentetall, minnesiffer |
| muitu | - minneverk |
| *multiplikašuvdna – multiplikasjon | |
| *multipliseret | - multiplisere |

N

| | |
|----------------------------------|--|
| namuheaddji | - nevner |
| *negatiiva logut | - negative tall |
| netto | - netto |
| nettohaddi | - netttopris |
| *nettomássa | - nettovekt |
| neutrála | - nøytralt |
| neutrála áhta | - nøytralt element |
| neutrála elemeanta | - nøytralt element |
| njálmálaš dajus | - verbalt utsagn |
| njealjádas | - kvadrant |
| njealječiegat | - firkant |
| *njealjeravddadat | (njealječiegat prisma) - firkantprisme |
| njealjehas | - kvadrat |
| njealjehaslágat | - kvadratsetningene |
| njealjehasloku | - kvadrattall |
| njealjehastit | - kvadrere |
| njulges čiehka | - rett vinkel |
| njulges linnjá | - rett linje |
| *njulges linnjábihttá | - rett linjestykke |
| njulges sáhcobihttá | - rett linjestykke |
| njulges sáhcu | - rett linje |
| njuolga botkejuvvon geailu | - rett avkortet kjegle |
| njuolga botkejuvvon pyramiida | - rett avkortet pyramide |
| njuolggobálká | - direkte lønn |
| *njuolggočiegaid | - normalt på, vinkelrett |
| njuolggočiegat | - rektangel |
| *njuolggočiehka | - rett vinkel |
| njuolgogolmmačiegat | - rettvinklet trekant |
| njuolggolohkan | - direkte avlesning |
| *njuolggonjealjeravddadat | - rettvinklet firkantprisme |

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| *njuolggoravddadat | - rettvinklet prisme |
| *njuolggolinnjábihittá | -rett linjestykke |
| *njuolggosáhcobihttá | -rett linjestykke |
| *njuolggosáhcu, | -rett linje |
| *njuolladiagrámma | -pildiagram |
| *nunneruoðut (pl.) | -spissparentes <> |
| *nolla | -null |
| normála | -normal |
| nubbiruohatas | -kvadratrot |
| nulla | -null |
| nummar | -nummer, siffer |
| nummariid summá | -tverrsum |
| nummariid supmi | -tverrsum |
| nuollat ruoðuid | -løse opp parentes |
| *nuppelágán go | -forskjellig fra |
| nuppipoteansafunkšuvdna | -annengradsfunksjon |
| nuppipoteansahápmu | -annengradsformelen |
| nuppipoteansalaðas | -annengradsledd |
| nuppipoteansaovttamaðodat | -annengradslikning |
| nuppipoteansavealla | -ulikhet av annengrad |
| nurki | -hjørne (i prisme og mangekant) |

O

| | |
|------------------------|-------------------|
| oainvisrehkenastin | - hoderegning |
| oanideapmi | - forkortig |
| oanidit | - forkorte |
| oassedoaohkki | - delmengde |
| oassemáksin | - avbetaling |
| oastingollu | - innkjøpskostnad |
| oastinhaddi | - innkjøpspris |
| obba | - brutto |
| obbadienas | - avanse |
| obbahaddi | - bruttopris |
| obbalossodat | -bruttotyngde |
| *oddagráða | -nygrad |
| oinnolaš | -visuell |
| oktaedar | -oktaeder |
| oktasaš buvtta | -felles multiplum |
| *oktasaš fáktor | -felles faktor |
| oktasaš namuheaddji | -fellesnevner |
| oktiičatnan | -sammenbinding |
| olahat | -dimensjon |
| olggobealčiehka | -utvendig vinkel |
| olggoš | |
| 1) | -overflate |
| 2) | -flate |

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| olgguldas máŋgaciegat | - omskrevet polygon |
| olleslohkooassi | - heltaalldel |
| olleslohu | - helt tall |
| ollislaš nippipoteansaovttamaðodat | - fullstendig annengradslikning |
| ordináhtta | - ordinat |
| ordnejuvvon lohkobárra | - ordnet tallpar |
| ordnekeahes ovttamaðodat | - uordnet likning |
| ordnenhárjehus | - ordningsøving |
| ordnet | - ordne |
| origo | - origo |
| ortnet | - orden |
| ortnetlohu | - ordenstall |
| *osiide juohkin | - delingsdivisjon |
| ovdamáksu | - forskudd |
| ovdanbuktit | - framstille |
| ovddabealmearka | - fortegn |
| ovttadat | - enhet, benevning |
| ovttadatgierdu | - enhetssirkel |
| *ovttaguvllot | - parallelle |
| ovttahámat | - ensformet, formlik, |
| ovttalágán doahkit | - like mengder |
| *ovttalágán laððasat | - ensartede ledd |
| *ovttalágán ruohtascealkagat | - ensartede rotuttrykk |
| ovttamaðodaga čoavddus | - løsning på likning |
| ovttamaðodat | - likning |
| ovttamaðodatbárra | - likningspar |
| ovttamaðodatčoahkki | - likningssett |
| ovttamaðodatmearka | - likhetstegn |
| ovttastahttinlhákka | - assosiativ lov |

P

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| parallealla | - parallel, parallelle |
| *parallelográmma | - parallelogram |
| parábel | - parabel |
| *periferija | - periferi |
| perioda | - periode, tidsperiode |
| periodalaš | - periodisk |
| periodalaš desimálcuovka | - periodisk desimalbrøk |
| plussa | - pluss |
| polyedar | - polyeder |
| polynoma | - polynom |
| *positiiva hálti | - positiv retning |
| *positiiva logut | - positive tall |
| poteansa | - potens |
| prisma | - prisme |
| proanno | - proanno |

| | |
|---------------------|---------------|
| projekšuvdna | - projeksjon |
| *projekteret | - projektere |
| projektor | - projektor |
| projiseren | - projisering |
| projiseret | - projisere |
| promilla | - promille |
| proseanta | - prosent |
| proseantalohku | - prosentsats |
| provišuvdna | - provisjon |
| pyramiida | - pyramide |

R

| | |
|----------------------------------|--|
| rabas | - åpen |
| rabas dajus | - åpent utsagn |
| rabas gaskkadat | - åpent intervall |
| *rabáhtta | - rabatt, avslag |
| radiána | - radian |
| radikánda | - radikand |
| radius (<i>ess. radiussan</i>) | - radius |
| rationála cealkka | - rasjonalt uttrykk |
| rationála lohku (Q) | - rasjonalt tall (Q) |
| ravda | - sidekant |
| ravddadat | - prisme |
| ráddjet | - avgrense, begrense |
| rádjeárvu (lim) | - grenseverdi (lim) |
| *ráhkadangollu | - produksjonskostning |
| ráidu | - rekke |
| *ráva | - oppskrift |
| reantoáigi | - rentetid |
| reantobeaví | - rentedag |
| reantočoavdda | - renteformel |
| reantohápmu | - renteformel |
| reantomassu | - rentetap |
| reantoproseanta | - rentefot |
| reantovuoitu | - rentegevinst |
| reanttureantu | - rentesrente |
| reantu | - rente |
| *réala lohku (R) | - reelt tall (R) |
| *réala ruohtas | - reell rot |
| *regulára | - regulær |
| *regulára golmmačiegat | - regulær trekant |
| *regulára polyedar | - regulær polyeder |
| *regulára máŋggačiegat | - regulær mangekant, regelmessig mangekant |
| *regulára máŋggaseainnat | - regulær polyeder |
| *regulára tetraedar | - regulær tetraeder |
| rehkenastin | - regning |

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| rehkenastit | - regne |
| rehket | - regning (i betydn. nota) |
| rehketdoalli | - bokfører |
| rehketdoallu | - bokføring |
| *rehkenastingeinnoš | - regnebane |
| *rehkenastinlaðas | - regneledd |
| *rehkenastinmearka | - regnetegn |
| rektángel | - rektangel |
| renten | - forrenting |
| riekkis | - ring |
| rievdameahttun | - konstant |
| *rievdameahttun laðas | - konstantledd |
| *rihkku | - komma |
| *roahkkeruođut (pl.) | - hakeparentes |
| *rombe | - rombe |
| ruhta | - valuta |
| ruktoárka | - ruteark |
| *rukotosuokka -suoggama | - rutenett |
| *ruoduhit | - sette i parentes |
| *ruoduhuhttit | - løse opp parentes |
| ruohtas | - rot |
| ruohtascealkka | - rotuttrykk |
| ruohtaslohu | - rottall |
| ruohtasváldin | - rotutdragning |
| *ruohtu | - klamme, parentes |
| ruossačiehka | - toppvinkel |
| ruossalasti sázut | - linjer som krysser |
| *ruossalasti linját | - linjer som krysser |
| ruossut geardun | - kryssmultiplikasjon |
| *russenčiegat | - toppvinkler |
| russenčuokkis | - skjæringspunkt |
| russenlinnjá | - skjæringslinje |
| russensáhcu | - skjæringslinje |
| *ruvdno (geahča kruvdno) | |
| ruvttodat | - rutenett |

S

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| sadjesistema | - posisjonssystem |
| *sadjevuogádat | - posisjonssystem |
| sadjí | - posisjon |
| sajustanvuohki | - innsettingsmetode |
| sajusteapmi | - innsetting |
| sáhcobihtá | - linjestykke |
| *sáhcodagan | - linjal |
| sáhcu | - linje |
| sálaš | - utbytte |

| | |
|---|-------------------------------|
| sárgga - <i>sárgaga</i> | - tegning |
| * sárgut dávggi | - slå en bue |
| seahkalas lohku | - blandet tall |
| seaidni | - side (i betydn. sideflate) |
| seamma stuoris dahje stuorit go | - lik eller større enn |
| seamma stuoris dahje uhcit go | - lik eller mindre enn |
| seamma stuoris dahje unnit go | - lik eller mindre enn |
| * seammaguvllot | - parallel |
| * | |
| * | |
| seammanamuheaddji cuovkkat | - enebenevnte brøker |
| * | |
| * | |
| * | |
| * | |
| * seahkalas cealkagat | - sammensatte uttrykk |
| * seahkalas lasihangurgadasat | - sammensatte addisjonsserier |
| * sekánta | - sekant |
| * sektordiagrámma | - sektordiagram |
| * sekunda (s) | - sekund (s) |
| siffar | - nummer, siffer |
| siffargoarta | - sifferkort |
| siidu | - side |
| siidu (polygonain) | - sidelinje |
| sinus (sin) | - sinus (sin) |
| sinusgorri | - sinusproporsjon |
| * sisa fievrredit | - importere, innføre |
| siskkáldas mánjgačiegat | - innskrevet polygon |
| siskkobealčiehka | - innvendig vinkel |
| * skálá | - skala |
| * skovvi | - skjema |
| * skuhčečiegat - čiegagat - 1) skjevvinklet, 2) skjevvinklet parallelogram | |
| * skuhčečiehka | - skjev vinkel |
| * skuhčenjealjehas | - rombe |
| * | |
| * skuhčeparallealográmma | - skjevvinklet parallelogram |
| smávvačajeheaddji | - småteller |
| smávvanamuheaddji | - smånevner |
| smávvaruhta | - mynt |
| smilčegorri | - stigningsforhold |
| smilčelohku | - stigningstall |
| smilči | - helning, stigning |
| sodji | - krumning |
| * sodju | - krumning |
| sojugeavli | - krum kurve |
| sojulinnjá | - krum linje |
| sojusáhcu | - krum linje |
| * sorjavaš molsašuddi - avhengig variabel | |

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| *sorját | - avhenge (være avhengig av) |
| *sorjas | - avhengig |
| *sorjasmeahttun molsašuddi | - uavhengig variabel |
| speallu | - spill |
| spirála | - spiral |
| statistihkalaš juogadeapmi | - statistisk fordeling |
| statistihkka | - statistikk |
| *stoalpodiagrámma | - stolpediagram, søylediagram |
| stoalpu | - stolpe, søyle |
| struktuvra | - struktur |
| stuoragierdu | - storsirkel |
| stuoridit | - forstørre |
| stuorimus oktasaš buvttadahkki | - største fellesmål |
| *stuorimus oktasaš fáktor | - største fellesmål |
| stuorit go | - større enn |
| sturrodat | - størrelse |
| submi | - sum |
| subtraheret | - subtrahere |
| subtrakšuvdna | - subtraksjon |
| suivehus | - skravering |
| suivet | - skravere |
| *sullaárву - tilnærningsverdi | |
| sullii ovttastuoru | - tilnærmet lik |
| sulliirehkenastin | - overslagsregning |
| *summa - sum | |
| summá | - sum |
| suokka - <i>suoggama</i> | - nett |
| suonjar | - stråle |
| suotnja | - radius |
| supplemeantačiehka | - supplementvinkel |
| sylinddar | - cylinder |
| sylinddarseaidni | - cylinderflate |
| *symmetriija | - symmetri |
| symmetriávssis (-áksása) | - symmetriakse |
| systema | - system |
| *systemáhtalaš | - systematisk |
| *systemáhtiseret | - systematisere |

Š

| | |
|----------------|--------|
| *šlánte | - mynt |
| *šlántu | - mynt |

T

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| tabealla | - tabell |
| tangeansa (tan) | - tangens (tan) |
| tangeanta | - tangent |
| tangeret | - tangere |
| *tára | - tara |
| temperatuvra | - temperatur |
| *tetraeder | - tetraeder |
| tonna | - tonn |
| *trapesa | - trapes |
| triáŋgel | - trekant, triangel |
| trigonometralaš funkšuvdna | - trigonometrisk funksjon |
| *trigonometriija | - trigonometri |
| trinoma | - trinom |

U

| | |
|------------------------|--|
| uhcagirddoš | - småsirkel |
| uhcidahti | - minuend |
| uhcideaddji | - subtrahend |
| uhcimus oktasaš buvtta | - <i>buktaga</i> - minste felles multiplum |
| unnagirddoš | - småsirkel |
| *uniov dna | - uno in |
| unnidahti | - minuend |
| unnideaddji | - subtrahend |
| unnimus oktasaš buvtta | - <i>buktaga</i> - minste felles multiplum |

V

| | |
|------------------------------------|--|
| valuta | - valuta |
| variábel | - variabel |
| váilevaš nuppipoteansaovttamaðodat | - ufullstendig annengradslikning |
| vákšun | - observasjon |
| vákšut | - observere |
| váldit eret | - subtrahere |
| váldocuovkasáhcu | - hovedbrøkstrek |
| válmmahis ovttamadodat | - uoppstilt likning |
| vástideaddji | - korresponderende, samsvarende |
| vástideaddji čiegat | - ensliggende vinkler , samsvarende vinkler |
| * vástideaddji nurkkit | - ensliggende hjørner, samsvarende - |
| * vástideaddji siiddut | - ensliggende sider, samsvarende - |
| veakta | - vekt (å veie med) |
| *vealalaš | - ulik |
| vealla | - ulikhet |
| veallamearka | - ulikhetstegn |
| vektor | - vektor |

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| *velositehta | - hastighet |
| viehkat (viehkaga) | - vekt (å veie med) |
| viiddideapmi | - utvidning |
| viiddidit cuovkka | - utvide brøk |
| viiddiduvvon hápmi | - utvidet form |
| viidotat | - areal, flateinnhold, |
| viidotatluoitin | - arealberegning |
| viidotatmihttu | - flatemål (i betydn. utmål) |
| viidotatovttadat | - flateenhet |
| vinjučiegat | - skjevvinklet |
| vinjučiehka | - skjev vinkel |
| vitnjut botkejuvvon geailu | - skjevt avkortet kjegle |
| voluma | - volum |
| vuodđočiehka | - grunnvinkel |
| vuodđodoahkki | - grunnmengde |
| vuodđogolut | - faste kostnader |
| vuodđolinnjá | - grunnlinje |
| vuodđolohku | - grunntall |
| vuodđoofttadat | - grunnenhet |
| vuodđosáhcu | - grunnlinje |
| vuodđu | - grunnflate |
| *vuogádat | - system |
| *vuohki | - metode |
| vuoitu | - vinning |
| *vuolggasadji | - utgangspunkt |
| vuolimus čuokkis | - bunnpunkt |
| vuollebáza | - underskudd |
| vuorru | - rekkefølge |
| vuostálasčiegat | - motstående vinkler |
| vuostálassisiddut | - motstående sider |
| vuostelogut | - motsatte tall |
| vuostepolynomat | - motsatte polynomer |
| vuosttašpoteansalađas | - førstegradsledd |
| vuosttašpoteansaovttamađodat | - førstegradslikning |
| *vuovdinárvmearri | - salgskurs |
| vuovdinárvu | - salgsverdi |
| vuovdinhaddi | - salgspris |
| *vuovdinkursa | - salgskurs |

X

x-ávssis (-áksása) - x-akse

Y

y-ávssis (-áksása) - y-akse