



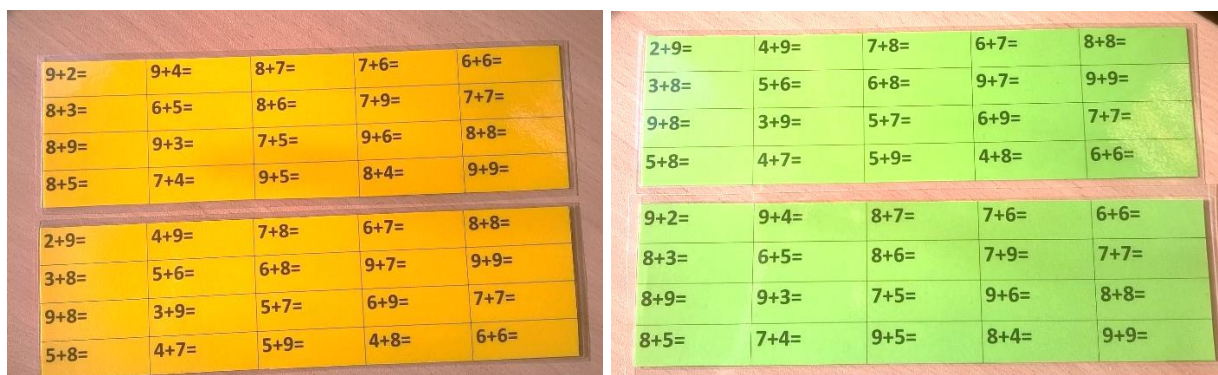
**Liepājas Līvupes pamatskola – attīstības centrs**

**Metodiskais līdzeklis saskaitīšanas prasmju  
nostiprināšanai 20 apjomā  
“Matemātiskais loto”**

Ingrīda Kupče,  
speciālais pedagogs

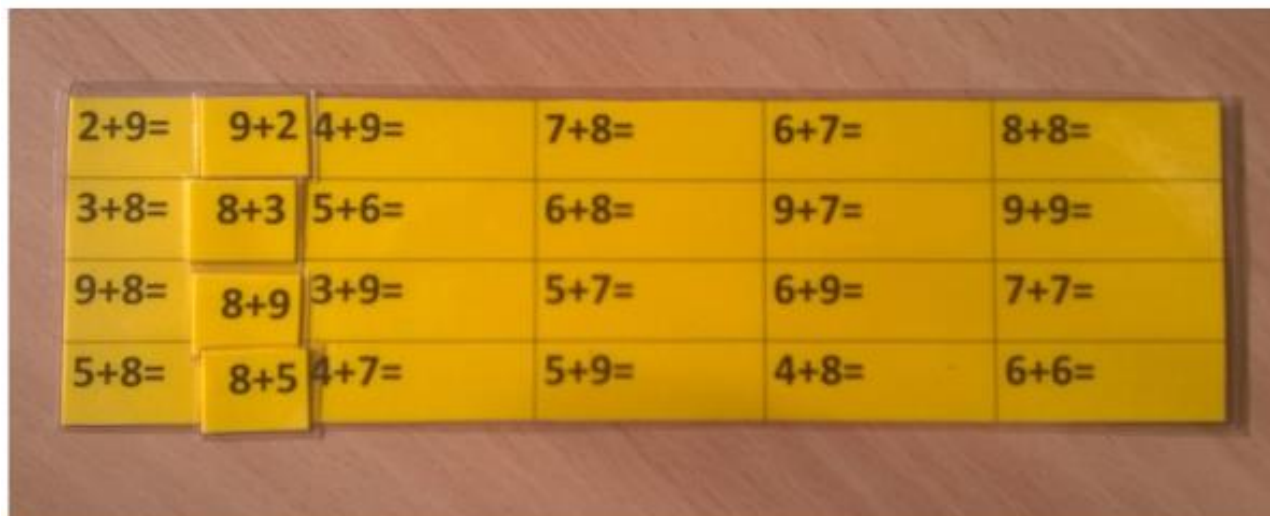
Liepāja, 2019

## Metodiskais līdzeklis “Matemātiskais loto”

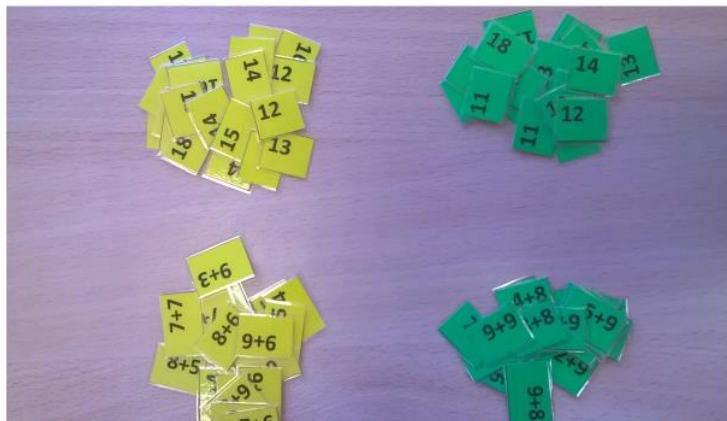


Metodiskais līdzeklis paredzēts sākumskolas skolēniem, lai nodrošinātu saskaitīšanas darbību apgūšanu ar pāreju otrajā desmitā 20 apjomā.

Darbojoties ar loto, tiek sekmēta individuālu izglītojamo izziņas procesu korekcija un attīstība, rosināta interese izglītojamajiem sadarboties pa pāriem vai nelielā grupā. Tiek veidota izpratne, ka summa pēc saskaitāmo vietu maiņas neizmainās, tiek attīstītas spējas veikt saskaitīšanas darbības galvā.



Loto sastāv no 2 pamatnēm, uz katras no tām 21 saskaitīšanas darbība, 21 mazās kartītes, uz kurām ir atbilstoši darbību rezultāti katrai aprēķināmai summai, 21 + 21 kartīte, lai veicinātu izpratni, ka saskaitāmos mainot vietām, summas nemainās.



Loto veidots divās krāsās, lai bērniem ar redzes uztveres traucējumiem būtu vieglāk veikt uzdevumu (šie bērni uz dzeltenas krāsas pamatnes liek zaļas krāsas kartītes).

9+2=	11	9+4=	8+7=	7+6=	6+6=
8+3=	11	6+5=	8+6=	7+9=	7+7=
8+9=	17	9+3=	7+5=	9+6=	8+8=
8+5=	13	7+4=	9+5=	8+4=	9+9=

2+9=	9+2	4+9=	7+8=	6+7=	8+8=
3+8=	8+3	5+6=	6+8=	9+7=	9+9=
9+8=	8+9	3+9=	5+7=	6+9=	7+7=
5+8=	8+5	4+7=	5+9=	4+8=	6+6=

Izmantojams individuālā, pāru vai grupas darbā.