

**ATGĀDNES  
MATEMĀTIKĀ  
AR  
UZDEVUMIEM**



**Rēzeknes pamatskolas – attīstības centrs  
Materiālu izveidoja: Oksana Volkova  
Oktobris, 2024**

### Mācību materiāls paredzēts sākumskolas skolēniem.

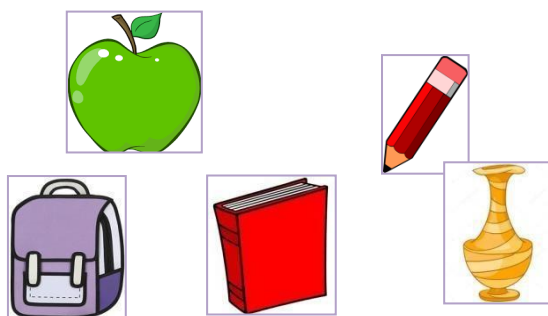
**Mērķis:** nostiprināt zināšanas par skaitli, dažādu objektu salīdzināšanā un ģeometriskām pamatfigūrām, kā arī rosināt interesi un vēlmi apgūt matemātiku.

#### **Uzdevumi:**

1. Veidot/nostiprināt izpratni un nostiprināt zināšanas par skaitu un saskaitīšanu.
2. Veidot/nostiprināt izpratni par dažādu objektu salīdzināšanu pēc lieluma, saskatot kopīgo un atšķirīgo dažāda lieluma viena veida objektos.
3. Veidot/nostiprināt prasmi lietot jēdzienus “mazs”, “liels” ar apkārtējiem priekšmetiem.
4. Sniegt izpratni/nostiprināt zināšanas par ģeometriskām figūrām – kvadrāts, trijstūris, taisnstūris, riņķis.
5. Skaitīt stūrus, malas, virsotnes. Veidot spēju saskatīt ģeometriskas figūras dabā, apkārtņē, noteikt kas kopīgs, kas atšķirīgs
6. Veidot/nostiprināt prasmi salīdzināt skaitļus 10 apjomā, lietojot šādas zīmes:  $>$ ,  $<$ ,  $=$ .

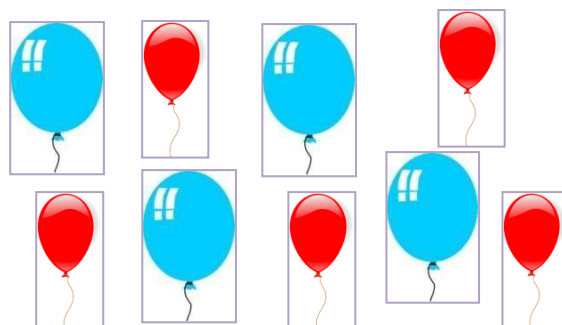
# PRIEKŠMETI UN TO SASKAITĪŠANA

NOSAUC PRIEKŠMETUS UN  
SASKAITI TOS! APVELC!



Cik ir ? 1 2 3 4 5

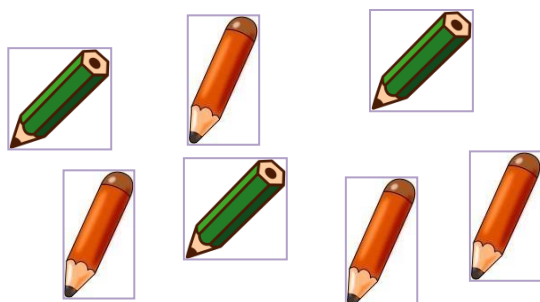
SASKAITI, CIK BALONU IR  
ZILĀ KRĀSĀ UN CIK IR  
SARKANĀ KRĀSĀ! APVELC!



Zili: 1 2 3 4 5

Sarkani: 1 2 3 4 5

CIK ZĪMUĻU IR ZAĻĀ KRĀSĀ,  
CIK IR BRŪNĀ KRĀSĀ?  
APVELC!



Zaļi: 1 2 3 4 5

Brūni: 1 2 3 4 5

SASKAITI, CIK GRĀMATU IR  
KOPĀ? CIK GRĀMATU IR  
DZELTENĀ KRĀSĀ? APVELC!



Kopā: 1 2 3 4 5

Dzeltenas: 1 2 3 4 5

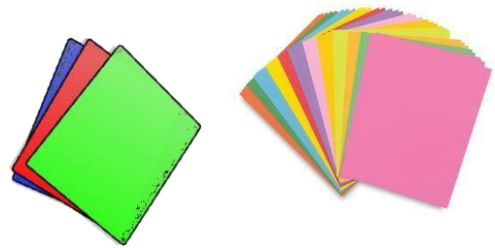
# PRIEKŠMETU SALĪDZINĀŠANA

NOSAUC PRIEKŠMETUS UN  
SALĪDZINI TOS!



Mazs Vidējs Liels

KAS PRIEKŠMETIEM IR  
KOPIĢS? KAS IR ATŠĶIRĪGS?



Daudzums Krāsa  
Forma Lielums

## PRIEKŠMETI VAR BŪT:

MAZI

VIEGLI

GARI

LIELI

ĪSI

ŠAURI

PLATI



SMAGI

# PRIEKŠMETU SALĪDZINĀŠANA

MAZĀKS



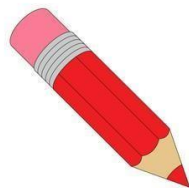
LIELĀKS



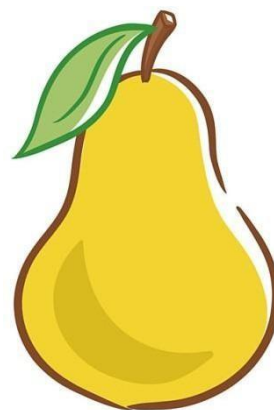
VIENĀDS



APVELC MAZĀKO!



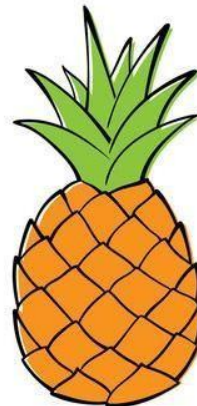
APVELC LIELĀKO!



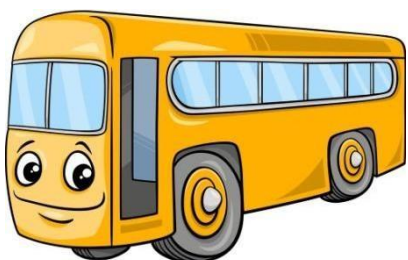
APVELC LIELĀKO!



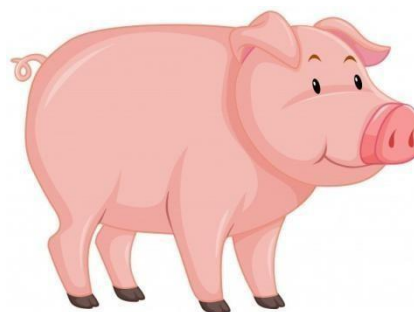
APVELC MAZĀKO!



APVELC MAZĀKO!



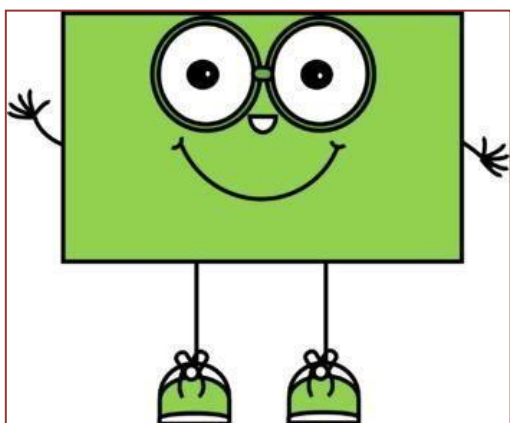
APVELC LIELĀKO!



# PRIEKŠMETU FORMAS



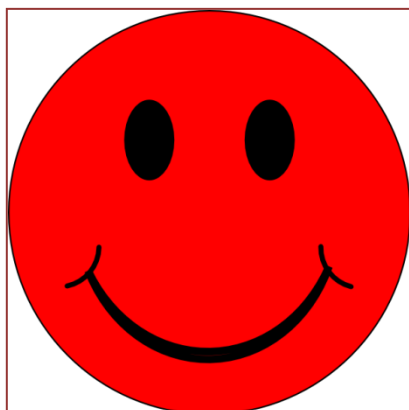
ČETRSTŪRA FORMA



TRIJSTŪRA FORMA



RIŅĀ FORMA



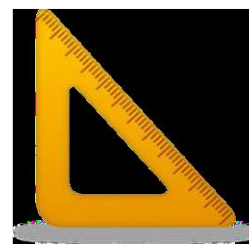
KVADRĀTA FORMA



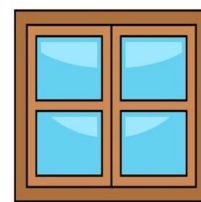
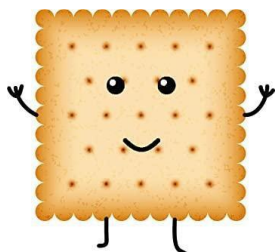
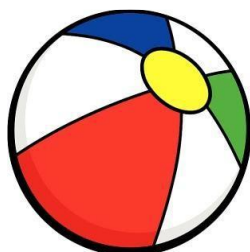
NOSAUC! KURIEM PRIEKŠMETIEM IR RIŅĶA FORMA?



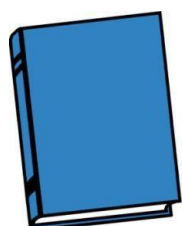
NOSAUC! KURIEM PRIEKŠMETIEM IR TRIJSTŪRA FORMA?



NOSAUC! KURIEM PRIEKŠMETIEM IR KVADRĀTA FORMA?



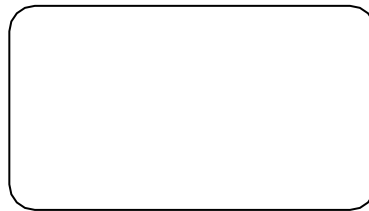
NOSAUC! KURIEM PRIEKŠMETIEM IR ČETRSTŪRA FORMA?

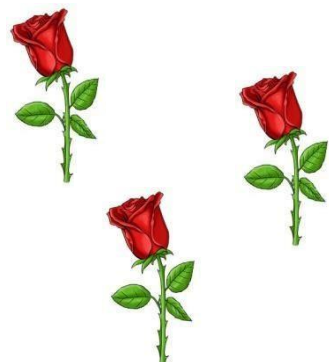
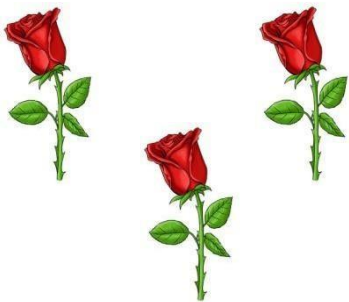


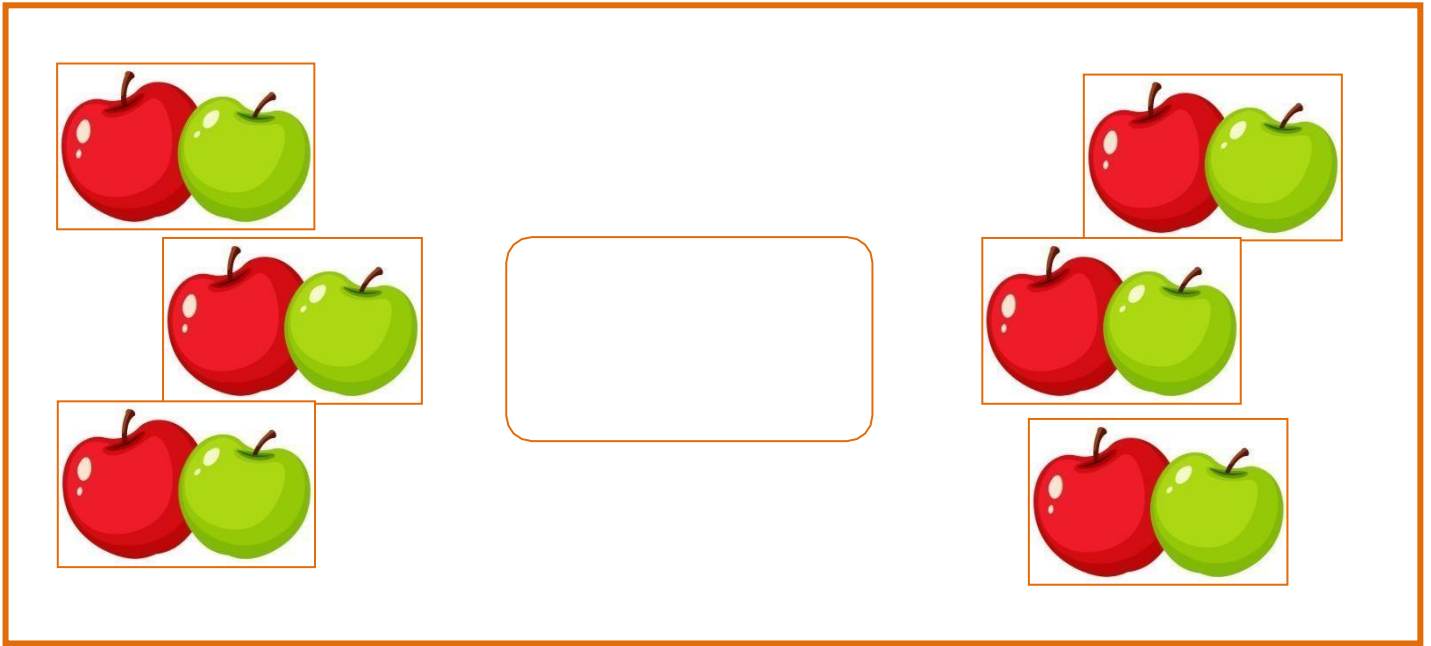


# DAUDZUMU SALĪDZINĀŠANA

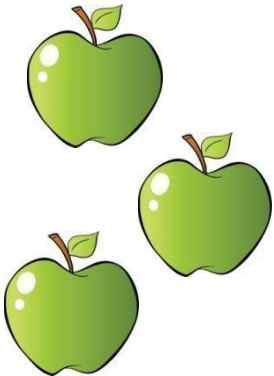
< = >



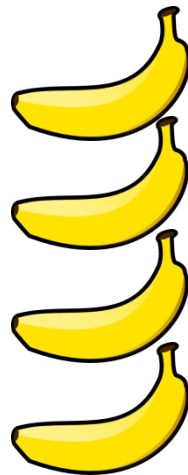




UZZĪMĒ TIKPAT!



UZZĪMĒ PAR VIENU  
VAIRĀK!









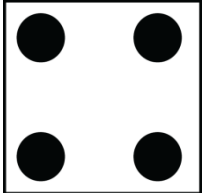


UZZĪMĒ PAR VIENU MAZĀK!



UZZĪMĒ PAR DIVIEM  
VAIRĀK!

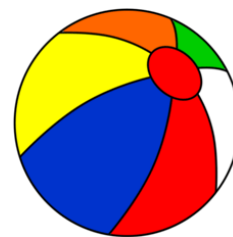


## SKAITS UN SKAITĪŠANA

**VIENS**

**1**



**DIVI**

**2**



TRĪS

3



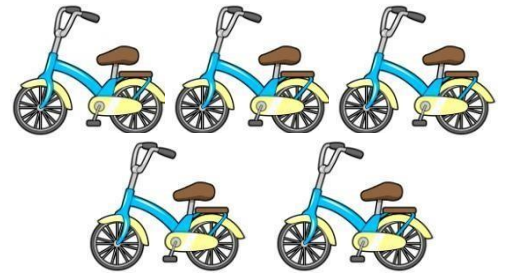
ČETRI

4



PIECI

5



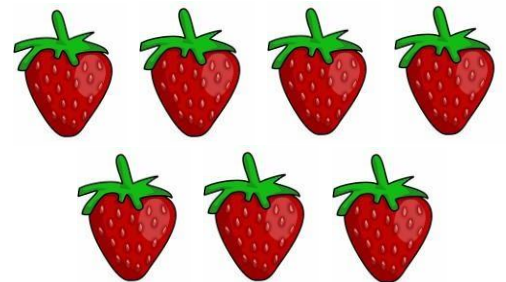
SEŠI

6



SEPTIŅI

7



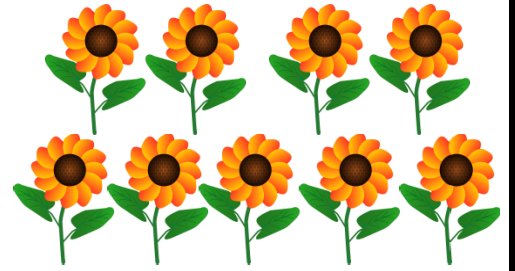
ASTOŅI

8



**DEVİNİ**

**9**



**DESMİT**

**10**

