

# EDUKAČNÉ MAĽOVANKY

SÚBOR

JASKYŇA  
DRINY DEMIÁNOVSKÁ JASKYNIA

STALAGMIT

VÝVOJ ŽABY

POČTOVÉ OPERÁCIE

$$1 + 2 = 3$$

SLOVNÉ DRUHY

SÚČET

$$3 - 2 = 1$$

$$3 : 2 = 1$$

$$6 : 2 = 3$$

$$3 : 2 = 1$$

$$6 : 2 = 3$$

PRÍDAVNE MENA  
POJMOVÁ MAPA

PAÓDY PODSTATNÝCH  
MIEN  
PYTIA  
SA

N - KTO? ČO?  
G - (BEZ) KOHO? ČOHOD?  
D - KOMU? ČOMU?

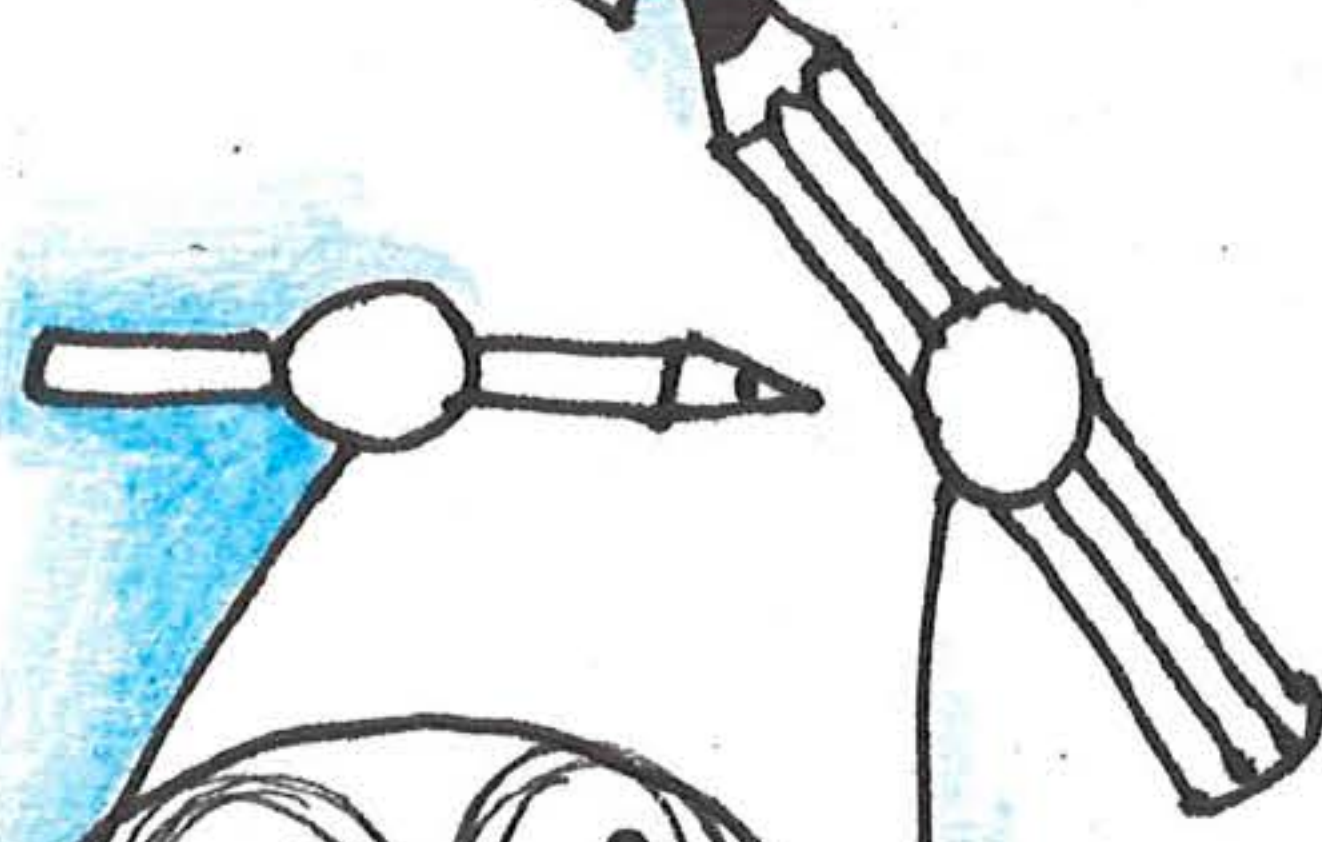
GEOMETRICKÉ  
TELESÁ

GUCA

PLANÉTY SLNEČNEJ SÚSTAVY



ČÍTANIE Z MÍST  
SUSEDIACE ŠTÁJE  
MIERKA 1:100



# PODSTATNÉ MENÁ

POJMODOVÁ MAPA

KTO? ČO?

OHÝBNÝ  
SLOVNÝ  
DRUH

POMENÚVAJÚ  
OSOBY, ZVIERATA,  
VECI

PÝTAME SA



VŠEOBECNÉ:  
brat psík  
mesto rieka  
planéta hviezda

VLASTNÉ:  
Lukáš Hektor  
Rusomberok Váh  
Mars Polárka

MUŽSKÝ - TEN  
ŽENSKÝ - TÁ  
STREDNÝ - TO

PODSTATNÉ MENÁ

VRÉVUJEME

JEDNOTNÉ - KVET  
A  
MNOŽNÉ - KVETY

PAID


NOMINATÍV  
GENITÍV  
DATÍV  
AKUZATÍV  
LOKÁL  
INŠTRUMENTÁL

ČÍSLO

(A)

# PRÍDAVNÉ MENÁ

## Pojmová mapa



# CITOSLOVIA

VYJADRUVJÚ  
CITY A VÔĽU,  
NAPODOBŇUJÚ  
ZVUKY

NEOHÝBНЫ  
SLOVNY DRUH

HI-HI

AÚ

HMM...

HIJÓ

GA' GA'

MŇAU

CHRUM  
CHRUM



!!!  
BÜCH  
!!!

SKRESIAJ SIE A ZVOKY CITOSLOVIA!

# Počtové operácie

$$1 + 2 = 3$$



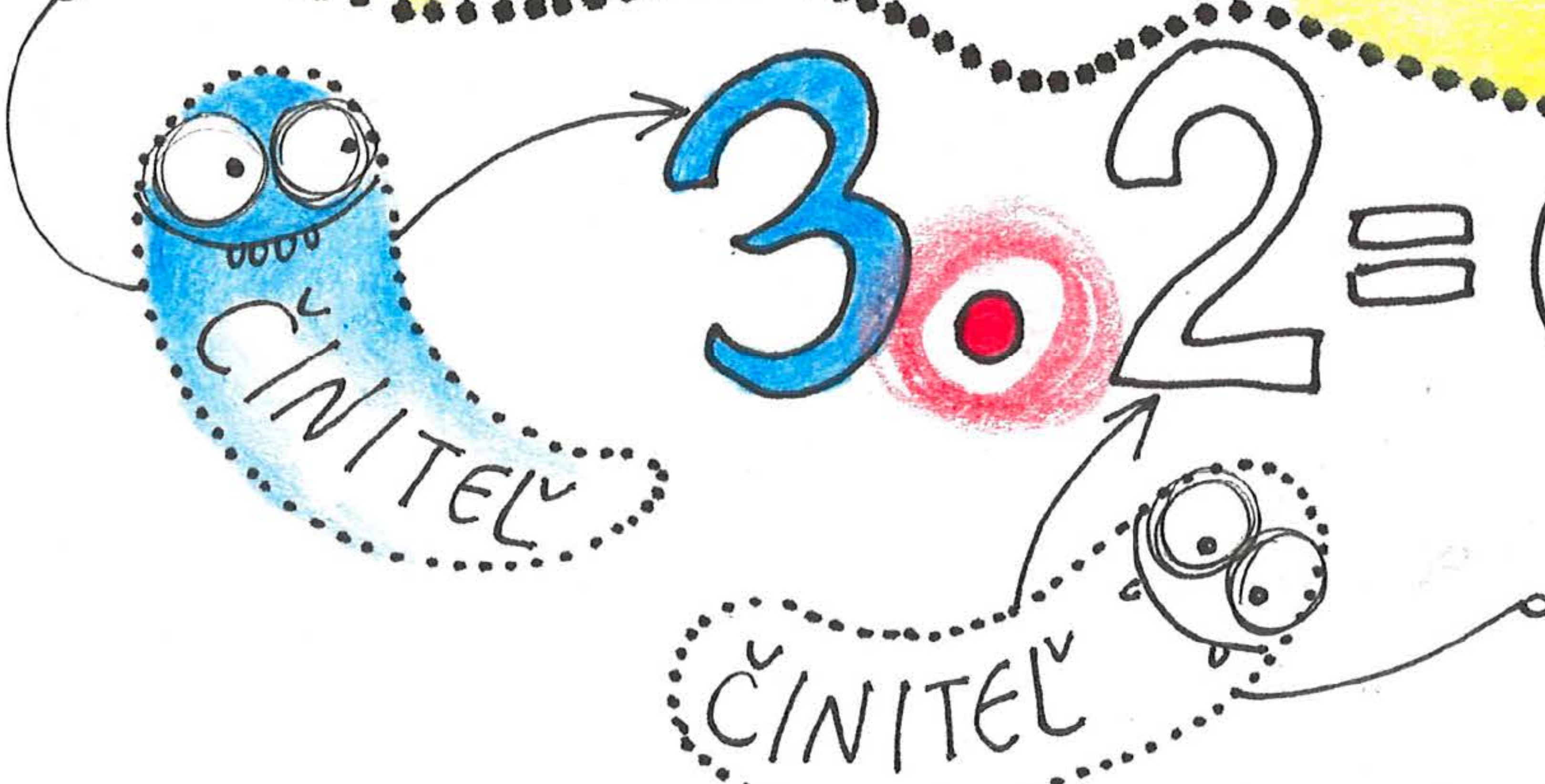
SÚČET

$$3 - 2 = 1$$



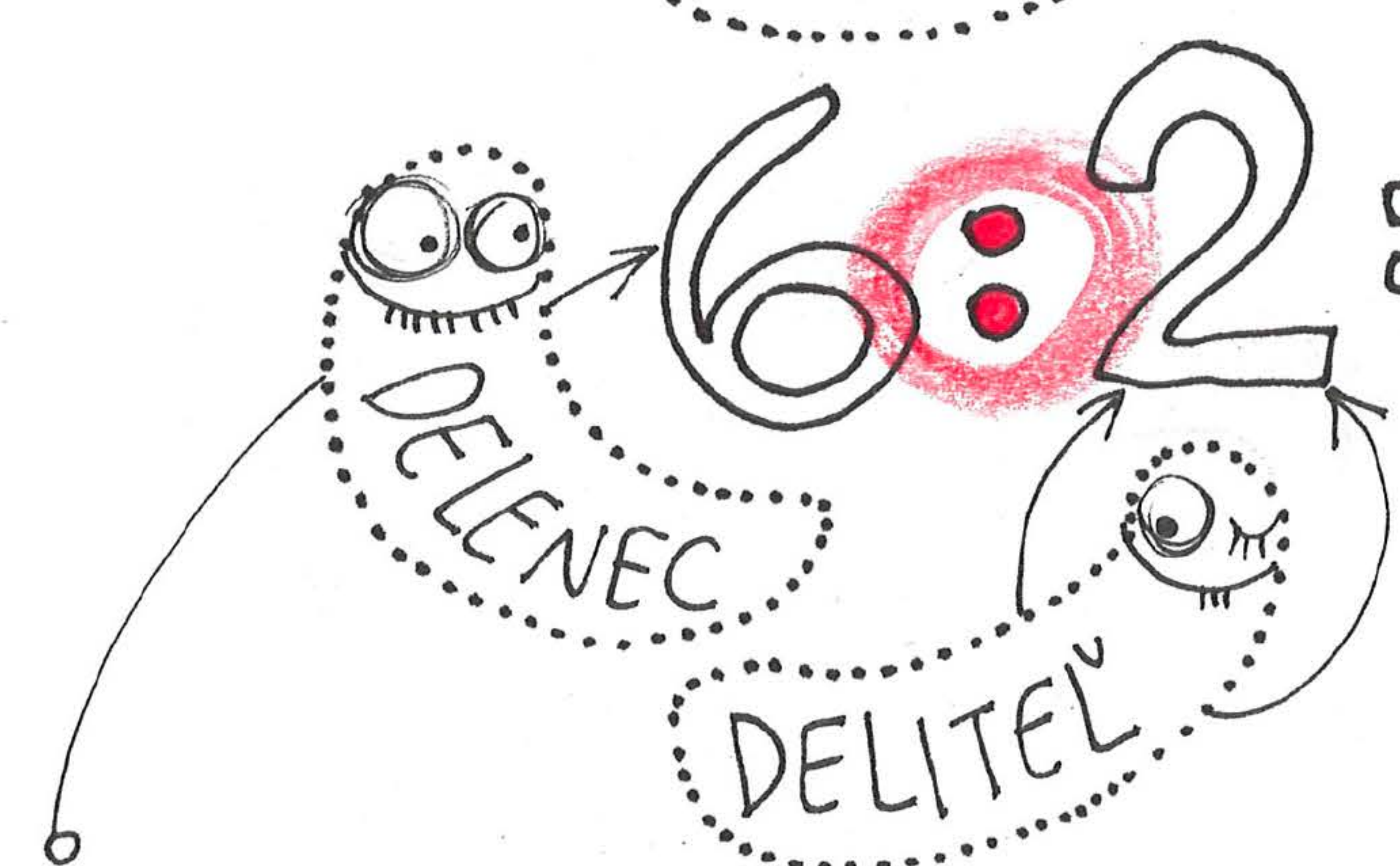
NAVZÁJOM OPACNÉ  
ROZDIEL

$$3 \cdot 2 = 6$$



SÚČIN

$$6 : 2 = 3$$



NAVZÁJOM OPACNÉ  
PODIEĽ

# PREMENY JEDNOTIEK DLŽKY

