

 ML



 2025-08-05 04:50:19



██████████ ██████████

3

██████████ ██████████

4

██████████ ██████████

6

██████████ ██████████

8

██████████ ██████████

10

██████████ ██████████

12

██████████

13



TL;DR -

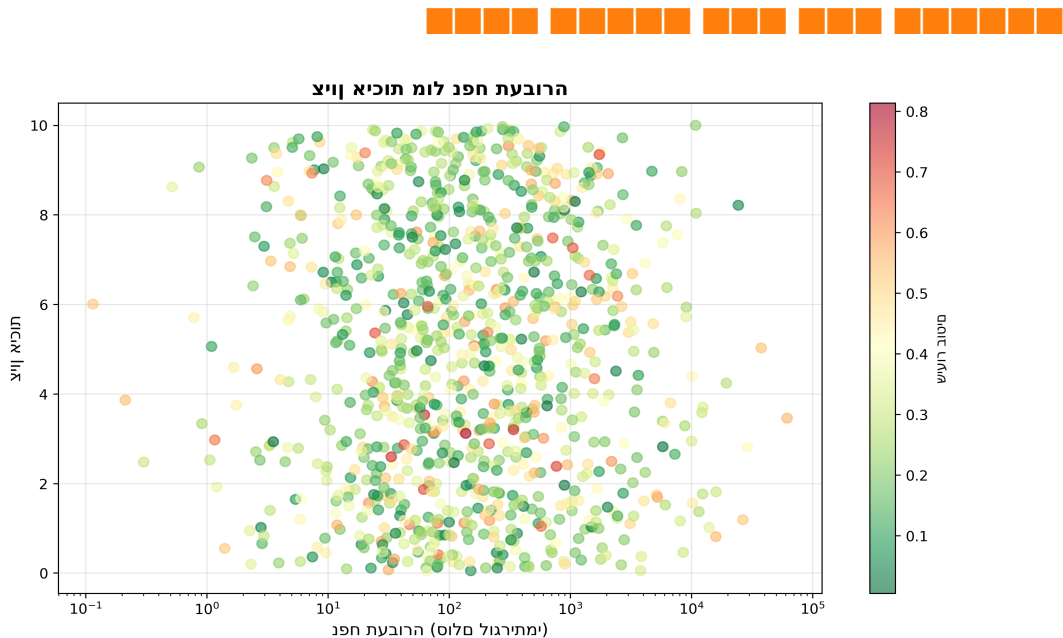
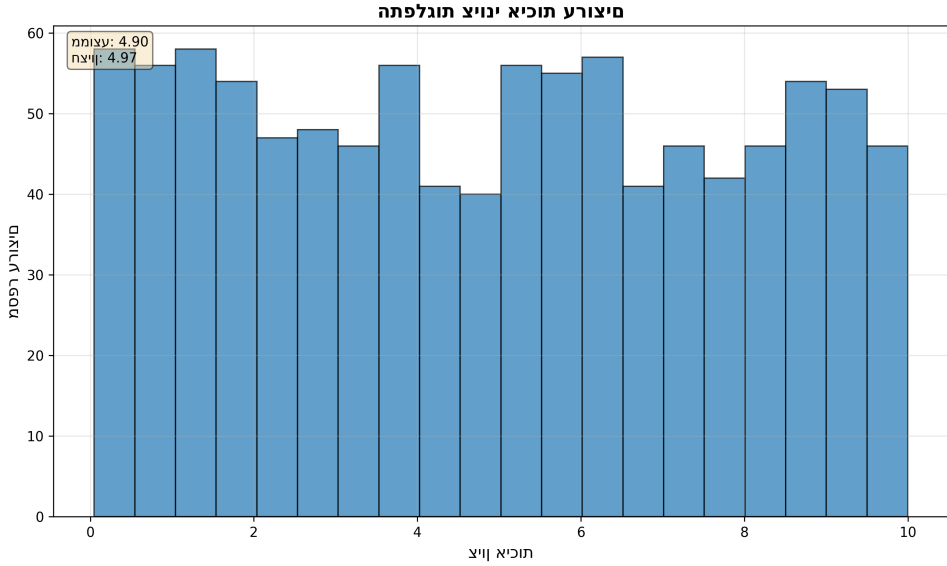
	1,000
	211 (21.1%)
	348 (34.8%)
	4.90/10
	28.9%
	891,180.5978150783



- : 211 (21.1%)
- : 348



1. : 50
2. : 100
3. : < 3.0
- 4.

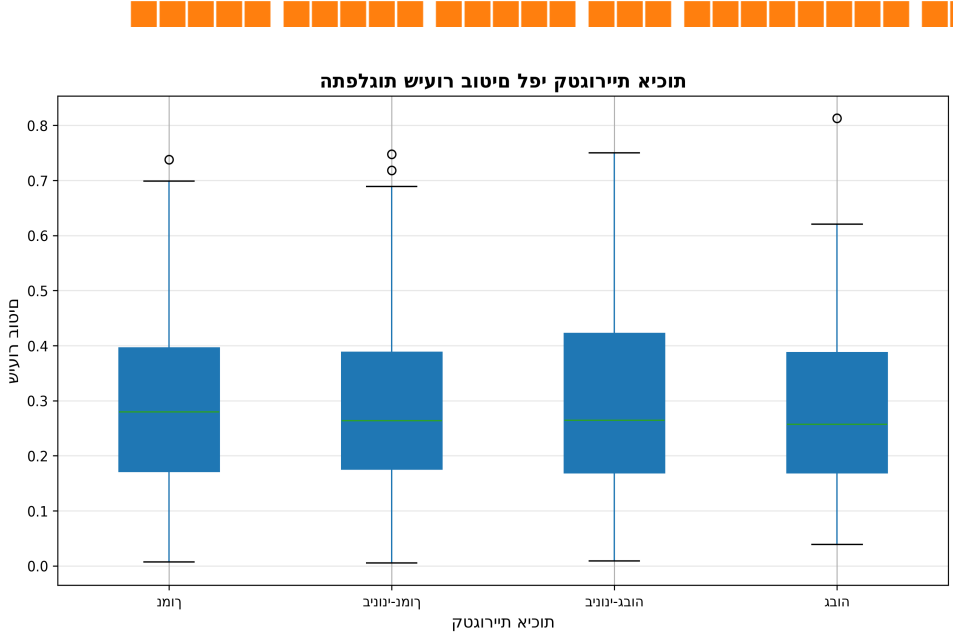


\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ Y ) \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ X, \_\_\_\_\_ ).

\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_). \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_ .  
\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_ .

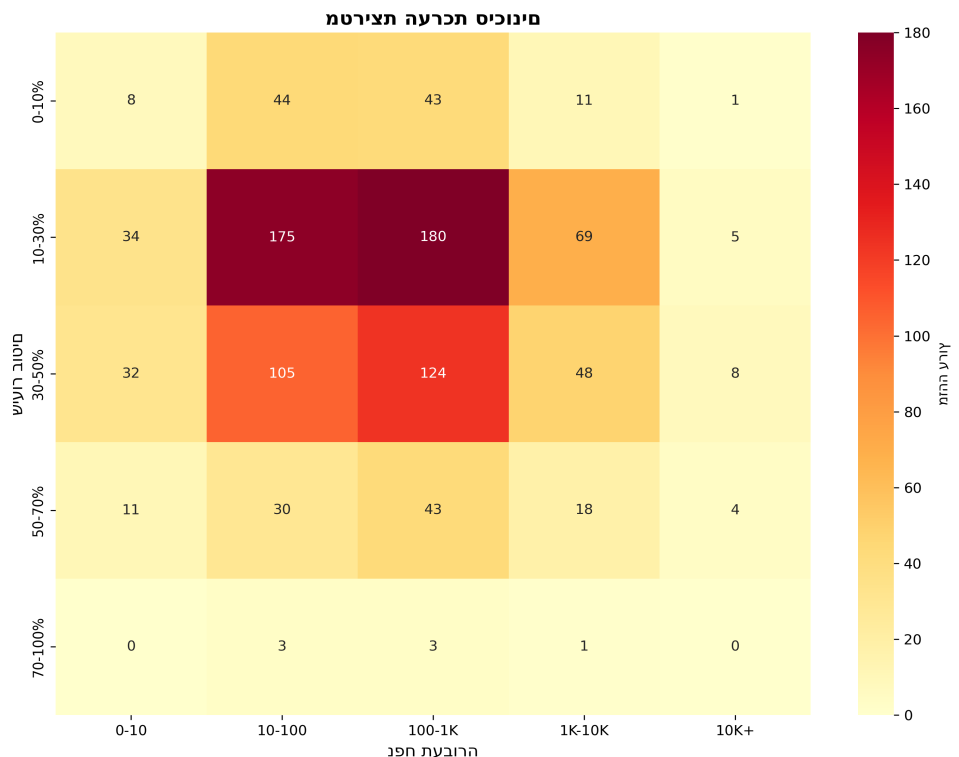


_____	_____	_____	_____
CH0531...	10.00	21.6%	10,829.972941737757
CH0847...	9.97	23.5%	275.79978516309336
CH0532...	9.97	12.3%	888.3397621755629
CH0475...	9.93	35.0%	209.14318150773147
CH0390...	9.91	36.3%	315.141037381873

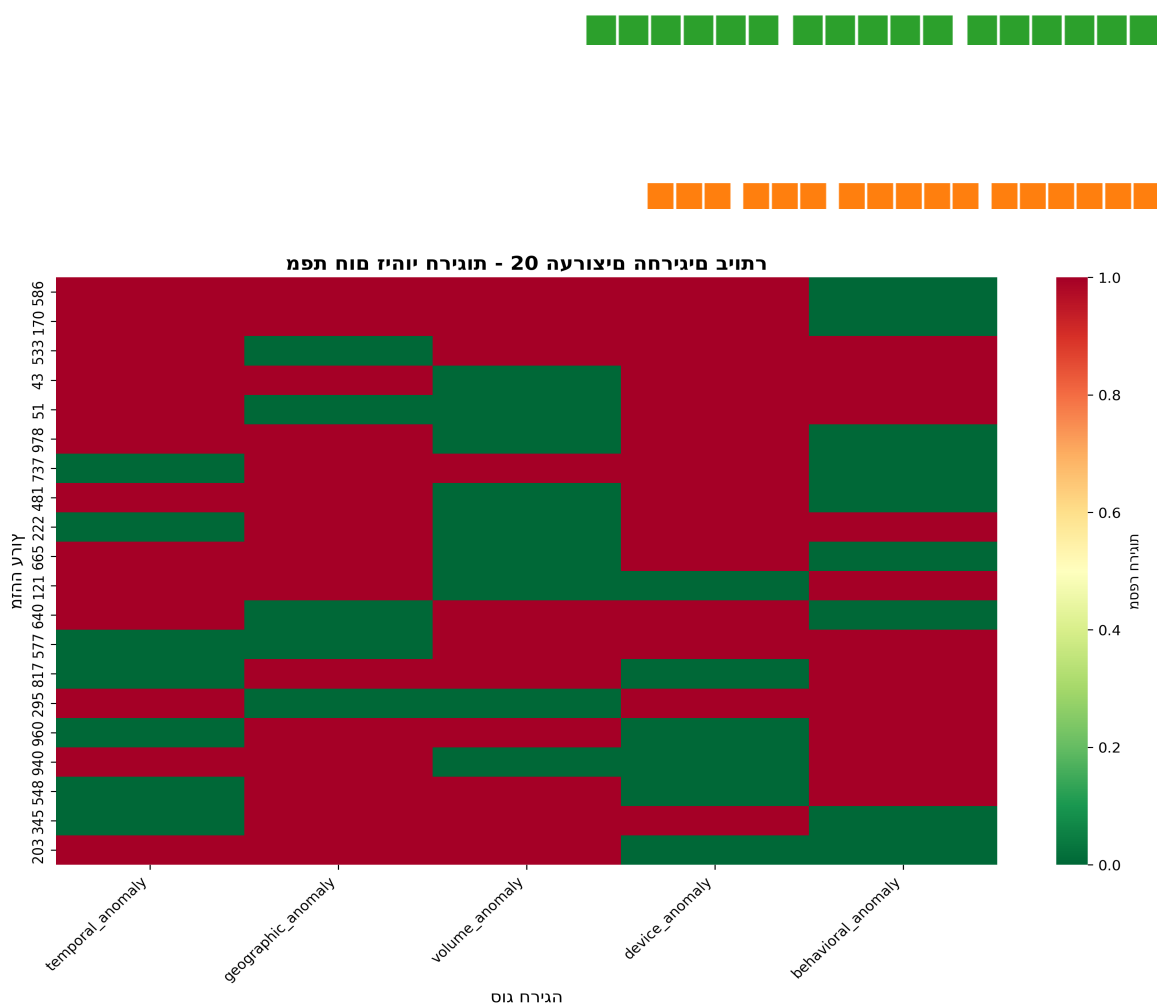


.....

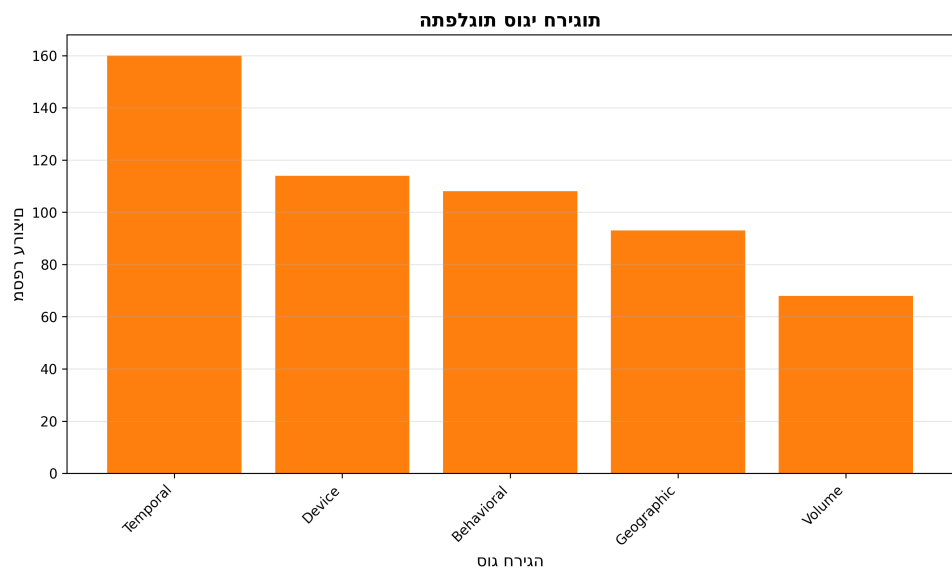




.....: ..... ( ..... + ..... ) .....  
....., ..... .



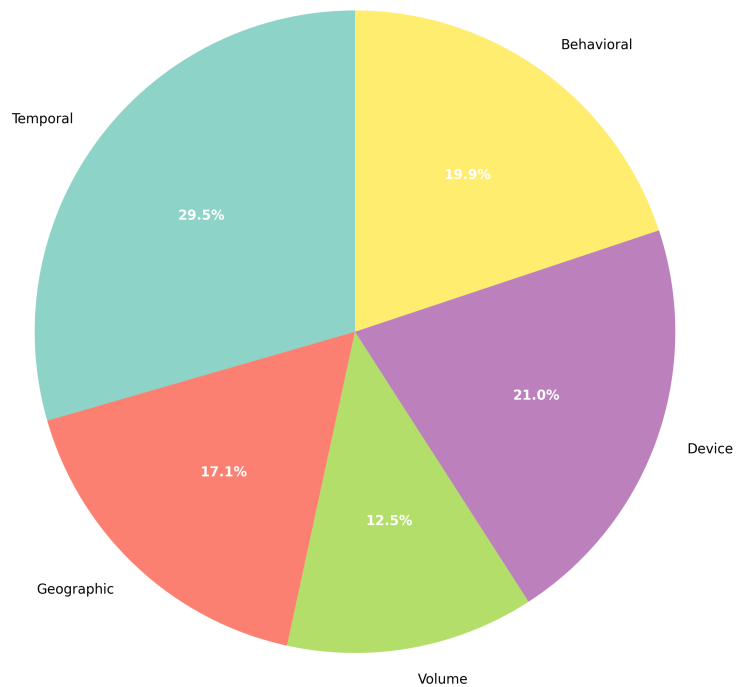
\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_ )  
(\_\_\_\_\_.) . \_\_\_\_\_



**תבירה יסוס תוגלופתה:** תבירה יסוס תוגלופתה מושג על ידי סדרת שלדים או מושגים המצביעים על התנהגות חריפה או נזקנית.

**תבירה גום:** תבירה גום מושג על ידי סדרת שלדים או מושגים המצביעים על התנהגות חריפה או נזקנית. תבירה גום מושג על ידי סדרת שלדים או מושגים המצביעים על התנהגות חריפה או נזקנית.

#### והויזש האנו יסוס תוגלופתה



**תבירה יסוס תוגלופתה:** תבירה יסוס תוגלופתה מושג על ידי סדרת שלדים או מושגים המצביעים על התנהגות חריפה או נזקנית.

**תבירה גום:** תבירה גום מושג על ידי סדרת שלדים או מושגים המצביעים על התנהגות חריפה או נזקנית. תבירה גום מושג על ידי סדרת שלדים או מושגים המצביעים על התנהגות חריפה או נזקנית.

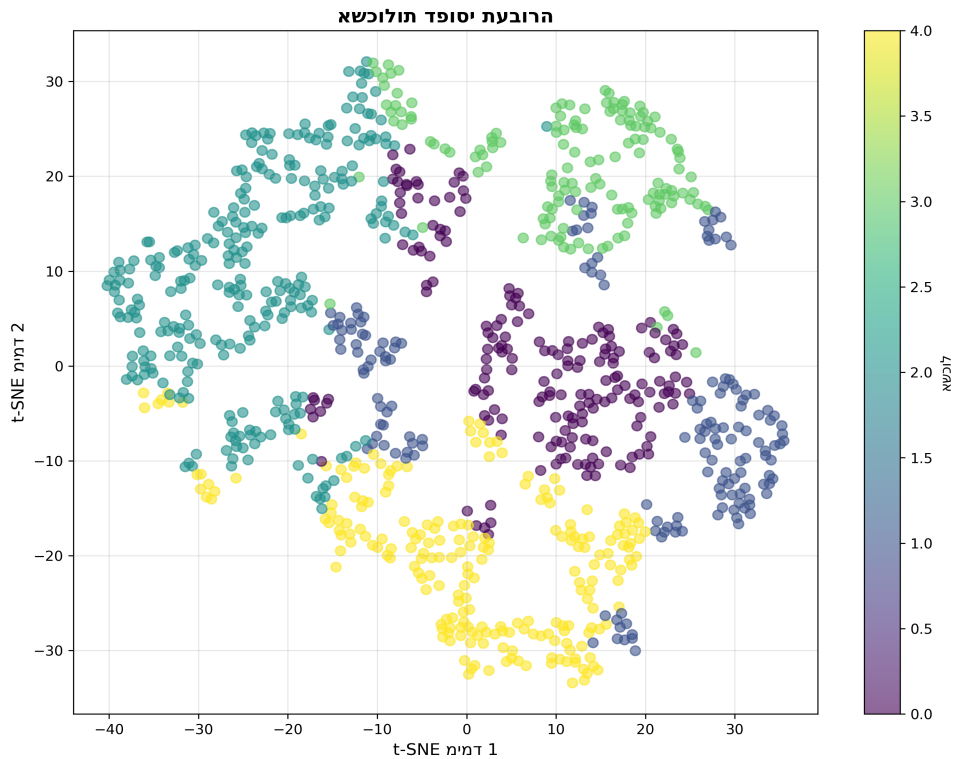
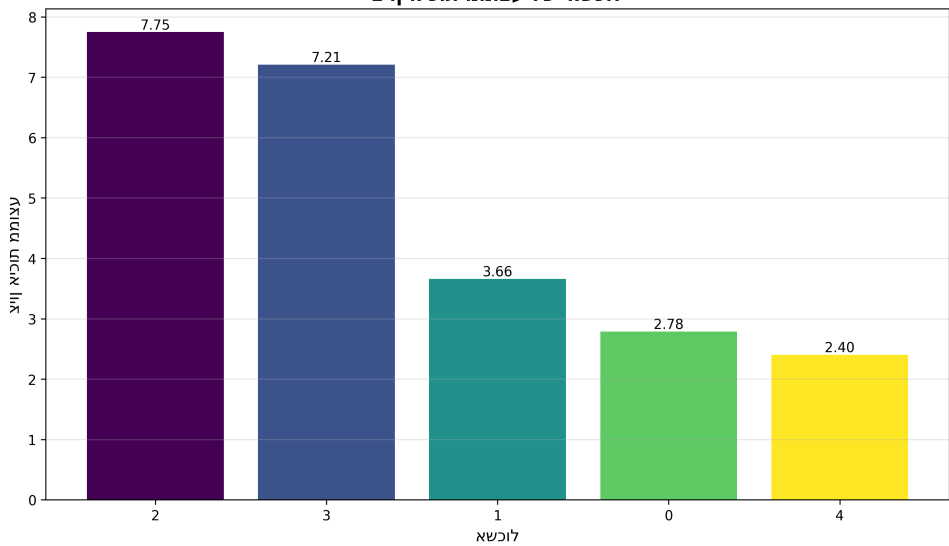


Figure 1: t-SNE visualization of the learned representations. The first row shows the learned representations for the 1000 training samples. The second row shows the learned representations for the 100 test samples. The third row shows the learned representations for the 100 validation samples. The fourth row shows the learned representations for the 1000 unlabeled samples. The fifth row shows the learned representations for the 1000 training samples. The sixth row shows the learned representations for the 100 test samples. The seventh row shows the learned representations for the 100 validation samples. The eighth row shows the learned representations for the 1000 unlabeled samples.

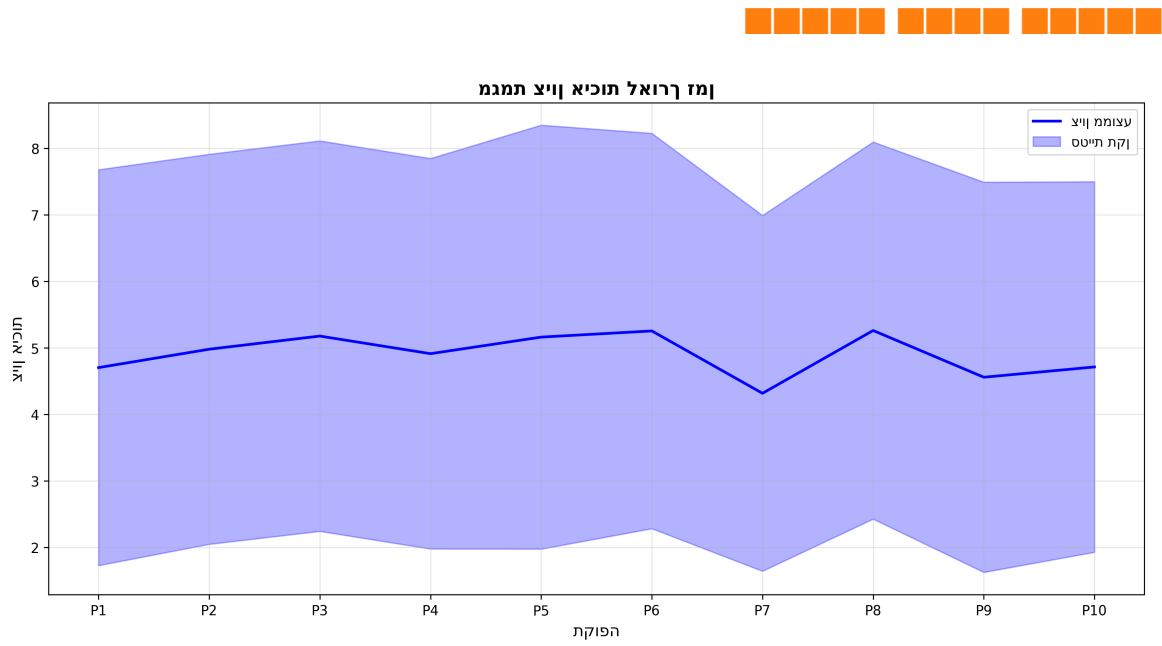


### לוכשא יפל עצומת תוכיא זיז



לוכשא יפל עצומת תוכיא זיז: מושג של כמותו של לוכשא יפל עצומת תוכיא זיז, שמייצג את הממוצע של היקף המרחב בו ניתן למצוא לפחות אחד לוכשא יפל עצומת תוכיא זיז.

לוכשא יפל עצומת תוכיא זיז: מושג של כמותו של לוכשא יפל עצומת תוכיא זיז, שמייצג את הממוצע של היקף המרחב בו ניתן למצוא לפחות אחד לוכשא יפל עצומת תוכיא זיז.

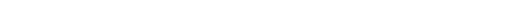







1. [REDACTED]: [REDACTED] 263 [REDACTED]  
2. [REDACTED]: [REDACTED]  
3. [REDACTED]: [REDACTED] 4.0 [REDACTED]



1. [REDACTED]: [REDACTED] 
  2. [REDACTED]: [REDACTED] < 2.0
  3. [REDACTED]: [REDACTED] 
  4. [REDACTED] ML: [REDACTED] 