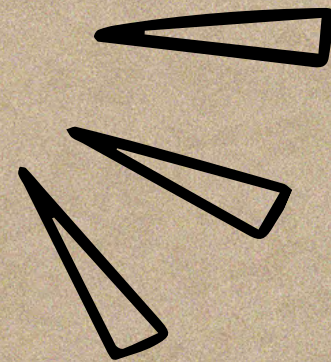


Ga staan als  
je match!



REKENEN

# UITLEG

DOEL: IK KAN BREUKEN, VERHOUDINGEN, KOMMAGETALLEN EN PROCENTEN KOPPELEN

breuk

verhouding

kommagetatal

procenten

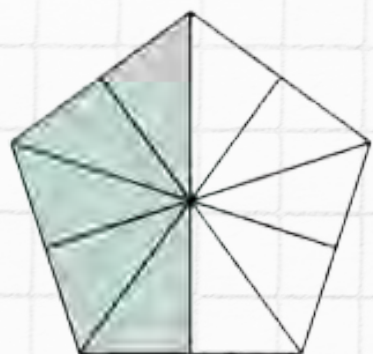


$$\frac{1}{4}$$

1 op de 4

0,25

25%

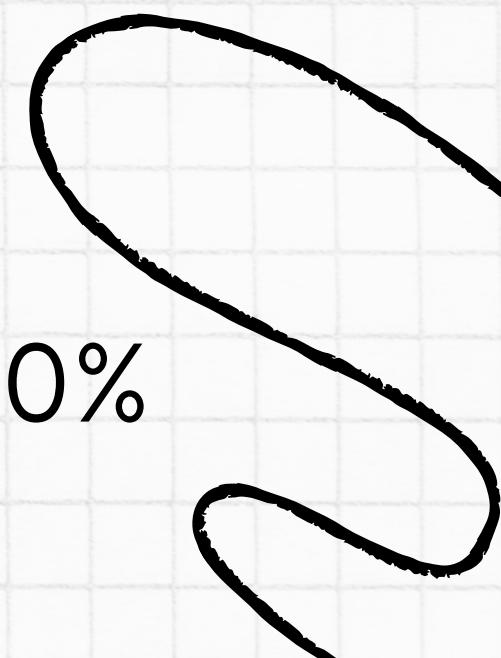


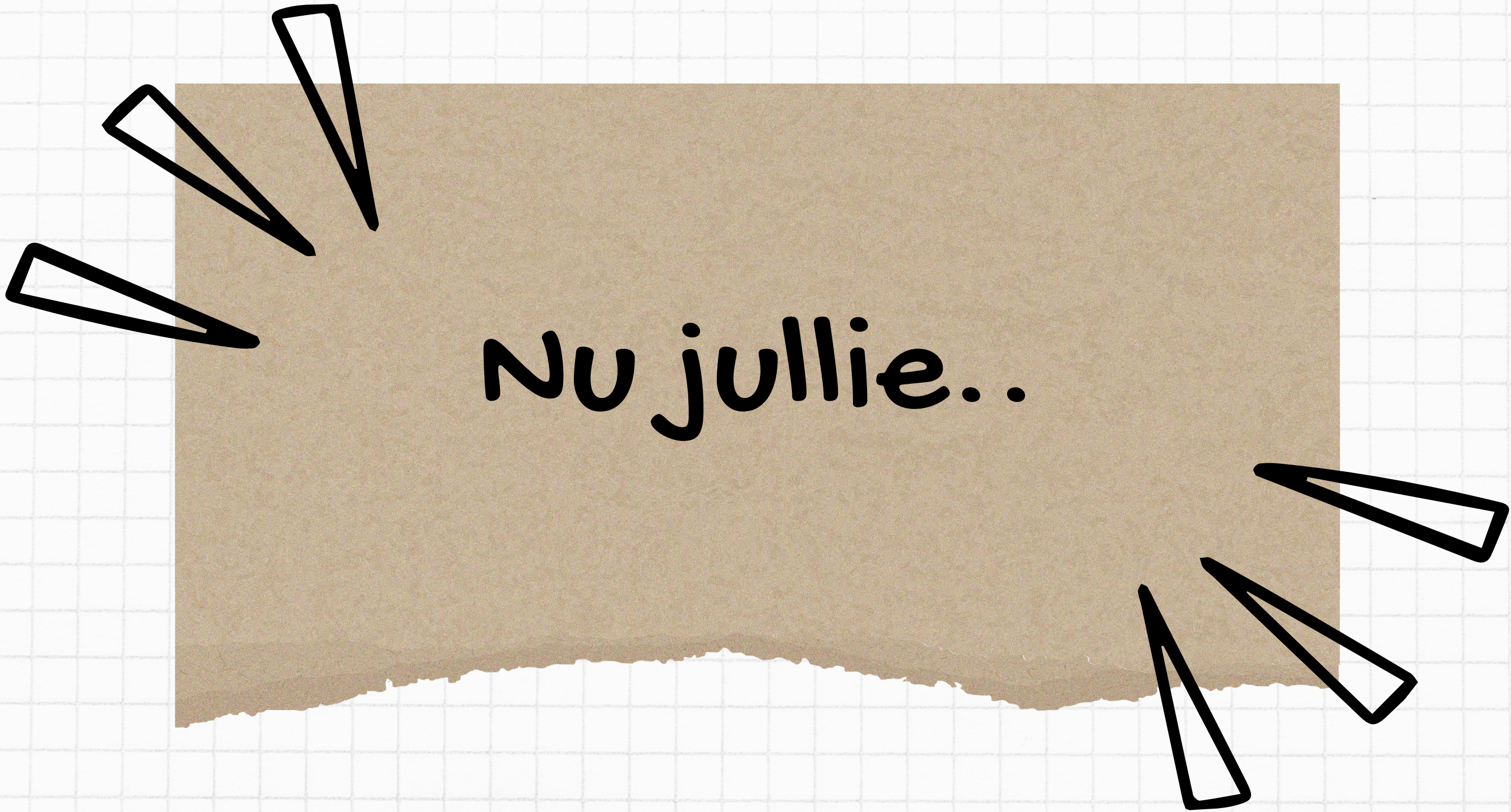
$$\frac{5}{10}$$

5 op de 10

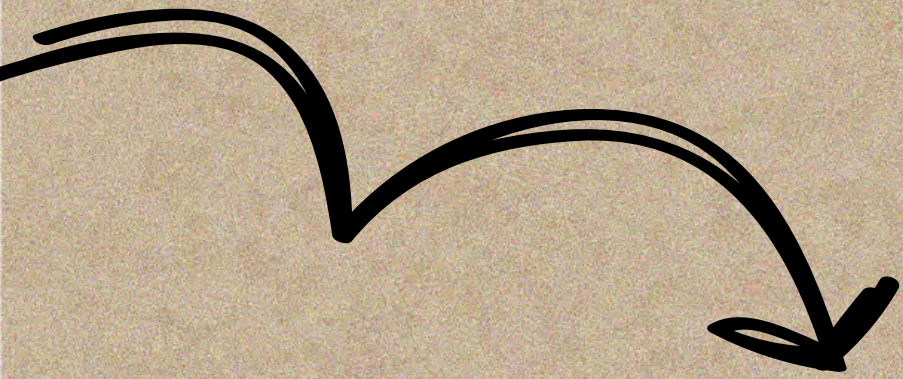
0,50

50%

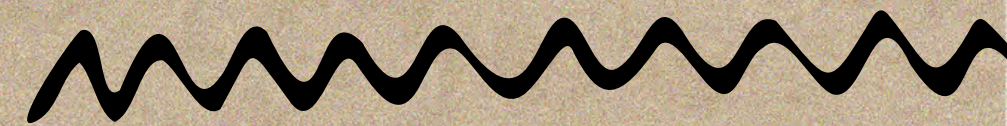


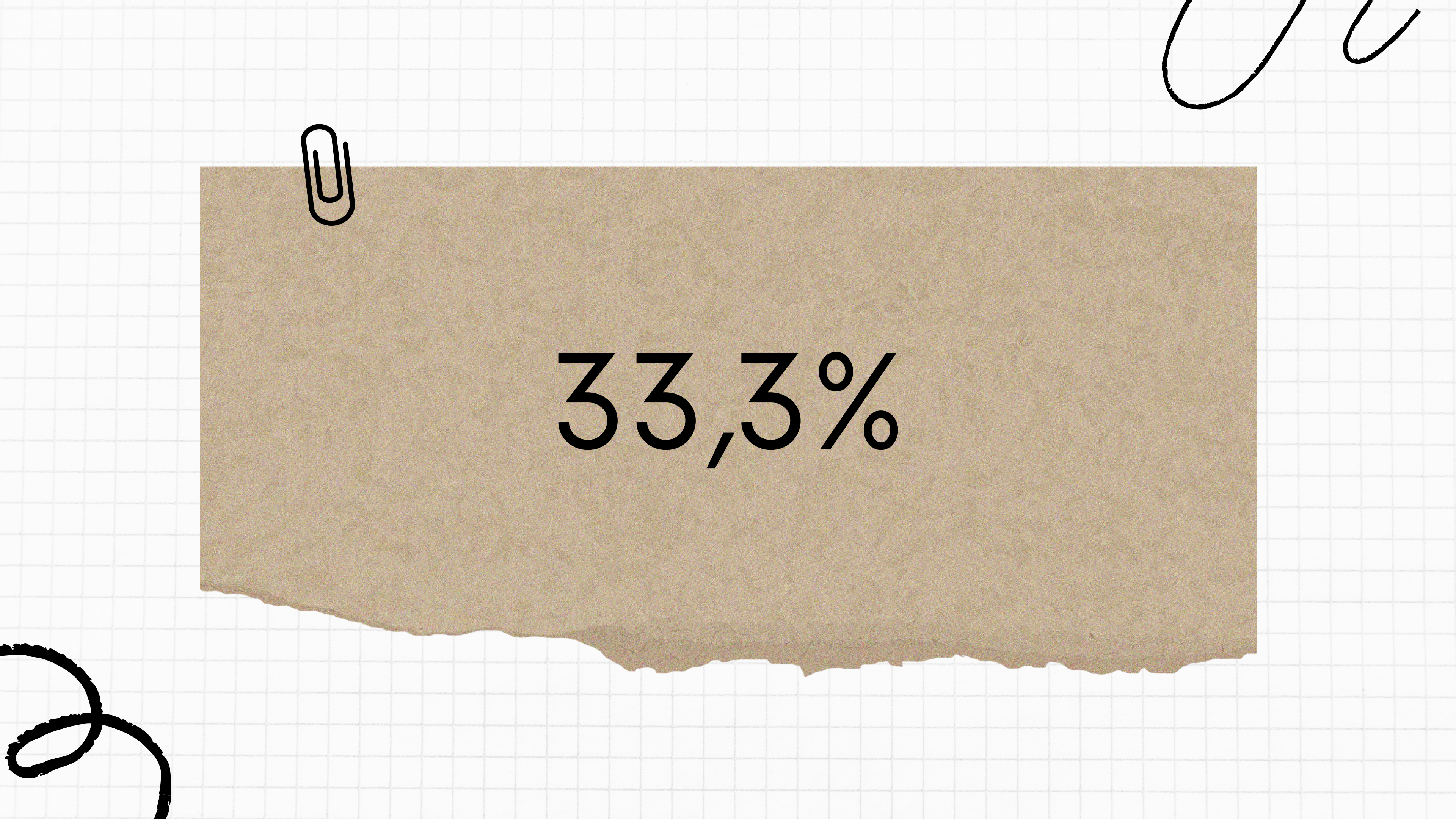


Nu jullie..



**GA STAAN ALS..  
JOUW KAARTJE MATCH!**



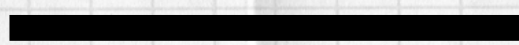


33,3%

0,20



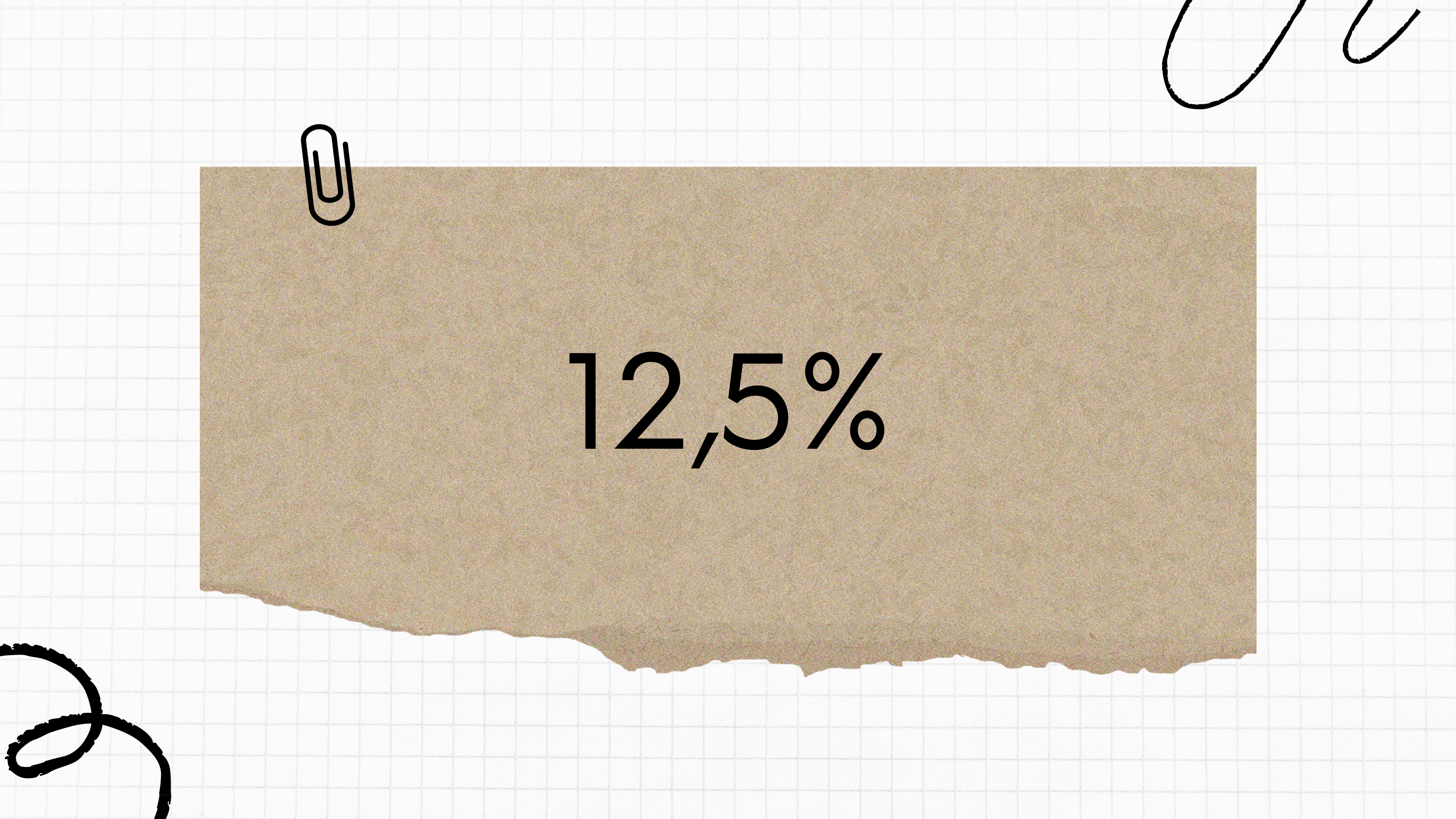
4



10

2 op de 5





12,5%

0,40



6



8



50%

**1 op de 5**



$$\frac{1}{2}$$

**1 op de 3**

0,125





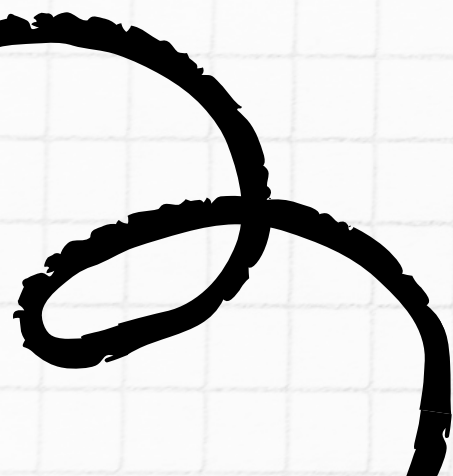
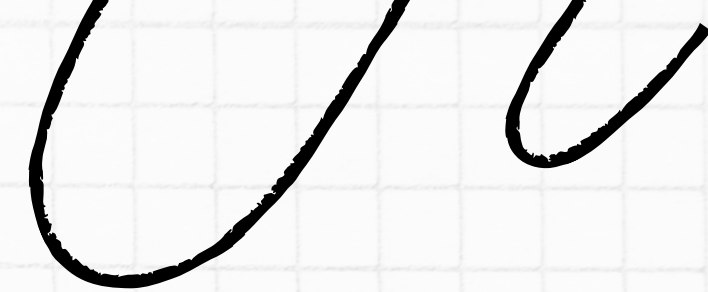
3



4

3 op de 4

75%





1



8

**4 op de 10**

0,33



2



5

**1 op de 2**



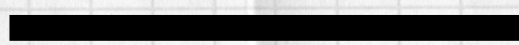


$$\frac{1}{3}$$

0,75



4



10



40%

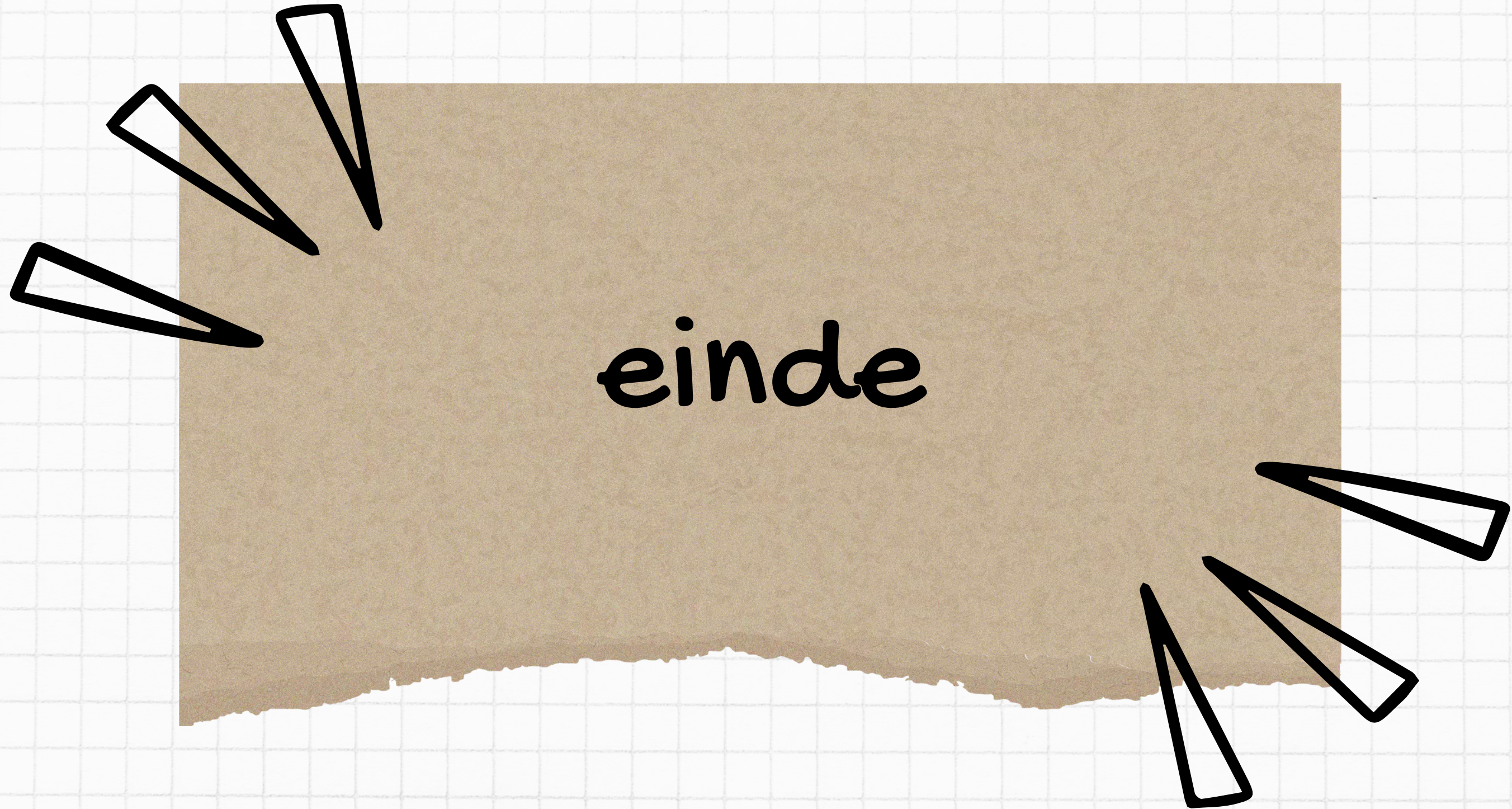
**1 op de 8**

0,50



20%

einde





# **HANDLEIDING** *voor de leerpracht*

## **Materiaal**

Ga staan als je match - Powerpoint

Ga staan als je match - kaarten

## **Uitleg werkvorm**

Print alle bijbehorende kaartjes en geef deze aan de leerlingen.

Op het bord verschijnt telkens 1 van de 4 opties:

breuk, procent, verhouding of kommagetal.

Alle leerlingen waarvan het kaartjes match, gaan staan. Bespreek de antwoorden.

Bij een fout antwoord ligt je het antwoord toe, het liefst visueel.

Daarna wisselen alle spelers van kaartje, zodat ze betrokken blijven bij de les.

2023, COPYRIGHT BY



JUF VAN DE  
BOVENBOUW