

MASER  
QUZZ

The image features two rows of stylized, colorful letters. The top row contains the letters 'M', 'A', 'S', and 'R'. The bottom row contains the letters 'Q', 'U', 'Z', and 'Z'. Each letter is filled with a solid color and has a thick white border that resembles icing or snow. Small white icicle-like shapes hang from the top and bottom edges of the letters. The background is a solid dark grey.

# FRAGE 1

WIE IST DIE FORMEL  
FÜR DEN ZINSSATZ?

A  $P \cdot 100 \cdot Z$

B  $100 \cdot Z : K$

C  $K \cdot P : 100$

D  $K \cdot 100 : Z$

## FRAGE 2

Wie viel sind 20%  
von 4500 € ?

A 90 €

B 9000 €

C 900 €

D 9 €

# FRAGE 3

Wie HOCH SIND DIE

ZINSEN BEI 7,5 %

UND

$$K = 2243 \text{ €}$$

$$I = ?$$

?

A 164,29

B 168,23

C 186,23

D 168,45

# FRAGE 4

$$K = 6500 \text{ €}$$

$$Z = 412 \text{ €}$$

$$P\% =$$

$$A \quad 4,9 \%$$

$$B \quad 5,8 \%$$

$$C \quad 7,1 \%$$

$$D \quad 6,3 \%$$

# FRAGE 5

UWE-KAI HAT AM

ANFANG 450 € UND

AM JAHRESENDE 479 €.

WIE HOCH SIND DIE ZINSEN?

A 29 €

B UNMÖGLICH

C 10 %

D 479 €

# FRAGE 6

BERECHNE

$$p\% = 1,4\%$$

$$Z = 412 \text{ €}$$

$$K = ?$$

A 22942 €

B 24982 €

C 24289 €

D 29428 €

FRAGE 7

STEFFEN HAT

4000 € angelegt.

ER BEKOMMT 129 €

ZINSEN. WAS IST DIE

KORREKTE RECHNUNG?

A  $4000 - 129$

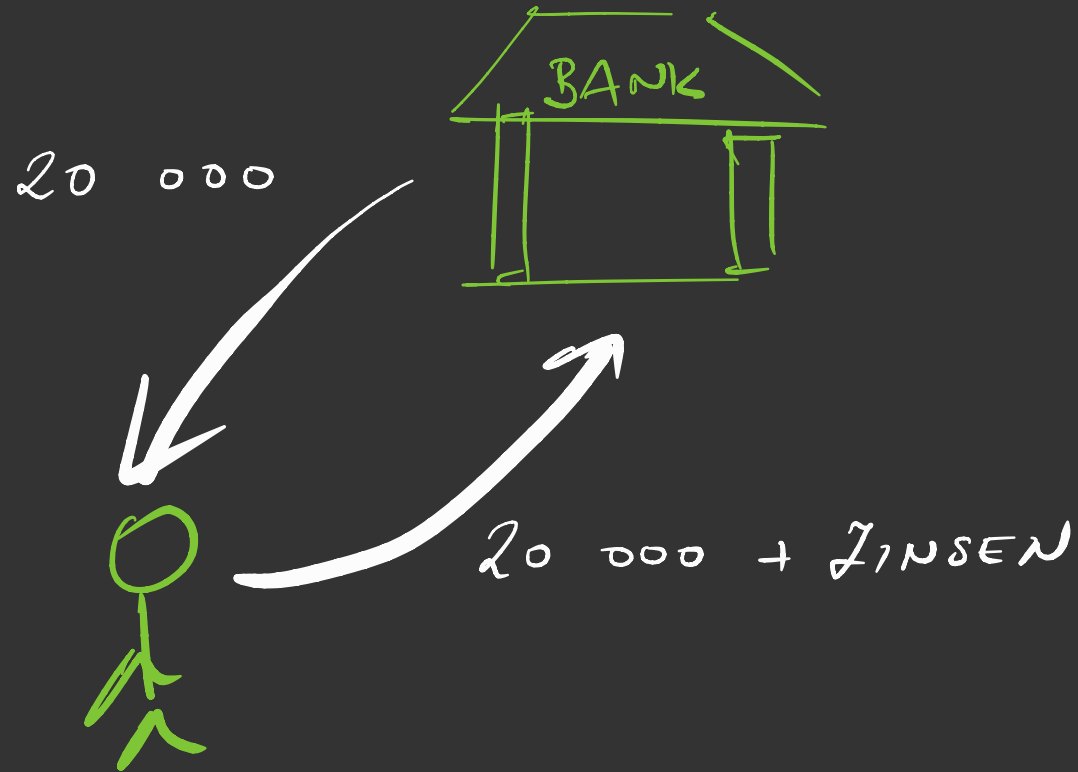
B  $4000 \cdot 129$

C  $4000 + 129$

D  $4000 : 129$



# FRAGE 8



WELCHES BILD BESCHREIBT DAS  
WORT KREDIT ?

C LINKS

D RECHTS

# FRAGE 9

WAS IST EIN  
DARLEHEN?

DAS GLEICH WIE ...

A ein KREDIT

B ZINSEN

C EINE GEBÜHR

D NICHTS DAVON

# FRAGE 10

WELCHE RECHNUNG IST  
KORREKT ?

$$K = 1500 \text{ €}$$

$$Z = 490 \text{ €}$$

A 
$$\frac{1500 \cdot 490}{100}$$

B 
$$1500 \cdot 100 : 490$$

C 
$$490 \cdot 4500 : 100$$

D 
$$490 \cdot 100 : 1500$$

# FRAGE 11

MICHELLAND HAT 3200 €.

AM ENDE DES JAHRES HAT

ER INSGESAMT 3400 €. WAS

IST KORREKT?

A  $P = 200$  €

B  $Z = 3200$  €

C NICHTS DAVON

D  $K = 3400$  €

# FRAGE 12

MICHELLAND HAT 3200 €.  
AM ENDE DES JAHRES HAT  
ER INSGESAMT 3400 €. WAS  
IST KORREKT?

A  $p\% = 6,25\%$

B  $K = 3200 €$

C  $Z = 200 €$

D  $3400 - 3200$

FRAGE 13

BAR KREDIT 4000 €

ZINSSATZ 5,8%

$I = \dots$

A  $I = 231$  €

B  $I = 232$  €

C  $I = 230$  €

D  $I = 233$  €

# FRAGE 14

$$K = 4000$$

Zinsen 199 €

Wie groß  
ist

$$P = \dots ?$$

A  $199 : 4000 : 100$

B  $4000 - 199$

C  $199 : 4000 \cdot 100$

D  $4000 + 199$

FRAGE 15

$$K = 825 \text{ €}$$

$$K + Z = 858 \text{ €}$$

$$Z = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$P\% = \underline{\hspace{2cm}}$$



A  $Z = 34\%$

B  $Z = 33 \text{ €}$

C  $P\% = 5\%$

D  $P\% = 4\%$



# LÖSUNGEN

FRAGE

1	B
2	C
3	B
4	D
5	A
6	D
7	C
8	D
9	A
10	D

FRAGE

11	C
12	A+B+C+D
13	B
14	C
15	B+D