

Das Blatt auf der folgenden Seite soll eine Erinnerung für die Schüler sein.

Kopieren und zerschneiden. Jeder Schüler bekommt einen Streifen.

Bitte rechnen Sie nicht damit, dass die Ausgabe einer solchen Kopie eine Garantie dafür ist, dass Ihre Schüler dann auch den Inhalt 1. verstanden und 2. behalten haben.

Lernen müssen sie trotzdem!

EM	HT	ZT	ET	HE	ZE	EE	z	h	t
10^6	10^5	10^4	10^3	10^2	10^1	10^0	10^{-1}	10^{-2}	10^{-3}
$100000 \cdot 10$	$10000 \cdot 10$	$1000 \cdot 10$	$100 \cdot 10$	$10 \cdot 10$	$1 \cdot 10$	1			
	$1000000 : 10$	$100000 : 10$	$10000 : 10$	$1000 : 10$	$100 : 10$	10 : 10	1 : 10	1 : 10 : 10	1:10:10.10
	100000	10000	1000	100	10	1	0,1	0,01	0,001
Mega			Kilo	Hekto	Deka		Dezi	Zenti	Milli
M			k	h	da		d	c	m

Dezimalsystem: Die Regel heißt:

1. Die linke Stelle hat den zehnfachen Wert der rechten Stelle
2. Ohne Tabelle werden Leerstellen durch eine Null markiert
3. Leerstellen am Anfang dürfen weggelassen werden

EM	HT	ZT	ET	HE	ZE	EE	z	h	t
10^6	10^5	10^4	10^3	10^2	10^1	10^0	10^{-1}	10^{-2}	10^{-3}
$100000 \cdot 10$	$10000 \cdot 10$	$1000 \cdot 10$	$100 \cdot 10$	$10 \cdot 10$	$1 \cdot 10$	1			
	$1000000 : 10$	$100000 : 10$	$10000 : 10$	$1000 : 10$	$100 : 10$	10 : 10	1 : 10	1 : 10 : 10	1:10:10.10
	100000	10000	1000	100	10	1	0,1	0,01	0,001
Mega			Kilo	Hekto	Deka		Dezi	Zenti	Milli
M			k	h	da		d	c	m

Dezimalsystem: Die Regel heißt:

1. Die linke Stelle hat den zehnfachen Wert der rechten Stelle
2. Ohne Tabelle werden Leerstellen durch eine Null markiert
3. Leerstellen am Anfang dürfen weggelassen werden

EM	HT	ZT	ET	HE	ZE	EE	z	h	t
10^6	10^5	10^4	10^3	10^2	10^1	10^0	10^{-1}	10^{-2}	10^{-3}
$100000 \cdot 10$	$10000 \cdot 10$	$1000 \cdot 10$	$100 \cdot 10$	$10 \cdot 10$	$1 \cdot 10$	1			
	$1000000 : 10$	$100000 : 10$	$10000 : 10$	$1000 : 10$	$100 : 10$	10 : 10	1 : 10	1 : 10 : 10	1:10:10.10
	100000	10000	1000	100	10	1	0,1	0,01	0,001
Mega			Kilo	Hekto	Deka		Dezi	Zenti	Milli
M			k	h	da		d	c	m

Dezimalsystem: Die Regel heißt:

1. Die linke Stelle hat den zehnfachen Wert der rechten Stelle
2. Ohne Tabelle werden Leerstellen durch eine Null markiert
3. Leerstellen am Anfang dürfen weggelassen werden

EM	HT	ZT	ET	HE	ZE	EE	z	h	t
10^6	10^5	10^4	10^3	10^2	10^1	10^0	10^{-1}	10^{-2}	10^{-3}
$100000 \cdot 10$	$10000 \cdot 10$	$1000 \cdot 10$	$100 \cdot 10$	$10 \cdot 10$	$1 \cdot 10$	1			
	$1000000 : 10$	$100000 : 10$	$10000 : 10$	$1000 : 10$	$100 : 10$	10 : 10	1 : 10	1 : 10 : 10	1:10:10.10
	100000	10000	1000	100	10	1	0,1	0,01	0,001
Mega			Kilo	Hekto	Deka		Dezi	Zenti	Milli
M			k	h	da		d	c	m

Dezimalsystem: Die Regel heißt:

1. Die linke Stelle hat den zehnfachen Wert der rechten Stelle
2. Ohne Tabelle werden Leerstellen durch eine Null markiert
3. Leerstellen am Anfang dürfen weggelassen werden