

SMS - Short Message Service

Entwirf eine SMS!

Trage in jedes Kästchen ein Zeichen (Buchstabe, Ziffer, Leerzeichen, Satzzeichen, Sonderzeichen) ein!

Verwende keinerlei Abkürzungen!

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										

Geschichte:

03.12.1992: erste SMS (britische Vodafone)

Jahr 2009: 34,4 Milliarden SMS allein in Deutschland

SMS - Short Message Service

Schreib diese SMS noch einmal, verwende dabei so viele Abkürzungen wie möglich! Verwende ausschließlich Abkürzungen, bei denen du davon ausgehen kannst, dass sie auch dein Kommunikationspartner kennt!

Abkürzungen sind unter anderem unter folgender URL zu finden:
http://home.arcor.de/gratis-sms/free_sms_abkuerzungen_sms_kuerzel/

Übergib diese kurze SMS an deinen Kommunikationspartner!

[illegible]

SMS - Short Message Service

Du erhältst eine SMS, die Abkürzungen enthält. Übersetze diese SMS in ihre Langform (in eine SMS in der keine Abkürzungen mehr enthalten sind)!

Vielleicht wurden Abkürzungen aus dieser Liste verwendet:

http://home.arcor.de/gratis-sms/free_sms_abkuerzungen_sms_kuerzel/

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										

Berechne die Kompressionsrate!

$$\text{Kompressionsrate} = \frac{\text{Größe der komprimierten Datei}}{\text{Größe der Originaldatei}}$$

$$\text{Kompressionsrate} = \underline{\hspace{10cm}}$$

$$\text{Kompressionsrate} =$$