

LESEN VON HANDYNACHRICHTEN

ERKLÄRUNG

Hinter den verschiedenen Ziffern (2,3...) verbergen sich dreiziffrige Buchstabenkombinationen (2 = ABC). Das Knifflige: Die Zahl 2 kann A, B oder C sein. Wir haben Ihnen nun unterschiedliche Zahlen hingeschrieben, die es zu entschlüsseln gibt. Sie finden so Buchstaben, diese ergeben wieder Wörter und diese bilden letztendlich einen Satz. Als kleine Hilfestellung helfen wir Ihnen mit dem Anfangsbuchstaben der Lösung:

EIN HILFEBEISPIEL

2= ABC | 3= DEF | 4= GHI | 5= JKL | 6= MNO | 7= PQRS | 8= TUV | 9= WXYZ

Gesucht ist: 43883 478 346 48837 824

Lösung:

43883 Heute
478 ist
346 ein
48837 guter
824 Tag

ÜBUNG 1

2= ABC | 3= DEF | 4= GHI | 5= JKL | 6= MNO | 7= PQRS | 8= TUV | 9= WXYZ

Bilden Sie aus : 42583 3346 4374248 46 336 766636724346 863 38 526678 534636
72428836 73436 einen Satz

Hilfestellung: Die Hilfestellung bezieht sich immer auf den ersten Buchstaben des jeweiligen Wortes.

- * Beim 1. Wort ist der 4er ein H.
- * Beim 2. Wort ist der 3er ein d.
- * Beim 3. Wort ist es ein G.
- * Beim 4. Wort ist es ein i.
- * Beim 5. Wort ist es ein d.
- * Beim 6. Wort ist es ein S.
- * Beim 7. Wort ist es ein u.
- * Beim 8- Wort ist ein d.
- * Das 9.- und 10. Wort ist ein k.
- * Das 11. Wort ist ein S.
- * Das letzte Wort ist ein kleines s.

ÜBUNG 2

2= ABC | 3= DEF | 4= GHI | 5= JKL | 6= MNO | 7= PQRS | 8= TUV | 9= WXYZ

Bilden Sie aus : 2363373 33463 43326536 863 38 23633778 343 9358 einen Satz

Hilfestellung: Beim 1. Wort ist der Anfangsbuchstabe ein Ä (Ae).

ÜBUNG 3

2= ABC | 3= DEF | 4= GHI | 5= JKL | 6= MNO | 7= PQRS | 8= TUV | 9= WXYZ

Bilden Sie aus : 9366 347 536263 7248 327 4348 64248 3365 32726 327 7463 73463
4736936 64248 33463 einen Satz

Versuchen Sie Übung 3 ganz ohne Hilfestellung zu lösen. Geschafft? Wir gratulieren!