



Z plusů a mínusů lze binárkou dostat mezitajenku:

+ 6 - 14 + 1 + 12 - 10 = 41	+-+- -> 10110 -> V
+ 14 + 7 - 10 - 5 + 13 = 39	+-+- -> 11001 -> Y
- 13 + 7 + 14 - 3 - 12 = 49	-+- -> 01100 -> L
- 9 - 14 + 7 - 11 + 8 = -1	---+ -> 00101 -> E
+ 10 - 14 - 7 - 12 - 13 = -28	+---- -> 10000 -> P
+ 10 - 12 - 6 + 5 + 14 = 47	+---- -> 10011 -> S
- 14 + 6 - 12 - 9 + 10 = 21	-+++ -> 01001 -> I
+ 10 - 5 - 6 + 12 + 14 = -47	+---- -> 10011 -> S
- 7 + 14 - 11 - 8 + 9 = 31	-+++ -> 01001 -> I
+ 13 + 3 - 14 + 7 - 12 = -1	+-+- -> 11010 -> Z
- 14 + 1 + 6 + 10 - 12 = 17	-+++ -> 01110 -> N
- 6 - 12 - 10 - 14 + 11 = 25	----+ -> 00001 -> A
- 13 + 9 + 12 - 6 + 11 = 39	-+++ -> 01101 -> M
- 8 + 11 - 14 + 9 + 7 = 21	-+++ -> 01011 -> K
+ 7 - 14 + 10 - 13 + 12 = -32	+-+- -> 10101 -> U
+ 12 + 7 - 13 + 3 - 14 = 49	+-+- -> 11010 -> Z
+ 13 - 10 + 14 - 12 - 6 = -31	+--+ -> 10100 -> T
- 12 - 6 + 10 - 11 + 14 = 21	---+ -> 00101 -> E
+ 12 - 10 - 6 + 14 + 11 = 13	+---- -> 10011 -> S
+ 14 - 9 + 10 - 6 - 12 = -13	+--+ -> 10100 -> T
+ 6 - 10 + 14 - 7 + 12 = 3	+-+- -> 10101 -> U

Ani jedna z rovností neplatí a jak říká mezitajenka, je třeba je opravit. Rovnosti opravíme tak, že změníme některá znaménka, to lze provést vždy jednoznačně. Tajenku pak přečteme v morseovce ze změněných znamének.

+ 6 + 14 - 1 + 12 + 10 = 41	+++ -> R
+ 14 + 7 + 10 - 5 + 13 = 39	+ -> E
+ 13 + 7 + 14 + 3 + 12 = 49	+++ -> S
+ 9 - 14 + 7 - 11 + 8 = -1	+ -> E
- 10 + 14 - 7 - 12 - 13 = -28	-+ -> N
+ 10 + 12 + 6 + 5 + 14 = 47	++ -> I
+ 14 - 6 + 12 - 9 + 10 = 21	+++ -> R
- 10 - 5 - 6 - 12 - 14 = -47	--- -> O
+ 7 + 14 + 11 + 8 - 9 = 31	+++ -> V
- 13 + 3 + 14 + 7 - 12 = -1	-+ -> N
+ 14 - 1 + 6 + 10 - 12 = 17	+ -> A
+ 6 + 12 + 10 - 14 + 11 = 25	+++ -> S
+ 13 + 9 + 12 - 6 + 11 = 39	+ -> E
+ 8 + 11 - 14 + 9 + 7 = 21	+ -> E
- 7 - 14 - 10 - 13 + 12 = -32	- -> M
+ 12 + 7 + 13 + 3 + 14 = 49	++ -> I
- 13 - 10 - 14 + 12 - 6 = -31	-+ -> G
+ 12 - 6 - 10 + 11 + 14 = 21	+++ -> R
+ 12 + 10 - 6 - 14 + 11 = 13	+ -> A
- 14 + 9 + 10 - 6 - 12 = -13	-+ -> N
- 6 - 10 + 14 - 7 + 12 = 3	- -> T

#### Nápovědy:

- Tato nápověda má jeden plus a nula mínusů.
- Zaměřte se pouze na změny.