



1.1 Morse

---/-.../-----/---...//---.../..-/---.../..-/...//---.../.../.../.../---//
-/.../...//.../-/...//..././---.../.../.../.../-//---.../...-//./-//-/.../-...//
---.../...-//.../.../-/.../...//---.../.../-/---//-/---//---..././.../...//
---.../.../.../.../-/---.../.../.../.../.../-//---.../.../.../...//
-/---/-/.../---...//---.../.../-/---.../.../-//---.../.../-//...//
---.../.../.../...-.../---//...-//.../.../-.../.../-/.../...//.../-//...//
.../.../-.../.../.../.../-//---.../.../-//

Řešení: Normální morse. Čteme: Když zadáš číslo tři sta šedesát devět, tak zjistíš že to to není! Chachaaa! Musíš totiž zadat jiné číslo, a sice tři sta šedesát pět!

Kód: 365



Řešení: Normální morse popisující, jak v morseovce zapisujeme čísla. Čteme: Trochu si procvičíme číslíčka. To's věděl, že v morseovce lze zapsat i čísla? Zatímco písmena mají maximálně čtyři tečky nebo čárky, každá číslice od nuly do devítky má právě pět znaků. Nula je pět čárek. Od jedné do pěti nahrazuji čárky z levé strany tečkami. Od šestky do devítky nahrazuji opět tečky čárkami. Jsi připraven? Pozor, ať to nespleteš! Musíš zadat číslo 291!

Kód: 291



3.1 Morse

-. / . . / . . . / . . / - . - . // - . . / . . . - / . - / - . - . / . / - // . - - - / . / - . . / - . / . - //
- - / . . / - . / . . - / . . . // . . . / . / . . . / - // . . . / . / - // . . . / . / - . . / . / . . . / . - / - //
. . . / . / . . . / - // . - - . / . - . . / . . - / . . . // . . . / - / - - - // - . . / . . . - / . - / - . / . - / - . - . / - //
- . - / . - . / . - / - // - . . / . . . - / . - //

Řešení: V normální morse zapsaná rovnice. Čteme: tisíc dvacet jedna minus šest set
šedesát šest plus sto dvanáct krát dva.

Kód: 579



4.1 Morse

•-/•••/••// -•••/••-/ -••/•/•••//••••/••••/•/-••/••-/ -//
-•••/••/•••/••••/ -•••//
-•/ -•••// -•••/•/-•//••••/••••/•/-••/•/••••//
-•/•/-••-/•••/-••••//••••/•//••-/••••/•//
-•••/••-/••••/ -•••/ -•••/•/-•••/•// -•••/ -••/•/-••/••//
••-/••••/•/••••//••••/ -•••/••••/•/-••/••••//
-•••/••-/••••/ -•••/ -•••/•/-••// -•••/••//••-/••••/ -•••/•/-•••/••••//
••-/•••/••/-•••/•/-••/•••//••// -••-/••-/••••/••-/••••/••••//
-•••/••/••••/ -•••/••// -•••/••-/•••/••//••••/••-/••-/••••/••//
-•••/••/-•••/••••/••/-•••/ -•••/••// -•••/•/-••/••••/••/-•••//••//
•••/-••/•/••••/••••/••••/••-/ -•••//

Řešení: V normální morse zapsaná obrázková asociace na číslice. Čteme:
Asi budeš hledat číslo.
No jen hledej :)
Někdy je ale zapotřebí změnit úhel pohledu.
Zapomeň na algebru, aritmetiku i kabalou.
Dneska ti musí stačit židlička pendrek a sněhulák!

Kód: 418



5.1 Morse

...../-...-/...-/...-/-...-//.../...-.../-...-/-...-//...-/-...-/...-...-//...-//
...-/-...-/-...-.../.../...-.../-.../...-...-//...-/-...-/...-...-//
.../-/...-/-...-.../...-/-...-//...-//...-/-...-/...-...-...-///

Řešení: V normální morse zapsaná rovnice složená z obrázkových asociací na číslice.
Pozpátku čteme:

Vrána s labutí (= 32)
krát židlička (= x 4)
a jedna koule navrch (= + 5)

Celá rovnice tedy zní: $32 \times 4 + 5 = 133$

Kód: 133



6.1 Morse

. / -.- / -- // . / -- / --- / -- / .-.- / - //

--- / - / .-- / - / --- / -. / . // -.- / - / . //

.. / -- / .- / --. / --- // . / -. / -- // . / -- / --- /

-- / .-.- / - // -.- / -.-- / -. / --- // .-- / ---. / - //

--- / . / - // .-- / ---. / -. / .-.- / - / . // .-- / ---. / -. // -.- / -.-- / --. / --- //

... / --- / .. / .- / -. / .-.- / . ///

Řešení: Prohozené tečky a čárky. Čteme:

- / .-. / .. // - / .. / ... / .. / -.-. / . // ... / . / -.. / . / ... / .- / - // .--. / . / - //

-- / .. / -. / .. / ... // - / .-. / .. // - / .. / ... / .. / -.-. / . // .--. / .-.. / ..- /

... // -.. / ...- / . // ... / - / . // -.. / ...- / .- / -.-. / . / - // -.. / ...- / .- // .--. /

.-.. / ..- / ... // --- / ... / -- / -. / .- / -.-. / - ///

Čili: Tři tisíce šedesát pět minus tři tisíce plus dvě stě dvacet dva plus osmnáct.

Kód: 305



7.1 Morse

-. / . - / . - - . / . . / . . . // - . . / . / . . . - / . / - // . . . / . / - // . . . / . / - . . / . / . . . / . - / - //
- . . / . / . . . - / . / - // . - // - - - / - / - - - / - . - . // . - - . / . - / . - - . / . . / . - . //
. . . - / - - . . / / . . - / . - . / . . - // - . / - - - / / . - / - - / . - //

Řešení: Normální morse. Čteme:

Napiš devět set šedesát devět a otoč papír vzhůru nohama!

Čili, když otočíš papír vzhůru nohama, devítky se změní v šestky a šestky naopak v devítky. Nevidíš už 969, ale 696!

Kód: 696



8.1 Morse

-. / . / -. - . / -. - / . - // -. / . / -. - . / -. - / . - // -. / . / -. - . / -. - / . - //
-. - . / . - / . - . / -. - / . - // -. - . / . - / . - . / -. - / . - //
. - . . / -. - / -. - / . . / -. - . / -. - // -. - . / . - / . - . / -. - / . - //
-. - . / . - / . - . / -. - / . - // -. - . / . - / . - . / -. - / . - // -. - . / . - / . - . / -. - / . - //
-. - . / . - / . - . / -. - / . - // . - . . / -. - / -. - / . . / -. - / -. - //
-. - . / . - / . - . / -. - / . - // -. - . / . - / . - . / -. - / . - // -. - . / . - / . - . / -. - / . - //
-. / . / -. - . / -. - / . - // -. / . / -. - . / -. - / . - // . - . . / -. - / -. - / . . / -. - / -. - //
. - . . / -. - / -. - / . . / -. - . / -. - //

Řešení: Slovy rozepsaný morseovkový zápis čísel. Čteme:

Tečka tečka tečka čárka čárka lomítko čárka čárka čárka čárka čárka čárka lomítko
čárka čárka čárka tečka tečka lomítko lomítko.

Kód: Čili, . . . - - / - - - - - / - - - . . /
308



Řešení: Normální morse. Čteme:

Matička = tečka
Šroub = čárka
Šroubovák = lomítko

Kód: 503