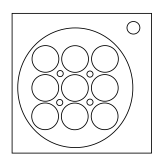
## Na téma Rubikových Hodin (čeština)

Čas je relativní pojem. Ale můžeš se z něho zbláznit.

Tento modul je možný vyřešit stejně jako reálné <u>Rubikovy</u> <u>Hodiny</u>.

Jinak, opakujte dokud všechny hodiny na přední a zadní straně nebudou nastaveny na 12 hodin:



- Vyberte instrukci v níže uvedené tabulce na základě toho, které hodiny svítí (velký čtverec) a který mezibod svítí (malý čtverec).
- Vyberte dvě úpravy z druhé tabulky:
  - Pokud je toto vaše první fáze: První čtyři znaky vašeho sériového čísla určují: akci první úpravy, množství první úpravy, akci druhé úpravy a množství druhé úpravy.
  - Jinak: V každém sloupci se posuňte o jednu řádku. Pokud přejdete poslední řádku vraťte se zpět na první.
- Pokud máte 'Pohybové' úpravy, použijte je na vzorový čtverec. Pokud přejdete přes okraj, vrat'te se zpět na opačnou stranu mřížky.
- Ve vzorovém čtverci, horní dvě šipky ukazují, které mezibody přepnout. Spodní šipka a číslo ukazují, které ozubené okolo otočit a kolik hodin ve směru hodinových ručiček (VSHR). Linka nad číslem ukazuje, že se bude otáčet proti směru hodinových ručiček (PSHR).
- Pokud máte jiné úpravy, použijte je k změně instrukcí. 'Otáčecí' úpravy jsou použity jako první.
- Použijte upravené instrukce na Hodiny. Na závěr otočte Hodiny na druhou stranu.

## Instrukce

<b>∿ \</b>	<i>√ ∧ ∆</i> 6	√ <u>2</u>	↑	<i>P U</i> <i>P</i> 1	<b>₹ 7 6</b>
√ <u>√</u> <u>4</u>	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	N U N 4	<i>PU P</i> 3	$\sqrt[3]{4}$	<ul><li>√ </li><li>√ </li><li>√ </li><li>3</li></ul>
<b>∅</b> \ \ \ \ \ \ 4			√ <u>&amp;</u> 5	<i>ℕ⊅</i> <i>⊅</i> 5	
<b>N</b>		<b>⊅</b> \\ <b>↑</b> 2	<ul><li>/2 \omega</li><li>/2 \omega</li><li>/2 \omega</li></ul>	√ √ √ √ 2	<ul> <li>√ √ 5</li> </ul>
U \\		<i>P U P</i> 1	√ √ 5 √ 5	<ul><li></li></ul>	<i>₽ &amp;</i> <b>\</b> 6
<i>P U U</i> 3	/ \\ // 5	1 \\ 1 \\ 2	√ ½ √ 2	<i>1</i> / ≤ 1/ 6	<b>N</b>

## Úpravy

	Akce	Množství (x)
A B	Posuňte se o x velkých čtverců doprava	Počet AA baterií + 1
D E F	Posuňte se o x malých čtverců dolů	Počet rozsvícených indikátorů + 1
G H I	Změňte ostatní mezibody pokud je x sudé	Počet baterií + 1
JK L	Posuňte se o x velkých čtverců nahoru	Počet nerozsvícených indikátorů + 1
M N O	Posuňte se o x malých čtverců 🔹 🕻 doprava	Počet D baterií + 1
P Q R	Otočte hodiny obráceně pokud je x liché	Počet indikátorů + 1
S T U	Posuňte se o x velkých čtverců doleva	Počet AA baterií + l
V W X	Posuňte se o x malých čtverců nahoru	Počet rozsvícených indikátorů + l
<b>Y Z</b> O	Přičtěte x hodin VSHR	Počet baterií + 1
12	Posuňte se o x velkých čtverců dolů	Počet nerozsvícených indikátorů + 1
4 5 6	Posuňte se o x malých čtverců doleva	Počet D baterií + 1
78 9	Pčičtete x hodin PSHR	Počet indikátorů + 1