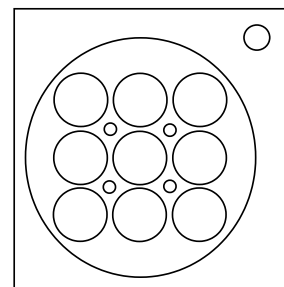


Na téma Rubikových Hodin (čeština)

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

































































































Tento modul je možný vyřešit stejně jako reálné [Rubikovy Hodiny](#).

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, vraťte 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

 	 	 	 	 	 
 6	 6	 $\bar{2}$	 6	 1	 6
 $\bar{4}$	 1	 4	 3	 $\bar{4}$	 $\bar{3}$
 	 	 	 	 	 
 4	 1	 $\bar{1}$	 $\bar{5}$	 5	 $\bar{4}$
 	 	 	 	 	 
 5	 $\bar{3}$	 2	 3	 2	 $\bar{5}$
 	 	 	 	 	 
 4	 2	 $\bar{1}$	 $\bar{5}$	 $\bar{3}$	 6
 	 	 	 	 	 
 3	 5	 $\bar{2}$	 $\bar{2}$	 6	 $\bar{1}$

Úpravy

	Akce	Množství (x)
A B C	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
J K 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 + 1
V W X	Posuňte se o x malých čtverců nahoru	Počet rozsvícených indikátorů + 1
Y Z O	Přičtete x hodin VSHR	Počet baterií + 1
1 2 3	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
7 8 9	Přičtete x hodin PSHR	Počet indikátorů + 1