

## Doba rotace mince

Pomůcky: mince, stopky

Postup:

1. Roztoč minci a změř, jak dlouho se mince bude točit.
2. Měření opakuj desetkrát a hodnoty zapiš do tabulky.
3. Z naměřených hodnot vypočítej aritmetický průměr doby rotace mince.
4. Zapiš nejdelší a nekratší dobu rotace.

Řešení:

číslo měření	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
čas [s]										

Aritmetický průměr doby rotace mince:

t = (vzorec)

t = (dosazení)

t = (výsledek)

Nejdelší doba rotace: .....

Nejkratší doba rotace: .....

Závěr:

Aritmetický průměr doby rotace mince je .....

---

## Doba rotace mince

Pomůcky: mince, stopky

Postup:

1. Roztoč minci a změř, jak dlouho se mince bude točit.
2. Měření opakuj desetkrát a hodnoty zapiš do tabulky.
3. Z naměřených hodnot vypočítej aritmetický průměr doby rotace mince.
4. Zapiš nejdelší a nekratší dobu rotace.

Řešení:

číslo měření	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
čas [s]										

Aritmetický průměr doby rotace mince:

t = (vzorec)

t = (dosazení)

t = (výsledek)

Nejdelší doba rotace: .....

Nejkratší doba rotace: .....

Závěr:

Aritmetický průměr doby rotace mince je .....