

# Organizátoři matematické soutěže MaSo Online udělují DIPLOM za 25. místo v počtu vyřešených příkladů

týmu

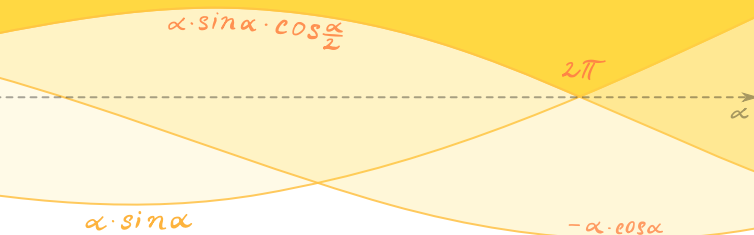
*PSH.exe*

ve složení

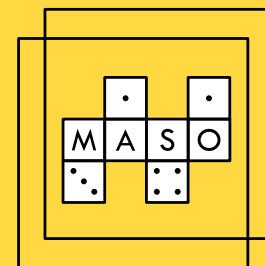
*Ondřej Paleta*

*Ondřej Skýpala*

*Jonáš Holec*



$$\begin{aligned}d &= 2rv \\ S_n &= \pi r^2 \\ S_{pl} &= 2\pi r v \\ S &= 2S_n + S_{pl} \\ V &= 2\pi r^2 v\end{aligned}$$



dne 12. listopadu 2020, Praha

# Organizátoři matematické soutěže

## MaSo Online

stvrzují, že až do konce se prorefreshoval

tým

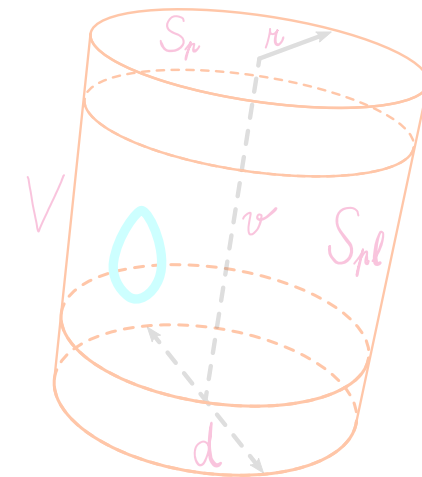
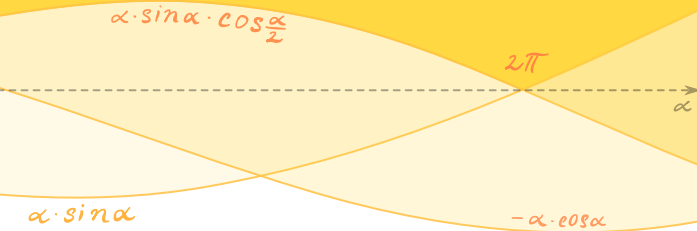
*PSH.exe*

ve složení

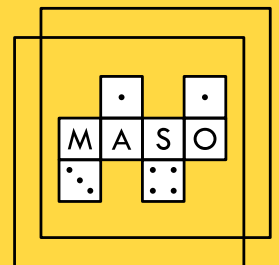
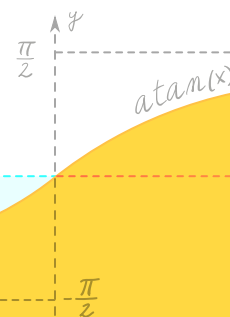
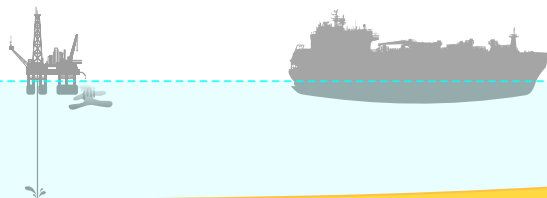
Ondřej Paleta

Ondřej Skýpala

Jonáš Holec



$$\begin{aligned}d &= 2rv \\ S_p &= \pi r^2 \\ S_{pl} &= 2\pi r v \\ S &= 2S_p + S_{pl} \\ V &= 2\pi r^2 v\end{aligned}$$



dne 12. listopadu 2020, Praha

# Organizátoři matematické soutěže MaSo Online udělují DIPLOM za 29. místo

týmu

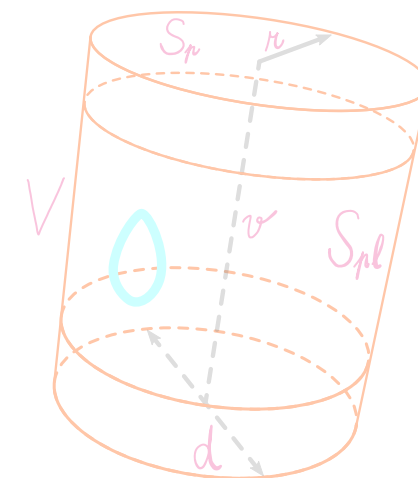
*PSH.exe*

ve složení

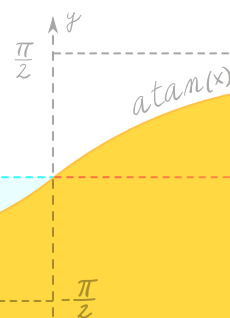
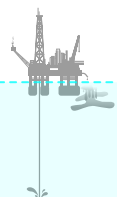
*Ondřej Paleta*

*Ondřej Skýpala*

*Jonáš Holec*



$$\begin{aligned}d &= 2rv \\ S_n &= \pi r^2 \\ S_{pl} &= 2\pi r v \\ S &= 2S_n + S_{pl} \\ V &= 2\pi r^2 v\end{aligned}$$



дне 12. listopadu 2020, Praha

