



# **Matematyka** **zajęcia rozwijające** **Temat: Rebusy matematyczne**

Klasa 6

## Droga 6a

- Celem jest:
- Kształtowanie umiejętności znajomości wykorzystania pojęć matematycznych
- *Postępuj zgodnie z instrukcjami na slajdach.*

## Zadanie praktyczne.

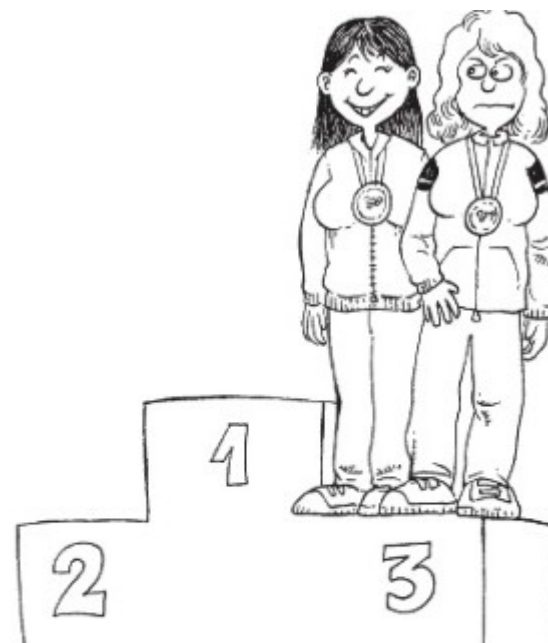
- Chciałabym abyście przygotowali pracę twórczą.
- Będzie to matematyczny rebus
- Na następnych slajdach pokażę przykładowe rebusy i ich rozwiązania.
- Proszę opracować swój rebus albo w programie graficznym (np. Paint) albo w zeszycie.
- Przygotować miejsce na hasło (wpisać obok hasło).
- Następnie proszę przesłać na maila

# PRZYKŁADOWE REBUSY.



DZIAŁ: ARYTMETYKA

HASŁO



DZIAŁ: ARYTMETYKA

HASŁO **DWIE TRZECIE**

# PRZYKŁADOWE REBUSY.



DZIAŁ: PROCENTY

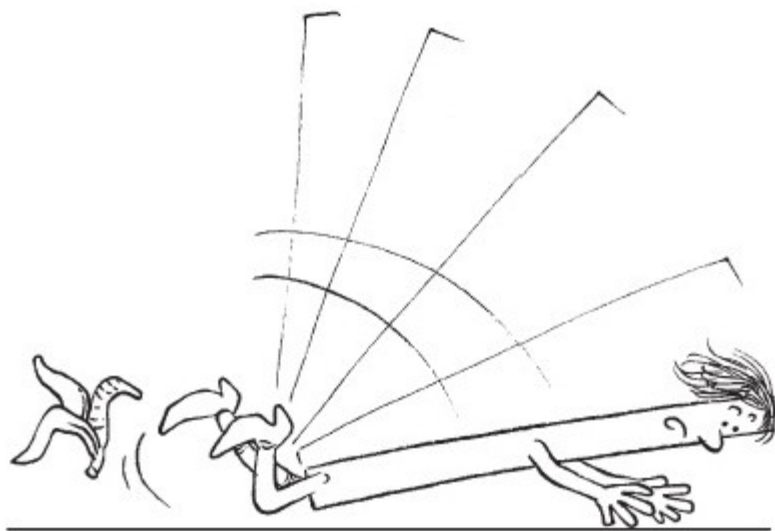
HASŁO



DZIAŁ: PROCENTY

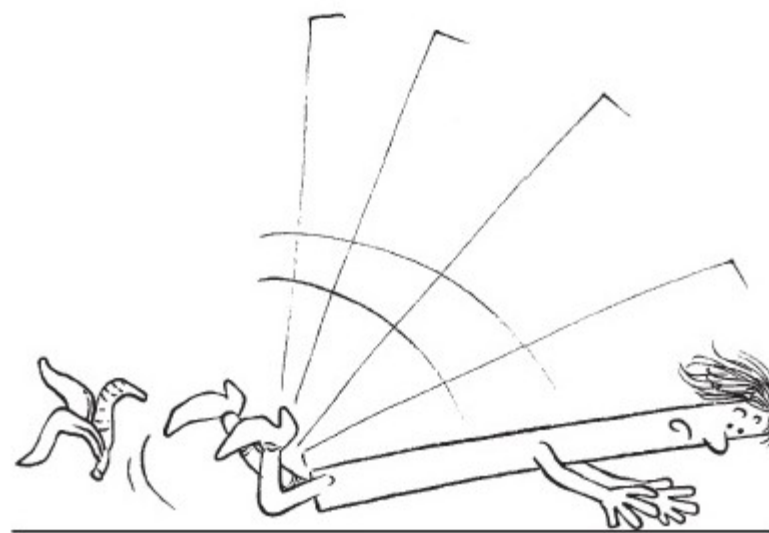
HASŁO **STOPA PROCENTOWA**

# PRZYKŁADOWE REBUSY.



DZIAŁ: GEOMETRIA

HASŁO



DZIAŁ: GEOMETRIA

HASŁO **PROSTOPADŁA**

# Wygląd pracy

**REBUS**

**REBUS Z HASŁEM**

## Podsumowanie

Życzę Wam dobrej zabawy praktyczną matematyką.

Trzymajcie się, dacie radę.  
Pozdrawiam SCD





# Materiały

- Rebusy pochodzą ze strony

<https://gwo.pl/matematyka-rebusy/>