

# Nasza wirtualna lekcja

---

Powtarzam



Dzień dobry klaso!

Witamy:

Nikolę, Klaudię, Roksane, Oliwię, Nikolę,  
Wiktora, Szymona, Oliwię, Ewę, Kacpra,  
Kacpra, Franka, Kacpra, Natalię, Amelię,  
Antka, Oskara.



Dzisiaj trochę zadań powtórzeniowych i utrwalających.



# Ćwiczenia (strona 88)

- Ćwiczenie 1 (rozwijamy zdania).

## PRZYPOMINAM

Zdanie rozwijamy przez dodawanie kolejnych informacji. np.  
Chłopiec rysuje.

(Jaki?) Mały chłopiec rysuje.

Mały chłopiec rysuje (co?) obrazek.

Mały chłopiec rysuje (jaki?) kolorowy obrazek.

Rozwiń zdania w zadaniu nr 1. Nie pisz pytań pomocniczych.  
Zapisz całe rozwinięte zdanie.

# Ćwiczenia (strona 88)

- Ćwiczenie 2.
- Uważnie przeczytaj początek zdań i wyrazy z ramki. Zastanów się, gdzie najbardziej pasują i dokończ zdania.

# Ćwiczenia (strona 88)

- Wykonaj ćwiczenie 3.

## PRZYPOMINAM

rzeczownik

co?

malowanie

sadzenie

czasownik

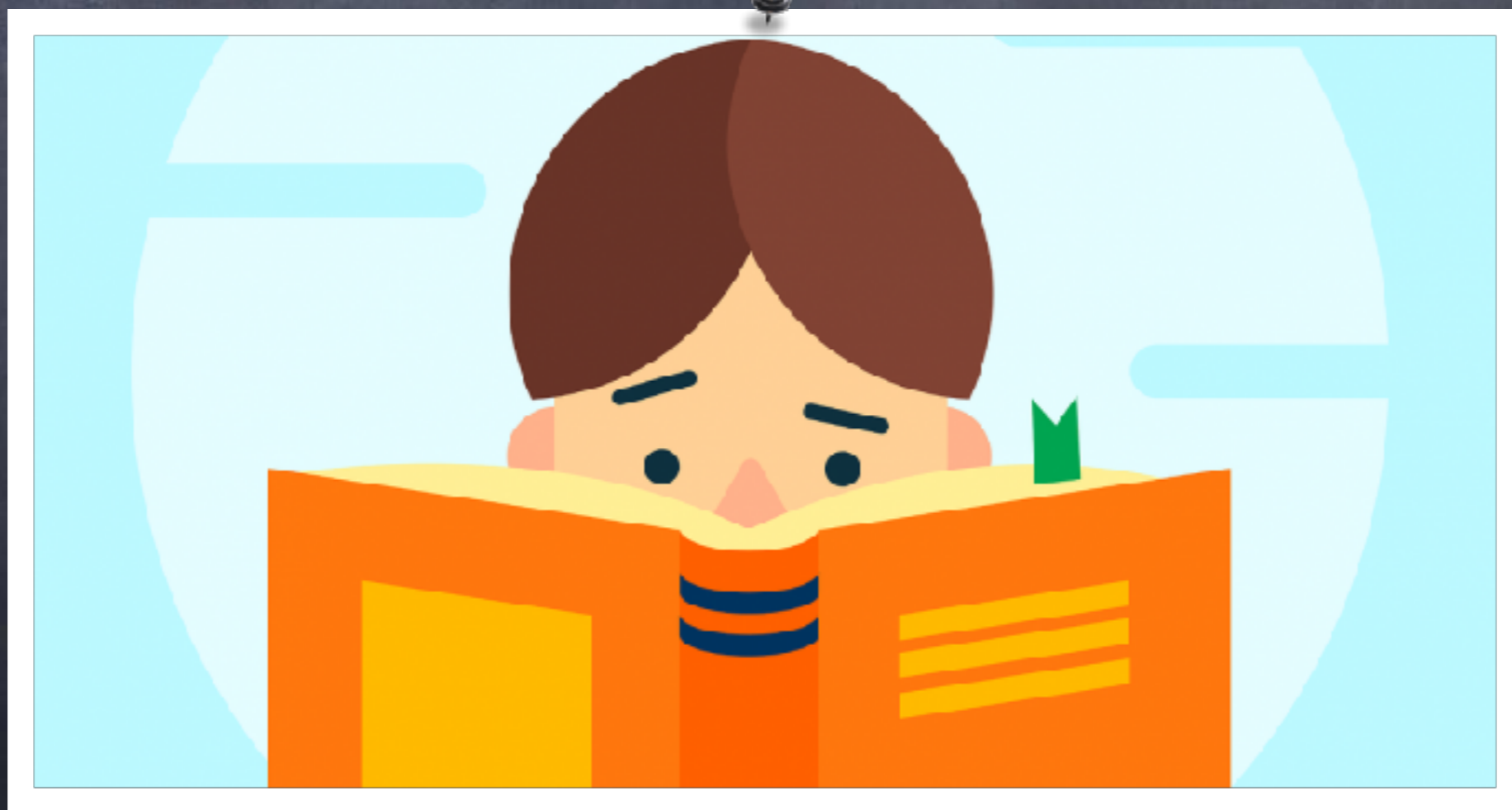
co robię?

maluję

sadzę

# Ćwiczenia (strona 88)

- Wykonaj ćwiczenie 4 oraz 6.



## Zadanie na dziś

Wyjdź koniecznie na podwórko. Dzisiaj możesz pobawić się piłką. Możesz ją kosiować, odbijać od ściany, podrzucać w górę i chwycić. Jeśli znajdziesz jakieś pudełko możesz porzucać do celu. Spróbuj też ułożyć tor przeszkód z dowolnych przedmiotów i kosiuj piłkę slalomem, albo prowadź ją slalomem nogą.





# Matematyka

Ćwiczenia (strona 36).

👁️ Dwucyfrowe liczby można dodawać jeszcze innym sposobem. Spróbuj.

Oblicz działania w zadaniu 1 na str. 36.

$$39 + 27 =$$

Najpierw:  $39 + 1 = 40$  (będą pełne dziesiątki),

a potem resztę, czyli 26

$$39 + 27 = 39 + 1 + 26 = 66$$

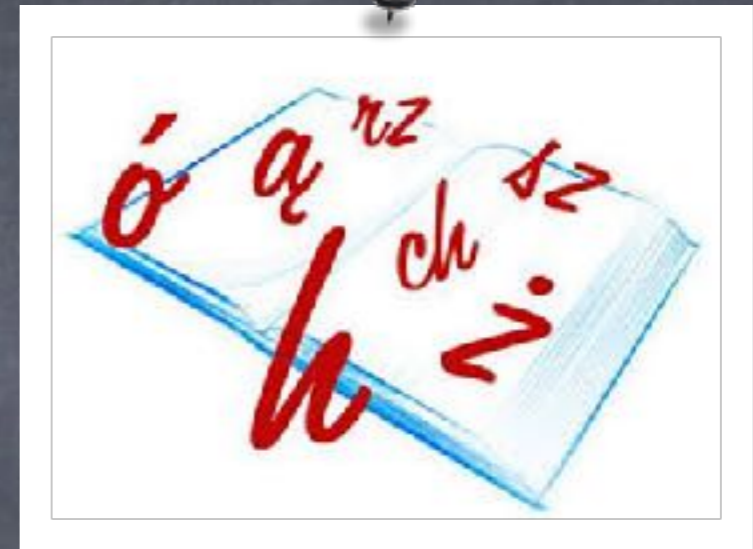
# Matematyka

Ćwiczenia (strona 36).

• Wykonaj ćwiczenie 2, 3.



# E-dyktando



- Wejdź w ten link: <https://dyktanda.online/app/iz>
- Wybierz dyktanda dla 2 klasy.
- Zrób jedno dyktando.

To koniec na dziś!

Myszę że świetnie sobie  
poradziliście.

Do jutra!

Do zobaczenia jutro



kartki. **TJA**.pl  
Stwórz własną kartkę