



**WITAM
SERDECZNIE**

Temat: Rodzinne historie

Cel: Poznasz losy niedźwiedzia Wojtka.

Nacobezu:

- Na podstawie przeczytanego tekstu uzupełniam informacje o żołnierzu Wojtku.
- Potrafię wskazać w tekście zdanie złożone.
- Potrafię wskazać elementy opowiadania.



The background features a faded illustration of a pig on the left and two soldiers in green uniforms and helmets on the right. The text is overlaid on this background.

1. Przeczytaj tekst w podręczniku na stronie 54 pt. „Wojenne historie – wywiad z dziadkiem”.

2. Odpowiedz na pytania (ustnie):

- **Jakie były losy niedźwiedzia Wojtka?**
- **Jak trafił do polskiej armii?**
- **Jak żołnierze się nim opiekowali?**
- **W jaki sposób niedźwiedź Wojtek pomagał żołnierzom?**
- **Gdzie zamieszkał po wojnie?**

Lukasz Wierzbicki

DZIADEK I NIEDŹWIADEK

HISTORIA PRAWDZIWA

Ilustracje

Ireneusz Woliński

Obejrzyj film i poznaj historię niedźwiedzia Wojtka:

https://www.youtube.com/watch?v=xT_gG_-xBdI



Print!

Mały Wojtek





Żołnierz Wojtek na froncie



Wojtek zmarł w
grudniu 1963 r.,
mając 22 lata.
O jego śmierci
poinformowały
wówczas brytyjskie
stacje radiowe.
W wieku dojrzałym
wazył blisko 500
funtów (ok. 250 kg)
i mierzył dobrze
ponad 6 stóp
(ponad 180 cm).



Pomnik w Krakowie



Pomnik w Żaganiu



Praca w kartach ćwiczeń str.54-55:



Ćwiczenie 2: Uzupełnij informacje o żołnierzu Wojtku na podstawie odpowiedzi dziadka z wywiadu.

Ćwiczenie 3: Wytnij brakujące zdania i wklej we właściwe miejsca opowiadania.

Ćwiczenie 4: (bez kropki) Otocz **cz**erwonymi pętlami wyrazy należące do rodziny wyrazu niedźwiedź, a **ziel**onymi do rodziny wyrazu miś.



Chwilka
przerwy 😊



MATEMATYKA



$$x/a = b/c$$



1. Będziecie dziś obliczać połowę i ćwierć długości.
2. Otwórzcie podręczniki na stronie 70.
3. Zapiszcie w zeszytach temat i notatkę:

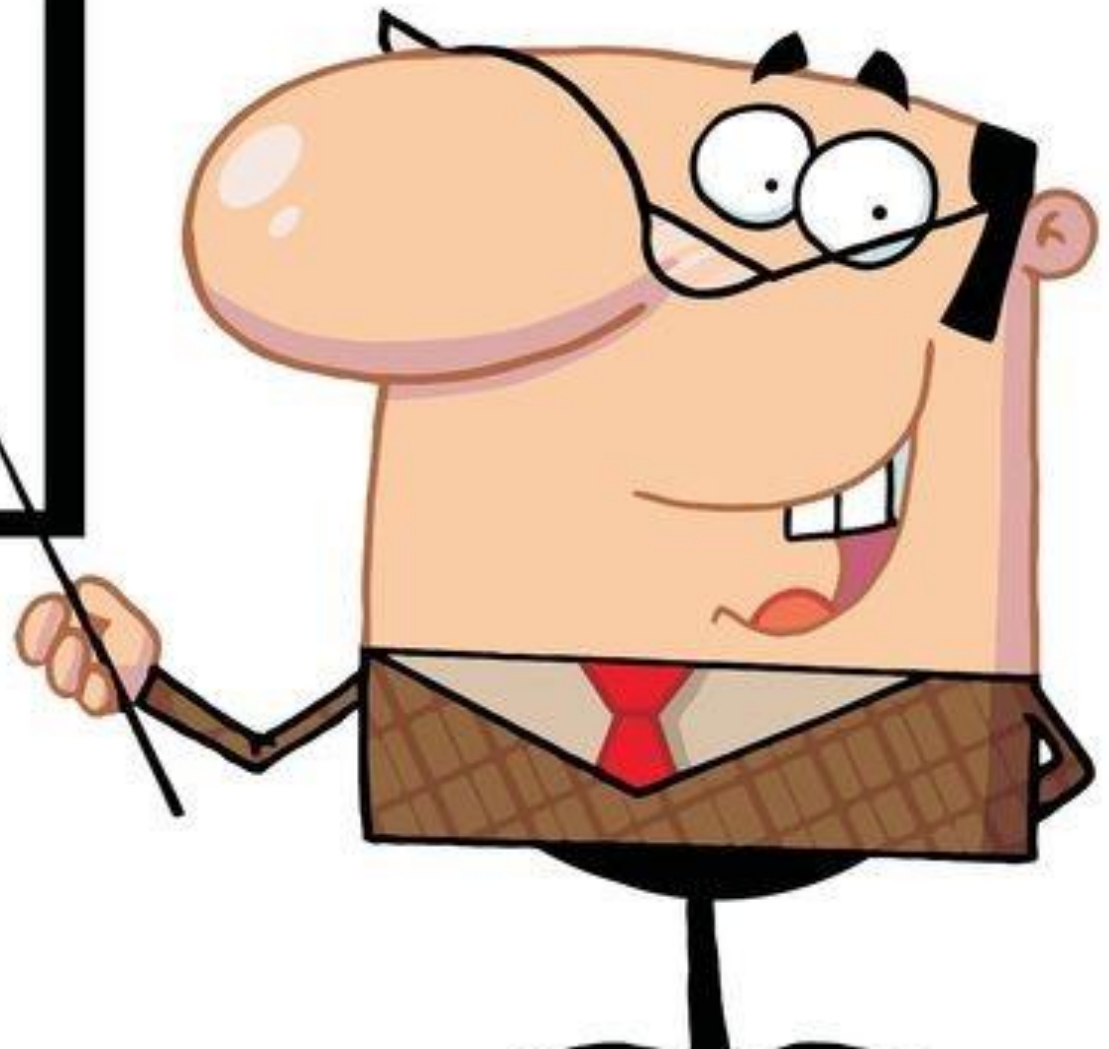
Temat: Obliczamy połowę i ćwierć długości.

Pół metra to 50 cm

Pół kilometra to 500m

Ćwierć metra to 25 cm

Ćwierć kilometra to 250m.





Wykonaj w zeszycie zadania 1-2 str.70 P

Zadanie 1: Zmierz ile milimetrów długości ma kratka w zeszycie.

Zadanie 2: Narysuj w zeszycie odpowiednie odcinki według wzoru.



Praca w ćwiczeniu na stronie 64.

Zadanie 1: Uzupełnij.

Zadanie 2: Narysuj odcinki o połowę krótsze.

Zadanie 3: Oblicz długość dystansu Burka i Mruczka.

Zadanie 4: Oblicz długość trasy pokonanej pociągiem, autobusem i samochodem i uzupełnij podpisy.

Zadanie 5: Oblicz czy twój wzrost jest połową wysokości najwyższego człowieka na świecie.

KONIEC 😊