23 czerwca, wtorek

Temat: Jak nie nudzić się w podróży?

Cele: obliczenia praktyczne, czytanie ze zrozumieniem.

**1** Przeczytaj w czytance tekst „Krowa za dziesięć, pies za pięć”, **strony 80 – 84**.

Na podstawie przeczytanego tekstu wykonaj **zadanie 1 na stronie 66 i zadanie 3 na stronie 67** w ćwiczeniach do języka polskiego.

Zapisz temat w zeszycie do języka polskiego: Jak nie nudzić się w podróży?

Wypisz krótko, co można robić, żeby podróż nie była nudna.

**2** Obliczenia praktyczne.

* Wykonaj obliczenia związane z czasem.

Zadanie **6, 7, 8 na stronie 46**.

* Wykonaj obliczenia związane z mierzeniem temperatury.

**Jak działa termometr?**

**Termometr** to przyrząd do pomiaru temperatury. W konstrukcji termometru cieczowego wykorzystano zjawisko rozszerzalności cieplnej substancji. W termometrach cieczowych używa się zabarwionego alkoholu lub rtęci**.**

**Przy wzroście temperatury ciecz rozszerza się i podnosi się jej poziom w rurce.**

**Gdy temperatura się obniża, ciecz kurczy się i jej poziom w rurce opada.**

Jednostką pomiaru temperatury jest stopień Celsjusza (°C).



Zadanie **9 i 10, strona 47**.

**Sprawdź się!**

<https://learningapps.org/1822763>

**3** Pamiętaj o dzisiejszym święcie!

**Pozdrawiam!**