

JĘZYK ANGIELSKI

Lesson

Topic: **Czynności wykonywane w czasie wolnym- czytanie tekstu.**

- przypomnij sobie słowa poznane na poprzedniej lekcji (tabela 1 *Free time*- podręcznik strona 96)
- przećwicz słownictwo na:
<https://quizlet.com/420780549/match>
<https://quizlet.com/420780549/gravity>
- zapisz do zeszytu słowa z tekstu- podręcznik strona 87, zadanie 4

live- mieszkać

small-mały

town- miasto

every day- każdego dnia

at home- w domu

help- pomagać

friends- przyjaciele

favourite day- ulubiony dzień

ice hockey- hokej na lodzie

important- ważny

national- narodowy

Days of the week (Dni tygodnia):

Monday- poniedziałek

Tuesday-wtorek

Wednesday- środa

Thursday-czwartek

Friday-piątek

Saturday- sobota

Sunday-niedziela

- przeczytaj tekst o rodzeństwie z Kanady (strona 87, zadanie 4) i powiedz, które czynności też wykonujesz
 - ćwiczenia strona 62, zadanie 3
 - ćwiczenia strona 62, zadanie 4- napisz **dwa** zdania o tym, co robisz po lekcjach (np. *After school, I hang out with my friends. On Monday I play volleyball.*) oraz **dwa** zdania o tym, co robisz w weekend (np. *At the weekend I help my parents. On Sunday I watch TV with my family.*)
- pamiętaj, że jeśli chcesz powiedzieć np. **w poniedziałek** przed dniem musisz użyć słowo **on**
np. **on Monday**, jeśli chcesz powiedzieć **w weekend- at the weekend**.

MATEMATYKA

Temat: **Rozszerzanie ułamków.**

1. Zapisz w zeszycie



ROZSZERZANIE UŁAMKÓW

Ułamki zwykłe możemy rozszerzać mnożąc licznik i mianownik ułamka przez tą samą liczbę różną od 0 i 1.

Po rozszerzeniu wartość ułamków nie zmienia się

np.

$$\frac{2}{3} = \frac{2 \cdot 3}{3 \cdot 3} = \frac{6}{9}$$


a) $\frac{1}{2} = \frac{1 \cdot 20}{2 \cdot 20} = \frac{20}{40}$ (licznik i mianownik pomnożyliśmy przez 20)

b) $\frac{3}{4} = \frac{3 \cdot 10}{4 \cdot 10} = \frac{30}{40}$ (licznik i mianownik pomnożyliśmy przez 10)

c) $\frac{7}{5} = \frac{7 \cdot 8}{5 \cdot 8} = \frac{56}{40}$ (licznik i mianownik pomnożyliśmy przez 8)

d) $\frac{16}{10} = \frac{16 \cdot 4}{10 \cdot 4} = \frac{64}{40}$ (licznik i mianownik pomnożyliśmy przez 4)

2. Obejrzyj film

<https://www.youtube.com/watch?v=RvGnir0s1c4>

3. Zeszyt ćwiczeń str.64 zad.1, 3.

4. Proszę wykonać zestaw zadań poniżej i rozwiązania przesać do środy (08.04) – można napisać tylko numer zadania i odpowiedź (nie trzeba przerysowywać rysunków).



Ćwiczenie ułamki zwykłe-kl. IV

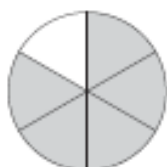
.....
imię i nazwisko

.....
lp. w dzienniku

.....
klasa

.....
data

1. Zapisz za pomocą ułamka zwykłego, jaka część figury została zamalowana.



.....



.....



.....

2. Zapisz, jakie części figur zacieniowano.



.....



.....

3. Zapisz w postaci liczby mieszanej:

a) ile trójkątów zamalowano?



b) ile kwadratów zamalowano?



4. Trzy i cztery siódme to:

A. $\frac{3}{47}$ B. $3\frac{4}{7}$ C. $3\frac{7}{4}$ D. $\frac{34}{7}$

5. Porównaj podane liczby:

a) $\frac{8}{19}$ $\frac{9}{19}$

b) $\frac{9}{17}$ $\frac{9}{13}$

c) $1\frac{8}{9}$ $1\frac{6}{9}$

d) $1\frac{3}{5}$ $1\frac{3}{6}$