

Data wpisu do zeszytu 08.06.2020

Temat: Odżywianie-rozwiazywanie zadań

(W rozwiazywaniu zadań z dzialu „Matematyka na co dzien” wykorzystujesz umiejetności omawiane na wcześniejszych lekcjach. Oprócz wykonywania dzialań na liczbach ,zamiany jednostek masy jest to te¿ odczytywanie informacji z tabel ,wykresów. Na ostatniej lekcji przeliczałeś(aś) wartośc energetycznã niektórych produktów,dziś te¿ jeszcze przećwiczymy tę umiejetność ,ale te¿e policzymy dzienne zapotrzebowanie energii)

**1.Rozwiãż zad 8,9str 211 podręcznik oraz zad 5 str 210**

(Na str 209 w podręczniku ,w tabeli mamy podane informacje o dziennym zapotrzebowaniu energetycznym osób w wieku 11-14 lat w zaleźności od aktywności fizycznej. Aktywność fizyczna mała oznacza ,ze osoba w większości „przesiaduje” niź się rusza .Umiarkowana oznacza,ze np. idę pieszo lub jadę do szkoły rowerem i dodatkowo uprawiam jakiś sport-ale nie co dziennie. Aktywność du¿a jest wtedy gdy np. systematycznie trenujemy jakiś sport.)

**2.Rozwiãżmy zad 4 str 210 podręcznik (do zeszytu wpisujesz to co nie jest w nawiasie)**

(Zapoznujemy się z treścią zadania. Po powtórnym przeczytaniu pierwszych dwóch zdań tego zadania i na bazie tabeli ze str 209 możemy stwierdzić, ze aktywność fizyczna chłopca jest mała- bo czas w większości spędza przed telewizorem ,dlatego jego dzienne zapotrzebowanie energetyczne wynosi)

$$42 \cdot 45 = 1890 [\text{kcal}]$$

**550kcal -paczka wafli**

$$550/1890 = 0,291 \dots (\text{czyli w zaokrãgleniu do jednego miejsca po przecinku } 0,3)$$

**Odp:Taka paczka wafli pokryje około 0,3 zapotrzebowania energetycznego**

**3. Rozwiãż zad 2 str 210,zad I czy juź umiem str 212 i zad 10 str 212 z podręcznika -Prześlij rozwiazania.**

Data wpisu do zeszytu 09.06.2020

Temat: Rozwiazywanie zadań z dzialu „Matematyka na co dzien”

Na dzisiejszej lekcji rozwiãżesz zadania różne ale zwiãzane z dzialem „Matematyka na co dzien”

1.Łazienka ma kształt prostopadłościanu o wymiarach 2,5m; 4m i 3m.Ile potrzeba  $\text{m}^2$  kafelek ,aby wyłozyc nimi cała podłogę i ściany do wysokości 1,5m? Ile zapłacimy za kafelki, jeśli  $\text{m}^2$  kosztuje 24zł?

2. Mama kupiła 2,5kg ziemniaków po 90gr za 1 kg , 125dag marchwi po 1,20zł za 1kg i 2 kapusty po 1,80zł za sztukę. Ile kosztowały zakupy mamy?
3. Działka ma kształt trapezu prostokątnego ,w którym podstawy mają długość :26m ,20m a wysokość 8m.Ile arów ma ta działka ?Na 75% planowane jest posianie trawy a reszta zostanie przeznaczona na kwiaty .Jaka powierzchnia jest przeznaczona na kwiaty? Ile kg trawy trzeba kupić ,jeśli na 20m <sup>2</sup> potrzeba 1kg?

Prześlij rozwiązania zadań

Data wpisu do zeszytu 10.06.2020

Temat :Rozwiązywanie zadań .

(Ponieważ wczoraj skupiliśmy się bardziej na zadaniach związanych z zakupami to dziś zajmiemy się rozwiązywaniem zadań utrwalających obliczenia czasowe i skalę. Skorzystamy ze strony matzoo)

**Wejść na stronę matzoo,wybierz kl 6.Wybierz temat **Kalendarz, czas skala,jednostki.****

Po rozwinięci wybierz **Czas-zad tekstowe,Skala-obliczanie odległości w terenie,Skala -obliczanie odległości na mapie**

Zrób po 5 zadań z każdego z tych tematów .Po każdym 5 zadaniach zrób zdjęcie ekranu,żeby widoczna była ilość zadań-prześlij te zdjęcia.