

Nauka to też ZABAWA


Zadania od 06 marca do 08 kwietnia



PRZYPOMINAJKA

Drogie Dzieci pamiętajcie, że zadania, które robicie w zeszycie. Mają taką formę.

Przykład 

Podkreślamy na zielono 	<u>W domu</u>
	19.03.2020 rok
	19 III 2020 rok
	19 kwietnia 2020 r.
	Godzina 14:30
I tutaj jest zadanie.....	

Data, 06.04.2020 rok

Edukacja polonistyczna

Zadanie 1.

Wysłuchaj legendy „Król ryb”

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

Zadanie 2.

Napisz w zeszycie informacje dotyczące legendy „Król ryb”.

_____		_____
autor		tytuł
_____		_____
miejsce akcji		główni bohaterowie
_____		czas akcji

3 Wypisz postacie i wydarzenia związane z legendą o królu ryb.

Postacie realistyczne:

Postacie fantastyczne:

Zadanie 4.

Wypisz przymiotniki z ramek określające cechy króla ryb oraz rybaka. Dokończ zdania:

1. Król ryb był
2. Rybak był

koleżeński

groźny

mściwy

twórczy

zazdrosny

odważny

pomysłowy

zły

okrutny

Edukacja matematyczna

ZAPAMIĘTAJ



Zapamiętaj!

$$1 \text{ kg} = 100 \text{ dag}$$



ZADANIE 1

Zamień na dekagramy.

$$5 \text{ kg} = \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline & & & \\ \hline \end{array} \text{ dag}$$

$$3 \text{ kg } 28 \text{ dag} = \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline & & & \\ \hline \end{array} \text{ dag}$$

$$9 \text{ kg } 30 \text{ dag} = \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline & & & \\ \hline \end{array} \text{ dag}$$

$$7 \text{ kg } 80 \text{ dag} = \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline & & & \\ \hline \end{array} \text{ dag}$$

ZADANIE 2

Ile to jest kilogramów i dekagramów?

$$370 \text{ dag} = \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array} \text{ kg } \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array} \text{ dag}$$

$$525 \text{ dag} = \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array} \text{ kg } \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array} \text{ dag}$$

$$480 \text{ dag} = \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array} \text{ kg } \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array} \text{ dag}$$

$$995 \text{ dag} = \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array} \text{ kg } \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array} \text{ dag}$$

ZADANIE 3

Oblicz. Zwróć uwagę na wyróżnione zapisy.

- dodawania

$$15 \text{ kg } 20 \text{ dag} + 5 \text{ kg } 30 \text{ dag} = \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array} \text{ kg } \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array} \text{ dag}$$

$$7 \text{ kg } 10 \text{ dag} + 4 \text{ kg } 40 \text{ dag} = \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array} \text{ kg } \begin{array}{|c|c|} \hline & \\ \hline \end{array} \text{ dag}$$

- odejmowanie

$$10 \text{ kg } 60 \text{ dag} - 8 \text{ kg } 50 \text{ dag} = \boxed{} \text{ kg } \boxed{} \text{ dag}$$

$$26 \text{ kg } 80 \text{ dag} - 16 \text{ kg } 70 \text{ dag} = \boxed{} \text{ kg } \boxed{} \text{ dag}$$

- mnożenie

$$8 \text{ kg } 20 \text{ dag} \cdot 4 = \boxed{} \text{ kg } \boxed{} \text{ dag}$$

$$6 \text{ kg } 30 \text{ dag} \cdot 3 = \boxed{} \text{ kg } \boxed{} \text{ dag}$$

- dzielenie

$$15 \text{ kg } 90 \text{ dag} : 3 = \boxed{} \text{ kg } \boxed{} \text{ dag}$$

$$12 \text{ kg } 40 \text{ dag} : 2 = \boxed{} \text{ kg } \boxed{} \text{ dag}$$

Zajęcia komputerowe

Dziś potrenujemy kodowanie!

1. Wejdź na stronę:

<https://game.kodable.com/play?hc=1&type=home&user=qf3gerx&showSpace=hoc>

2. Wybierz wiek: 9+

3. Kliknij obrazek: MAKE LEVELS – GRADES K-2



4. Wybierz opcje: FIRST GRADE
5. Kliknij „1”
6. Wykonaj 5 plansz kodowania drogi. Powodzenia! 😊

Data, 07.04.2020 rok

Edukacja polonistyczna

Zadanie 1

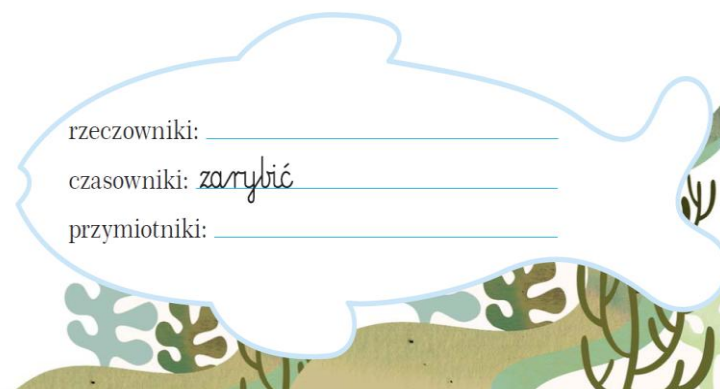
Napisz po kilka wyrazów z rodziny wyrazów **ryba**.

Przypominajka

Rzeczownik **KTO? CO?**

Czasownik **CO ROBI?**

Przymiotnik **JAKI? JAKA?
JAKIE?**



rzeczowniki: _____

czasowniki: *zarybić* _____

przymiotniki: _____

Zadanie 2.

nie

z przymiotnikami

i przysłówkami

piszemy ŁĄCZNIE

Do wyróżnionych wyrazów dodaj przeczenie **nie** i zapisz zmienione zdania. Pamiętaj o poprawnej pisowni.

Śmiało uśmiecham się do Hani.

Bartek zjadł **dojrzałe** jabłko i rozboleł go brzuch.

Grzecznie jest dokuczać innym.

Edukacja matematyczna:

Zadanie 1

ZAPAMIĘTAJ



Zapamiętaj!

1 dag = 10 g



Zamień na gramy.

7 dag = g

8 dag 3 g = g

10 dag = g

15 dag 7 g = g

Zadanie 2

Oblicz.

8 dag 2 g + 1 dag 4 g =

12 dag 5 g + 3 dag 2 g =

7 dag 9 g - 2 dag 4 g =

15 dag 7 g - 8 dag 3 g =

Zadanie 3

Paweł z tatą wybrał się na ryby i złowił dwie płocie. Jedna ważyła 20 dag 2 g, a druga płoć była od niej 3 razy cięższa. Oblicz, ile razem dekagramów i gramów ważyły złowione płocie.

jedna płoć:

druga płoć:

razem:



Doświadczenie dla chętnych



Jak działa detergent na powierzchni wody?

Doświadczenie

Przebieg doświadczenia

- Wlej wodę do miski.
- Suchą ręką połóż delikatnie plastikowy guzik na powierzchni wody.
- Delikatnie połóż palec na guziku i lekko go przyciśnij. Co się dzieje z guzikiem? Czy tonie?
- Nabierz na palec trochę detergentu (płynu do mycia naczyń) i dotknij nim raz jeszcze pływającego guzika. Co teraz zauważasz?



- Po wykonaniu doświadczenia uzupełnij zdania brakującymi wyrazami z ramki

nie opada ● tonie ● błonka ● niszczy

Powierzchnia wody zachowuje się jak delikatna _____.

Dzięki niej guzik _____ na dno. Płyn do mycia naczyń

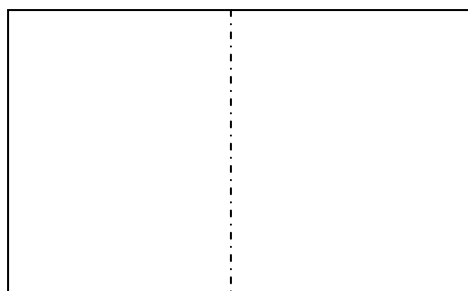
_____ tę błonkę, dlatego guzik _____.

Data, 08.04.2020 rok

Drogi Uczniu! zbliżają się Święta Wielkanocne, a więc nadszedł czas zasłużonego odpoczynku dla Ciebie i Twoich bliskich. Dzisiejszego dnia proszę stworzyć kartkę świąteczną i napisać w niej życzenia świąteczne.

Kartka z zajaczkim:

1. Weź kolorową kartkę, zegnij ją na pół – to będzie nasza kartka świąteczna, życzenia napiszemy w środku.



2. Weź kolejną kartkę. Odrysuj na niej swoją rękę. Dokładnie wytnij.
3. Wykonaj zgodnie ze zdjęciem:



4. Przylej królika na zewnątrz karki. Doklej trawkę, słoneczko, kwiatki.

Kartka z pisankami – pisanka ze stempelków ziemniaka:



[Źródło: <https://mamacarla.pl/12-pomyslow-ozdoby-wielkanocne-diy-dzieci/>]

WIELKANOCNA PRZERWA ŚWIĄTECZNA 09 – 14 KWIETNIA

Wesołych Świąt!