

Witajcie Moi Drodzy. Dziś zaczniemy od matematyki. Jestem ciekawa, czy spodobało się Wam liczenie z pomocą linijki. Jeśli tak, to często z tej pomocy korzystajcie.

Uwaga! Nie jest konieczne drukowanie wszystkich kart. Są obrazki, z pomocą których chcę tłumaczyć dzieciom zadania.

Edukacja matematyczna

Temat: Powtórzenie - więcej, mniej. Poszukujemy liczb.

Objaśnienia do lekcji



- Popatrz na obrazki. Chłopiec mówi - w żółtym wazonie jest o 1 kwiatek więcej niż w czerwonym. Zatem sprawdzimy- w czerwonym są 4 kwiatki, więc jeśli w żółtym jest o jeden więcej, to musi być 5. Policz. A jak zapisalibyśmy to za pomocą działania? O jeden więcej, to $+1$, zatem **$4+1=5$**

Dziewczynka twierdzi, że w niebieskim koszyku są o 2 jabłka mniej niż w zielonym. Sprawdźmy- w zielonym jest 7, a w niebieskim ma być o 2 mniej, czyli trzeba odjąć dwa **$7-2=5$** . Czy się zgadza? Oczywiście!

- Przeczytaj zdania, znaki zapytania zastąp liczbą. Wykonuj zgodnie ze wzorem.

Liczba o 1 większa od 4 to 5, bo **$4+1=5$**

Liczba o 1 większa od 4 to ?.

Liczba o 2 mniejsza od 7 to ?.

Liczba o 3 większa od 5 to ?.

- Jakimi liczbami zastąpisz kwadraciki?

Przykład:

O 4 więcej niż  to 10.  - ta liczba to 6, bo $4 + 6 = 10$

o 2 mniej niż  to 7  - ta liczba to 9, bo $9 - 2 = 7$

O 2 więcej niż  to 6. O 2 mniej niż  to 5.

O  więcej niż 1 to 5. O  mniej niż 10 to 7.

- Rozwiąż zadania z treścią (pytanie, działania i odpowiedź zapisz w zeszyte). Zawsze czytaj zadania uważnie, podkreślaj dane. Zwróć uwagę, czy jest więcej (+), czy jest mniej (-).

Zadanie 1.

Karol ma 11 samochodzików. Darek ma o 3 więcej. Ile samochodzików ma Darek?

Zadanie 2

Mama upiekła 15 bułek. Babcia upiekła o 5 mniej. Ile bułek upiekła babcia?

Zadanie 3.

Jurek ma siedem lat. O ile lat starszy jest od niego Wojtek, który ma 10 lat?

Zadanie 4.

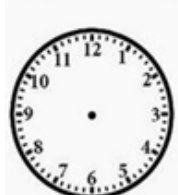
- Wykonaj zadania z dodatkowego ćwiczenia „Kartkówki dla mądrej główki” strona-33.

Szachy

- W ramach zajęć szachowych zagraj z komputerem kilka partyjek online. (Strony Ci podawałam , a może masz inne – ulubione?) Masz na to 1 godz. Jeśli usiądziesz do komputera o godzinie 11.00, to o której skończysz? Oczywiście- o 12.00. Zaznacz swoje godziny na zegarach.



Godzina rozpoczęcia gry



Godzina zakończenia gry

Temat: Co to są zioła i do czego służą?

Edukacja polonistyczna i przyrodnicza







Objaśnienia do lekcji











Zapewne przeczytałeś czytankę ze strony 64-65 o zielarce Zuzi. To ona zbierała różne zioła i leczyła nimi różne choroby. Kiedy nauczysz się dobrze czytać tej czytanki nagraj krótki filmik i mi wyślij (lub zadzwoń , a wysłucham Cię przez telefon).

Czy wiesz że: **zioła** to rośliny zielne, które mają właściwości lecznicze i wpływają na zdrowie człowieka? Są również doskonałą przyprawą, stosowaną w każdej kuchni, gdyż poprawiają smak i wzmacniają zapach.

- Dla dociekliwych - (nie musisz tego drukować)

Kilka ciekawostek o właściwościach leczniczych ziół.

Nazwa	Właściwości lecznicze	Nazwa	Właściwości lecznicze
	Dostarcza wiele witamin i minerałów. Jest stosowany przy schorzeniach dróg oddechowych		Wspomaga pracę układu trawiennego i układu nerwowego. Posiada także właściwości przeciwgorączkowe.
	Poprawia pracę układu trawiennego, hamuje biegunki.		Wspomaga układ oddechowy - łagodzi infekcje gardła i jamy ustnej oraz kaszel. Doskonały na problemy trawienne.
	Napary z niej to delikatne wsparcie przy problemach trawiennych, również w chorobach wątroby i dróg żółciowych.		Wspomaga układ trawienny, poprawia apetyt, przyspiesza trawienie.

	<p>Obniża poziom cukru we krwi, łagodzi bóle żołądka i wspomaga pracę wątroby.</p>		<p>Pobudza organizm do produkcji soków trawiennych, a płukanie ust szalwiowym naparem działa antyseptycznie, likwidując afty i pleśniawki.</p>
	<p>Ma działanie przeciwutleniające (antyradikowe), poprawia funkcjonowanie wątroby, działa przeciwbólowo, przeciwzapalnie i rozkurczowo.</p>		<p>Uspokaja, koi nerwy, działa przeciwbakteryjnie, przeciwzapalnie, przeciwwirusowo, obniża ciśnienie krwi, reguluje pracę wątroby, pobudza wydzielanie soków trawiennych, wzmacnia i rozkurcza.</p>
	<p>Zwalcza brak apetytu, ma działanie antybakteryjne i przeciwzapalne. Wpływa na obniżenie cholesterolu, zawiera kwasy organiczne oraz takie minerały, jak magnez, potas, żelazo czy cynk.</p>		<p>Doskonale sprawdza się na stany zapalne przewodu pokarmowego, dolegliwości oczu.</p>
	<p>Podobna do pietruszki, bogata w wit. C, potrafi poprawić nastrój. Napar można wykorzystywać do przemywania podrażnionych i zmęczonych oczu, obniża ciśnienie krwi.</p>		<p>Jest stosowana m.in. na utrudnione trawienie, poprawę apetytu i uspokojenie, pomaga także w zatruciach pokarmowych.</p>
	<p>Jest bogaty w witaminę C i cynk, które wspomagają układ odpornościowy. Łagodzi dolegliwości żołądkowo-jelitowe, zapobiega wzdęciom i biegunkom, wspomaga trawienie.</p>		<p>Wzmacnia i oczyszcza organizm. Rzeżucha zawiera sporo witaminy C. To także świetne źródło witaminy A, witaminy B, witaminy PP i witaminy K.</p>

- Sprawdź (z pomocą rodzica), które z tych ziół goszczą w Twoim domu?

Moja rodzina stosuje takie zioła:

Przepisz zdanie do zeszytu w linię.

- Pamiętaj o codziennej gimnastyce. Rób przerwy kiedy uczysz się .
Najlepiej jeśli w czasie przerw od nauki ruszasz się trochę – 15 minut
wystarczy. Potem wracaj do lekcji, jeśli nie skończyłeś/łaś.

Zadanie 1 .

- Wykonaj zadania z ćwiczenia str.12 i 13

Miłego dnia - Wasza Pani