**Rozkład materiału dla klasy 2 edukacja matematyczna**

**30.03.2020 r.**

**Poniedziałek**

1. Sprawdzam siebie

Dzisiaj twoim zadaniem jest samodzielnie wykonać ćwiczenia znajdujące się na stronach 32 – 33.

1. Do zeszytu (przypomnienie)

34

3 to liczba dziesiątek 4 to liczba jedności

Zadanie 1

Zapisz ile to dziesiątek, a ile jedności według wzoru

25 – 2 dziesiątki, 5 jedności

45 –

26 –

76 –

83 –

39 –

40 –

Wykonaj zadanie 2 s. 23 (podręcznik)

1. Przeczytaj zadania na tronie 22 w podręczniku i rozwiąż je ustnie. Zastanów się ile jest dziesiątek, a ile kulek ?

**31. 03.2020 r.**

**Wtorek**

1. Zastanów się ile dziesiątek ma liczba 100, a ile liczba 10 (pomogą Ci w tym ilustracje zamieszczone w podręczniku na stronie 22)
2. Spróbuj odgadnąć zagadki z ćwiczenia 1 na stronie 34
3. Policz dziesiątkami do 100 (dziesięć, dwadzieścia………….., sto)
4. Wykonaj ćwiczenie 2,3,4,5 strona 34
5. Obliczenia pieniężne

Jeżeli masz zabawkowe pieniądze to je wykorzystaj do obliczeń, jeżeli nie masz to może wykonaj samodzielnie w ramach dodatkowego zajęcia. To fajna zabawa, wycinać pieniążki.

1. Pomyśl ile to pieniędzy

10 zł + 20zł + 10zł =……., a ile brakuje do 100zł

50 zł + 10zł +20 zł=……., a ile brakuje do 100zł

20 zł + 5 zł + 5zł=….. a ile brakuje do 100zł

Obliczenia zapisz w zeszycie.

1. Rozwiąż ćwiczenie 7,8 s. 35
2. Etapowe rozwiązywanie zadań.

Ćwiczenie 9 spróbujemy rozwiązać wspólnie w zeszycie tak jak to robimy na lekcji. (Prośba do rodziców: Proszę dać dzieciom tę moją rozpiskę i niech spróbują samodzielnie wykonać to zadanie, one potrafią to zrobić.)

Ćwiczenie 9 strona 35

Ile jest uczniów w klasie 3 ?

Klasa 3 – 50 uczniów

(Skoro wiesz, że w klasie trzeciej jest 50 uczniów, a w klasach pierwszych jest o 20 uczniów **mniej** to jakie będzie działanie, aby obliczyć ile jest uczniów w klasach pierwszych)

Obliczam ilu jest uczniów w klasach 1 (zapisz działanie)

……………………………………….. ilość uczniów w klasie 1

Jeżeli już wiesz, że w klasie 3 jest 50 uczniów, a w klasie 1 jest ……. To możesz już obliczyć ile jest razem uczniów w klasie 3 i 1

Obliczam ilu uczniów jest razem w klasie 3 i 1 (zapisz obliczenie: uczniowie klasy 3 + uczniowie klasy 1 =……….)

……………………………….

Jeżeli wiesz, że wszystkich dzieci w klasach 1 i w klasach 2 i klasach 3 jest 100, a już obliczyłeś ile razem jest dzieci w klasie 2 i klasie 3. To zastanów się jak obliczysz ile jest uczniów w klasie 2.

…………………………………..

**Zapis do zeszytu**

Ćw. 9 s. 35

Klasa 3 – 50 uczniów

Obliczam ilu uczniów jest w klasie 1

…………………………………….

Odp. W klasie 1 jest ….. uczniów.

Obliczam ilu uczniów jest razem w klasie 1 i 3.

………………………………….

Odp. Razem w klasie 1 i 3 jest …… uczniów.

Obliczam ilu jest uczniów w klasie 2

……………………………………

Odp. W klasie 2 jest …… uczniów.