



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

**Klasa II**

**Miesiąc - kwiecień**

**Krąg tematyczny:** Przyroda wokół nas

**Temat:** Rezerваты przyrody. Dodawanie i odejmowanie w zakresie 100. Prezentacja działań na grafach strzałkowych i drzewkach matematycznych.

**Cele lekcji:**

1. Doskonalenie dodawania i odejmowania w zakresie 100.
2. Prezentowanie działań na grafach i drzewkach.

**Cele szczegółowe:**

**Uczeń:**

1. Umie dodawać i odejmować w zakresie 100 bez przekraczania progu dziesiątkowego.
2. Potrafi prezentować i obliczać działania na grafach i drzewkach.
3. Rozwiązuje zadania tekstowe.

**Przebieg lekcji:**

1. **Zadanie na dobry początek.** Ćwiczenie rachunkowe, np. porządkowanie szeregu liczb dwucyfrowych i rozwiązanie hasła „Rezerwat przyrody”

Np.

98	85	68	59	43	27
Re	zer	wat	przy	ro	dy

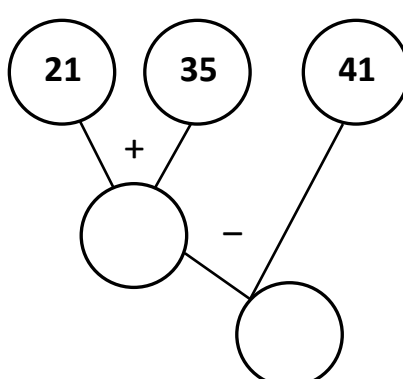
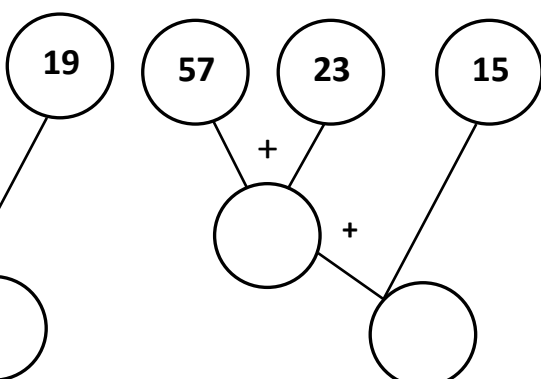
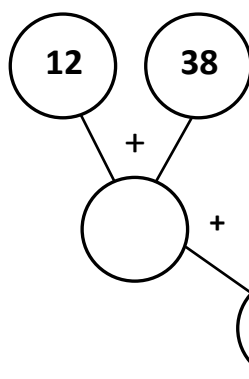
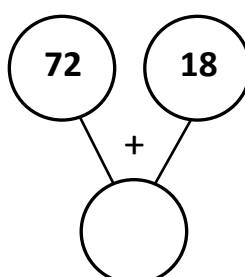
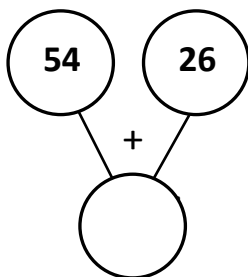
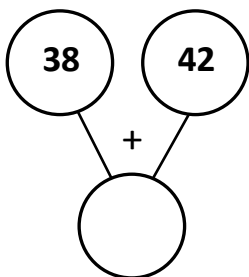
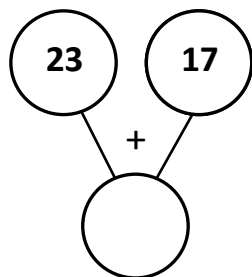
2. **Rozmowa kierowana z U na temat rezerwatów przyrody?**

- Co to jest rezerwat przyrody?
- Po co tworzone są rezerваты przyrody?
- Jak należy zachowywać się w rezerwacie przyrody?

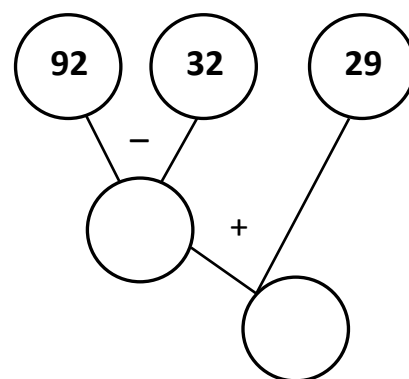
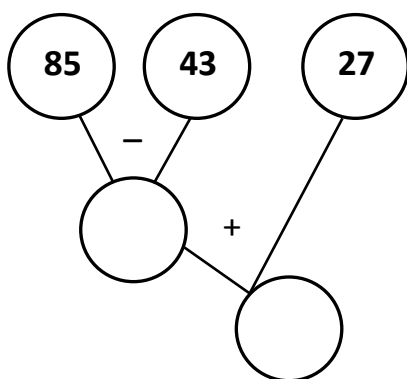
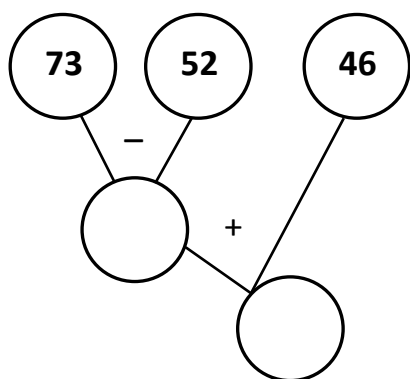
3. **Rozwiązywanie działań przedstawionych na drzewkach matematycznych.**



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.



- Chętni U obliczają przy tablicy działania.



#### 4. Wspólne wykonanie zapisanych na tablicy przez N zadań.

##### Zadanie 1

W rezerwacie przyrody rośnie 31 sosen, 17 buków i 22 brzozy. Ile drzew rośnie w rezerwacie przyrody?



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Rozwiązanie:

Odpowiedź:

Wspólne rozwiązywanie zadań. Przedstawienie rozwiązań na drzewkach matematycznych.

### **Zadanie 2**

W rezerwacie przyrody zakwitło 86 przebiśniegów. Po tygodniu przekwitło 14 przebiśniegów. Ile przebiśniegów nadal kwitnie w rezerwacie przyrody?

Rozwiązanie:

Odpowiedź:

drzewko:

### **5. Wykonanie karty pracy „Grafy”.**

#### **Materiały i pomoce dydaktyczne:**

- karta pracy - „Grafy”.

