

## „Nasze uprawy”



**Edukacja matematyczna.**

## Grupa I

### Zadanie 1

**Nazwij i podpisz liczby w dodawaniu:**

$$23 + 34 = 57$$

23 to

34 to

57 to

## Zadanie 2

**Nazwij i podpisz liczby w odejmowaniu:**

$$64 - 30 = 34$$

64 to

30 to

34 to

### Zadanie 3

Od sumy liczb 20 i 9 odejmij ich różnicę. Zapisz obliczenia.

[illegible]

Od sumy liczb 30 i 7 odejmij ich różnicę. Zapisz obliczenia.

[illegible]



### Zadanie 4

**Oblicz sumę podanych liczb. Pamiętaj o prawie matematycznym, że w dodawaniu można zmieniać kolejność składników. Zapisz obliczenia.**

**Wzór:**

$$14+25+26+15=14+26+25+15=$$

$29 + 15 + 21 =$

36+18+12+24=

28+25+15+32=

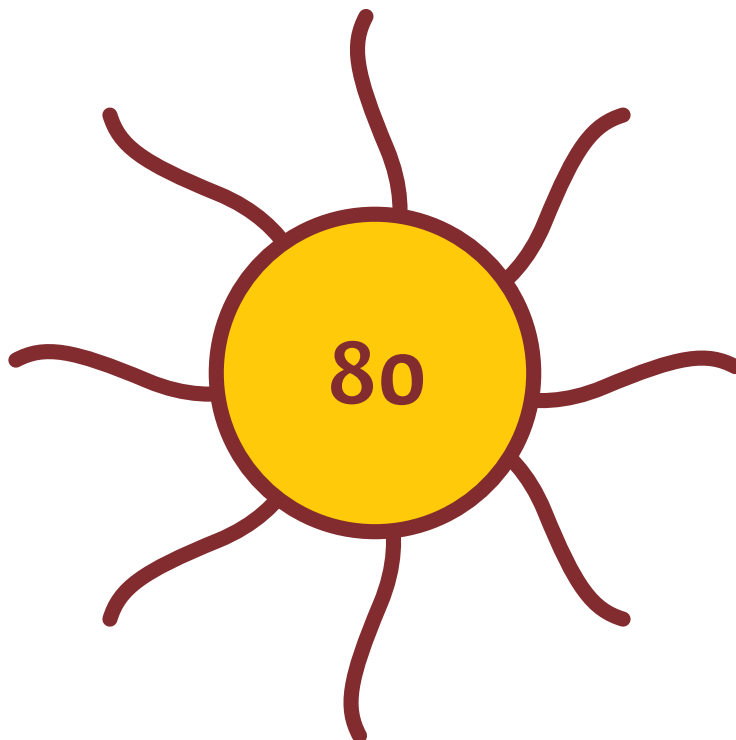
## Zadanie 5

Ułóż z podanych liczb dwa działania na dodawanie i dwa na odejmowanie. Zapisz je w zeszycie i oblicz.

- a) 32, 45, 77  
b) 25, 24, 59  
c) 38, 12, 50  
d) 42, 13, 55

### Zadanie 6

**Zapisz w postaci słoneczka sumy i różnice liczby 80.**



Karta pracy

**Zadania dla chętnych.**

Klasa 3 – wrzesień – blok 4– dzień 2

**Zadanie 7**

Różnica liczb jest równa 30. Jedna z liczb w odejmowaniu to 50. Jaka jest druga liczba? Czy jest tylko jedno rozwiązanie tego zadania? Jeśli więcej, to napisz je?



**Zadanie 8**

Jeden składnik wynosi 34, a drugi jest o 11 większy. Oblicz sumę tych liczb.

**Zadanie 9**

Oblicz różnicę liczb, jeżeli odjemnik równa się 53, a odjemna 79.

**Zadanie 19**

Tata napisał na kartce pewną liczbę, odjął od niej 56 i otrzymał w wyniku 93. Jaką liczbę napisał na kartce tata?

**Grupa II**

**Zadanie 1**

Nazwij i podpisz liczby w dodawaniu. /wyrazy pomocnicze: składnik, suma, składnik/.

$$23 + 34 = 57$$

23 to

34 to

57 to

**Zadanie 2**

Nazwij i podpisz liczby w odejmowaniu: /wyrazy pomocnicze: różnica, odjemnik, odjemna/.

$$64 - 30 = 34$$

64 to

30 to

34 to



### Zadanie 3

Od sumy liczb 10 i 9 odejmij ich różnicę. Zapisz obliczenia.

[illegible]

Od sumy liczb 20 i 7 odejmij ich różnicę. Zapisz obliczenia.

[illegible]

### Zadanie 4

**Oblicz sumę podanych liczb. Pamiętaj o prawie matematycznym, że w dodawaniu można zmieniać kolejność składników. Zapisz obliczenia.**

**Wzór:**

$$14+26+15=14+26+15=$$

[illegible]

$$29+15+21=$$

[illegible]

$$36+12+24=$$

[illegible]

### Zadanie 5

Ułóż z podanych liczb po jednym działaniu na dodawanie i na odejmowanie. Zapisz w zeszycie i oblicz.

a) Wzór:

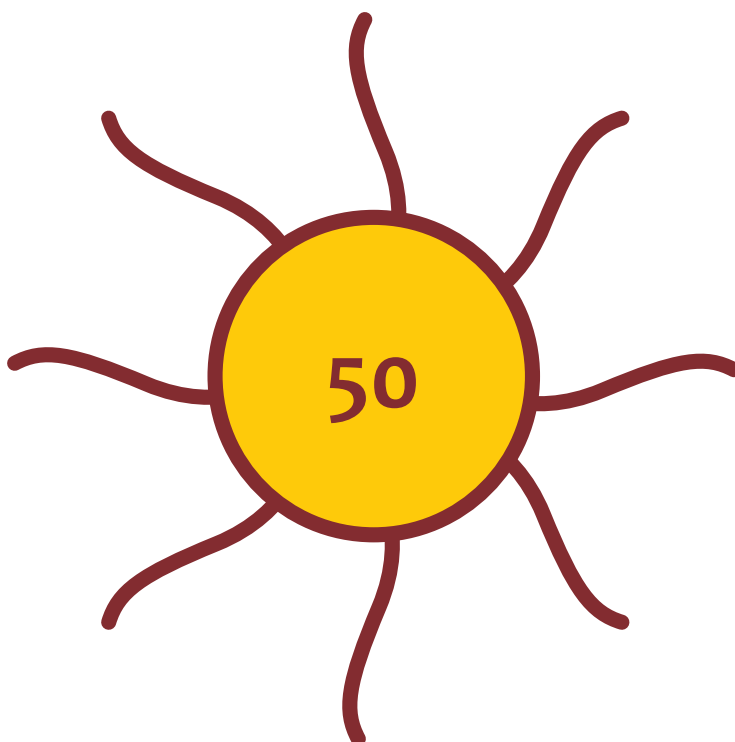
32, 45, 77

$32+45=77$

$77-45=32$

b) 25,24,59

c) 38,12,50



### Zadanie 6

**Zapisz w postaci  
słoneczka  
sumy i różnice  
liczby 50.**