

## Scenariusz zajęć nr 36

Karta pracy nr 1

### Zadanie 1:

Oblicz działania i wpisz wyniki. Następnie w tabelce wpisz wyniki i przypisane do nich litery w kolejności od najmniejszego do największego.

$$100 - 20 = \boxed{\phantom{00}} \quad \text{Ł}$$

$$50 + 40 = \boxed{\phantom{00}} \quad \text{A}$$

$$90 - 50 = \boxed{\phantom{00}} \quad \text{O}$$

$$100 - 50 = \boxed{\phantom{00}} \quad \text{I}$$

$$45 - 23 = \boxed{\phantom{00}} \quad \text{W}$$

$$60 + 10 = \boxed{\phantom{00}} \quad \text{D}$$

$$12 + 7 = \boxed{\phantom{00}} \quad \text{P}$$

|           |  |  |  |  |  |  |
|-----------|--|--|--|--|--|--|
| <b>19</b> |  |  |  |  |  |  |
| <b>P</b>  |  |  |  |  |  |  |

**Zadanie 2:**

Oblicz działania i wpisz wyniki. Następnie w tabelce wpisz wyniki i przypisane do nich litery w kolejności od największego do najmniejszego.

$40 - 27 =$

**K**

$24 + 15 =$

**L**

$18 + 18 =$

**I**

$8 + 16 =$

**W**

$49 - 41 =$

**I**

$25 + 24 =$

**Ś**

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

### **Zadanie 3:**

Ponumeruj czynności w odpowiedniej kolejności:

..... **Pokrojone śliwki wrzucić do garnka.**

..... **Usunąć pestki.**

..... **Smażyć śliwki w garnku, cały czas mieszając.**

..... **Umyć śliwki.**

..... **Odstawić powidła do wystygnięcia.**

### **Zadanie 4:**

Aby wyprodukować jeden kilogram powideł potrzebujesz 5 kilogramów śliwek, które kosztują 5zł.

**Ile kosztuje wyprodukowanie 1kg powideł?**

.....  
.....

**Ile kosztuje wyprodukowanie 2kg powideł?**

.....  
.....

**Ile kosztuje wyprodukowanie pół kilograma powideł?**

.....  
.....

**Ile dekagramów powideł powstanie z 1kilogramem śliwek?**

.....  
.....