

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Karta pracy – Odejmowanie w zakresie 100

Zadanie 1

Oblicz działania dowolnym sposobem:

$$42 - 17 =$$

[illegible]

$$63 - 25 =$$

[illegible]

$71 - 43 =$

[illegible]

$$85 - 58 =$$

[illegible]

Zadanie 2

Oblicz działania:

```

graph LR
    Node1[98] -- -28 --> Node2[ ]
    Node2 -- -35 --> Node3[ ]
    Node3 -- -19 --> Node4[ ]
  
```

```

graph LR
    Node1[87] -- -39 --> Node2[ ]
    Node2 -- -24 --> Node3[ ]
    Node3 -- -14 --> Node4[ ]
  
```

Diagram illustrating a linked list structure with three nodes. The first node contains the value 75. The second node is empty. The third node is empty. The values -25, -38, and -12 are shown above the arrows connecting the nodes, representing the weights between them.

```

graph LR
    Node1[62] -- -14 --> Node2[ ]
    Node2 -- -25 --> Node3[ ]
    Node3 -- -13 --> Node4[ ]
  
```

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Zadanie 3

Oblicz:

