## ИЗРАЧУНАЈ, УПОРЕДИ И УПИШИ ЗНАК >, < ИЛИ =.

**1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | 5 | 3 | 1 + 2 | 3 + 2 | 3 + 1 |
| 3 | 1 | 4  | 4 – 2 | 3 + 1 | 5 – 1 |
| 2 | 3 | 1 + 3 | 5 | 2 + 3 | 4 + 1 |

1. **Упиши број који недостаје.**

 2 5 1 3 5 2 4 5 1

## 2. Израчунај.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 + 3 = | 3 + 2 = | 1 + 4 = | 2 + 1 = | 4 + 1 = |
| 1 + 3 = | 2 + 2 = | 1 + 2 = | 3 + 1 = | 1 + 4 = |
| 4 – 2 = | 5 – 2 = | 4 – 3 = | 2 – 1 = | 5 – 1 = |
| 5 – 4 = | 3 – 2 = | 3 – 1 = | 5 – 3 = | 4 – 1 = |

1. **Mарко је купио 5 балона. Три балона је поклонио секи. Колико је балона остало Марку?**

Р:

O:

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

## Aна је убрала 3 мале и две велике печурке. Колико је Ана убрала печурака??

 Р:

O:

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

## Упиши називе који недостају.

**2**

сабирак

2 + 1 = 3 3 – 2 = 1

умањилац

## Допуни.

**5**

**4**

**3**

**1**

**4**

**2**

**4**

**2**

1. **Израчунај и напиши резилтат на линији:**
2.


## Одузми.

1. **Ивица има 2 сличице, а Марко једну сличицу више од Ивице. Колико сличица они имају заједно?**

Р:

O:

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

# + = + = + =

**2.** Израчунај.

2 + 2 =

3 + 2 =

1 + 4 =

2 + 1 =

4 + 1 =

1 + 2 =

2 + 3 =

1 + 3 =

3 + 1 =

1 + 4 =

4 – 2 =

5 – 2 =

5 – 3 =

2 – 1 =

5 – 1 =

5 – 4 =

3 – 2 =

3 – 1 =

4 – 3 =

4 – 1 =

2 + 1 + 1 =

3 + 1 + 1 =

1 + 1 + 1 =

1 + 2 + 0 =

1 + 2 + 1 =

3 + 0 + 1 =

1 + 2 + 2 =

2 + 2 + 1 =

5 – 3 + 1 =

3 – 1 + 1 =

1 – 1 + 1 =

2 – 2 + 1 =

4 – 1 + 1 =

5 – 4 + 1 =

4 – 2 + 3 =

4 – 2 + 1 =

5 – 2 + 1 =

5 – 2 – 1 =

5 – 2 + 2 =

3 – 2 + 3 =

+ 1 = 4

+ 1 = 5

+ 0 = 5

+ 4 = 5

+ 2 = 5

+ 3 = 3

+ 2 = 2

+ 0 = 4

+ 2 = 2

+ 2 = 4

+ 2 = 3

+ 3 = 5

+ 3 = 4

+ 1 = 2

+ 1 = 1

+ 1 = 3

1 + = 4 1 +

= 5 3 –

= 1 4 – = 1

3 + = 3 2 –

= 1 5 –

= 3 2 – = 1

1. **Израчунај као на слици.**

4

# + = + = + =

1. Израчуна:

2 + 3 =

3 + 2 =

1 + 4 =

2 + 1 =

4 + 1 =

1 + 3 =

2 + 2 =

1 + 2 =

3 + 1 =

1 + 4 =

4 – 1 =

5 – 2 =

4 – 3 =

2 – 1 =

5 – 1 =

5 – 4 =

3 – 2 =

3 – 1 =

5 – 3 =

4 – 2 =

2 + 2 + 1 =

3 + 1 + 1 =

1 + 1 + 1 =

1 + 2 + 0 =

1 + 2 + 1 =

3 + 0 + 1 =

1 + 2 + 2 =

2 + 0 + 1 =

5 – 2 + 1 =

3 – 1 + 1 =

1 – 1 + 1 =

2 – 2 + 1 =

4 – 1 + 1 =

5 – 1 + 1 =

4 – 2 + 3 =

4 – 2 + 1 =

5 – 3 + 1 =

5 – 4 + 1 =

5 – 2 + 2 =

3 – 2 + 3 =

+ 1 = 5

+ 1 = 4

+ 0 = 4

+ 4 = 5

+ 3 = 5

+ 3 = 3

+ 2 = 2

+ 0 = 5

+ 2 = 2

+ 2 = 4

+ 2 = 3

+ 2 = 5

+ 3 = 4

+ 1 = 2

+ 1 = 3

+ 1 = 1

1 + = 5 1 +

= 4 3 –

= 2 4 – = 2

3 + = 4 2 –

= 1 5 –

= 4 2 – = 1

1. У кружиће упиши одговарајучи знак: >, < или =.

**5**

2 + 2 3 + 1

4 + 1 2 + 2

2 – 2 3 + 1

4 – 1 2 + 2

2 – 2 3 – 1

4 – 1 2 – 2

2 + 1 3 + 1

2 + 1 2 + 2

5 – 2 3 + 1

3 – 1 2 + 1

5 – 2 4 – 1

4 – 2 5 – 3

2 + 2 3 + 2

4 + 1 2 + 3

4 – 2 3 + 1

5 – 1 2 + 2

5 – 3 3 – 1

4 – 3 3 – 2

2.

2 + 2 =

3. Израчунај:

3 + 2 + 0 =

1 + 2 + 1 =

1 – 1 + 1 =

3 + 2 – 0 =

3 + 2 –

1 +

= 4

– 2 = 2

3 + 2 + 0 =

1 + 2 + 2 =

1 + 1 + 1 =

4 + 1 + 0 =

1 + 0 + 2 =

1 + 2 + 1 =

3 + 1 + 0 =

0 + 5 + 0 =

1 + 2 – 2 =

3 – 2 – 0 =

1 – 1 + 2 =

3 + 2 – 0 =

1 + 2 – 2 =

3 – 2 – 0 =

1 + 4 – 2 =

4 + 1 – 2 =

– 2 – 0 = 3

3 + = 1

2 –

– 2

2 + = 3

– 1 = 2

– 2

1 +

– 2 = 3

– 2 – 0 = 3

3 + 2 – = 5

2 – 2 + = 3

## 6

1. У кружиће упиши одговарајучи знак: >, < или =.

2 + 3 3 + 1

3 + 1 2 + 2

4 – 2 3 + 1

5 – 1 2 + 2

5 – 2 3 – 1

5 – 5 2 – 2

2 + 2 3 + 1

2 + 3 2 + 2

4 – 2 3 + 1

3 – 2 2 + 1

5 – 4 4 – 1

4 – 2 5 – 4

2 + 0 3 + 2

4 + 0 2 + 3

4 – 2 1 + 1

5 – 1 2 + 3

5 – 3 3 – 2

4 – 3 4 – 2

2.

2 + 1 =

3. Израчунај:

3 + 1 + 0 =

1 + 2 + 0 =

5 – 1 + 1 =

2 + 2 – 0 =

4 + 1 –

2 +

= 4

– 2 = 3

2 + 2 + 0 =

1 + 0 + 2 =

1 + 1 + 1 =

3 + 1 + 1 =

1 + 0 + 2 =

1 + 2 + 1 =

4 + 1 + 0 =

1 + 4 – 2 =

5 – 2 – 0 =

4 – 1 + 2 =

2 + 3 – 0 =

1 + 4 – 2 =

5 – 2 – 0 =

1 + 4 – 3 =

– 2 – 0 = 4

3 + = 2

2 –

– 2

2 + = 1

– 1 = 1

– 2

1 +

– 2 = 2

– 4 – 0 = 1

3 + 1 – = 5