**основни ниво**

1. Израчунај:
18 : 2 =         15 : 3 =         45 : 5 =       36 : 4 = 25 : 5 =

32 : 8 =         54 : 9 =          42 : 7= 27 : 3 =       50 : 10 =

2. Израчунај:

(16 + 16) : 8 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(65 + 7) : 9 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.Попуни табелу:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| дељеник | 40 | 16 | 72 |  |  | 24 | 54 |  | 9 |
| делилац |  | 2 |  | 4 | 5 |  |  | 10 |  |
| количник | 8 |  | 9 | 9 | 9 | 3 | 6 | 8 | 1 |

**основни ниво**

1. Израчунај:
18 : 2 =         15 : 3 =         45 : 5 =       36 : 4 = 25 : 5 =

32 : 8 =         54 : 9 =          42 : 7= 27 : 3 =       50 : 10 =

2. Израчунај:

(16 + 16) : 8 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(65 + 7) : 9 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.Попуни табелу:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| дељеник | 40 | 16 | 72 |  |  | 24 | 54 |  | 9 |
| делилац |  | 2 |  | 4 | 5 |  |  | 10 |  |
| количник | 8 |  | 9 | 9 | 9 | 3 | 6 | 8 | 1 |

**основни ниво**

1. Израчунај:
18 : 2 =         15 : 3 =         45 : 5 =       36 : 4 = 25 : 5 =

32 : 8 =         54 : 9 =          42 : 7= 27 : 3 =       50 : 10 =

2. Израчунај:

(16 + 16) : 8 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(65 + 7) : 9 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.Попуни табелу:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| дељеник | 40 | 16 | 72 |  |  | 24 | 54 |  | 9 |
| делилац |  | 2 |  | 4 | 5 |  |  | 10 |  |
| количник | 8 |  | 9 | 9 | 9 | 3 | 6 | 8 | 1 |

**основни ниво**

1. Израчунај:
18 : 2 =         15 : 3 =         45 : 5 =       36 : 4 = 25 : 5 =

32 : 8 =         54 : 9 =          42 : 7= 27 : 3 =       50 : 10 =

2. Израчунај:

(16 + 16) : 8 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(65 + 7) : 9 =\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.Попуни табелу:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| дељеник | 40 | 16 | 72 |  |  | 24 | 54 |  | 9 |
| делилац |  | 2 |  | 4 | 5 |  |  | 10 |  |
| количник | 8 |  | 9 | 9 | 9 | 3 | 6 | 8 | 1 |

**средњи ниво**

1. Јован има 13 сличица. Петар има 4 пута више сличица од Јована. Колико сличица имају заједно?

2. Марија је имала 36 бомбона. Појела је четвртину. Колико бомбона јој је остало?

3. На једној полици је 7 пешкира, на другој 5 пута више него на првој. Колико је укупно пешкира?

4.Дељеник је разлика бројева 100 и 64, а делилац број 9. Колики је количник?

5.Количник бројева 64 и 8 увећај 9 пута

**средњи ниво**

1. Јован има 13 сличица. Петар има 4 пута више сличица од Јована. Колико сличица имају заједно?

2. Марија је имала 36 бомбона. Појела је четвртину. Колико бомбона јој је остало?

3. На једној полици је 7 пешкира, на другој 5 пута више него на првој. Колико је укупно пешкира?

4.Дељеник је разлика бројева 100 и 64, а делилац број 9. Колики је количник?

5.Количник бројева 64 и 8 увећај 9 пута

**средњи ниво**

1. Јован има 13 сличица. Петар има 4 пута више сличица од Јована. Колико сличица имају заједно?

2. Марија је имала 36 бомбона. Појела је четвртину. Колико бомбона јој је остало?

3. На једној полици је 7 пешкира, на другој 5 пута више него на првој. Колико је укупно пешкира?

4.Дељеник је разлика бројева 100 и 64, а делилац број 9. Колики је количник?

5.Количник бројева 64 и 8 увећај 9 пута

**средњи ниво**

1. Јован има 13 сличица. Петар има 4 пута више сличица од Јована. Колико сличица имају заједно?

2. Марија је имала 36 бомбона. Појела је четвртину. Колико бомбона јој је остало?

3. На једној полици је 7 пешкира, на другој 5 пута више него на првој. Колико је укупно пешкира?

4.Дељеник је разлика бројева 100 и 64, а делилац број 9. Колики је количник?

5.Количник бројева 64 и 8 увећај 9 пута

**напредни ниво**

1. У аутобусу има 64 места. Четвртину места заузеле су жене, половину мушкарци, а преостала места заузела су деца. Колико је било деце у аутобусу?

2. На зимовању је 89 дечака. Дошло је још 7 група по 11 девојчица. Кога има више и за колико?

3. Лонац кошта колико 5 поклопаца. Колико кошта само лонац, а колико заједно и лонац и поклопац, ако поклопац кошта 8 динара?

4.. Иван има 12 година. Пре 7 година његов отац је био 6 пута старији од њега. Колико ће отац бити старији од Ивана кроз 10 година?

5.Марко је добио задатак да 62 књиге сложи на 8 полица, тако да на највишој полици има 6 књига, а на свим осталим једнак број књига. Колико ће књига бити на осталим полицама?

**напредни ниво**

1. У аутобусу има 64 места. Четвртину места заузеле су жене, половину мушкарци, а преостала места заузела су деца. Колико је било деце у аутобусу?

2. На зимовању је 89 дечака. Дошло је још 7 група по 11 девојчица. Кога има више и за колико?

3. Лонац кошта колико 5 поклопаца. Колико кошта само лонац, а колико заједно и лонац и поклопац, ако поклопац кошта 8 динара?

4.. Иван има 12 година. Пре 7 година његов отац је био 6 пута старији од њега. Колико ће отац бити старији од Ивана кроз 10 година?

5.Марко је добио задатак да 62 књиге сложи на 8 полица, тако да на највишој полици има 6 књига, а на свим осталим једнак број књига. Колико ће књига бити на осталим полицама?

**напредни ниво**

1. У аутобусу има 64 места. Четвртину места заузеле су жене, половину мушкарци, а преостала места заузела су деца. Колико је било деце у аутобусу?

2. На зимовању је 89 дечака. Дошло је још 7 група по 11 девојчица. Кога има више и за колико?

3. Лонац кошта колико 5 поклопаца. Колико кошта само лонац, а колико заједно и лонац и поклопац, ако поклопац кошта 8 динара?

4.. Иван има 12 година. Пре 7 година његов отац је био 6 пута старији од њега. Колико ће отац бити старији од Ивана кроз 10 година?

5.Марко је добио задатак да 62 књиге сложи на 8 полица, тако да на највишој полици има 6 књига, а на свим осталим једнак број књига. Колико ће књига бити на осталим полицама?

**напредни ниво**

1. У аутобусу има 64 места. Четвртину места заузеле су жене, половину мушкарци, а преостала места заузела су деца. Колико је било деце у аутобусу?

2. На зимовању је 89 дечака. Дошло је још 7 група по 11 девојчица. Кога има више и за колико?

3. Лонац кошта колико 5 поклопаца. Колико кошта само лонац, а колико заједно и лонац и поклопац, ако поклопац кошта 8 динара?

4.. Иван има 12 година. Пре 7 година његов отац је био 6 пута старији од њега. Колико ће отац бити старији од Ивана кроз 10 година?

5.Марко је добио задатак да 62 књиге сложи на 8 полица, тако да на највишој полици има 6 књига, а на свим осталим једнак број књига. Колико ће књига бити на осталим полицама?