

1. Израчунај:

$$38\,426 \cdot 73 =$$

$$731\,745 \cdot 245 =$$

$$963\,2 : 78 =$$

$$55\,821 : 69 =$$

$$1\,576\,368 : 123 =$$

2. Израчунај вредност израза:

$$(27\,64 + 14\,350 : 25) \cdot 53 =$$

3. Производ бројева 13 356 и 42 умањи за количник тих бројева.

4. Купљени су комплети уџбеника за 29 ученика једног одељења. Укупна вредност купљених уџбеника је 40 165 динара. Колика је цена једног комплета уџбеника?

5. Цена зимовања за одраслу особу је 8 675 динара, а за децу 5 298 динара. Колико кошта зимовање за 20 одраслих и 18 деце?

6. Неки број је требало помножити са 245, а грешком је подељен са 245 и добијен је број 141. Колико би био тачан резултат?

1. Израчунај:

$$38\,426 \cdot 73 =$$

$$731\,745 \cdot 245 =$$

$$964\,2 : 78 =$$

$$55\,821 : 69 =$$

$$1\,576\,368 : 123 =$$

2. Израчунај вредност израза:

$$(28\,64 + 14\,350 : 25) \cdot 53 =$$

3. Производ бројева 13 356 и 42 умањи за количник тих бројева.

4. Купљени су комплети уџбеника за 29 ученика једног одељења. Укупна вредност купљених уџбеника је 40 165 динара. Колика је цена једног комплета уџбеника?

5. Цена зимовања за одраслу особу је 8 675 динара, а за децу 5 298 динара. Колико кошта зимовање за 20 одраслих и 18 деце?

6. Неки број је требало помножити са 245, а грешком је подељен са 245 и добијен је број 141. Колико би био тачан резултат?

1. Израчунај:

$$38\,426 \cdot 73 =$$

$$731\,745 \cdot 245 =$$

$$965\,2 : 78 =$$

$$55\,821 : 69 =$$

$$1\,576\,368 : 123 =$$

2. Израчунај вредност израза:

$$(29\,64 + 14\,350 : 25) \cdot 53 =$$

3. Производ бројева 13 356 и 42 умањи за количник тих бројева.

4. Купљени су комплети уџбеника за 29 ученика једног одељења. Укупна вредност купљених уџбеника је 40 165 динара. Колика је цена једног комплета уџбеника?

5. Цена зимовања за одраслу особу је 8 675 динара, а за децу 5 298 динара. Колико кошта зимовање за 20 одраслих и 18 деце?

6. Неки број је требало помножити са 245, а грешком је подељен са 245 и добијен је број 141. Колико би био тачан резултат?

1. Израчунај:

$$38\,426 \cdot 73 =$$

$$731\,745 \cdot 245 =$$

$$966\,2 : 78 =$$

$$55\,821 : 69 =$$

$$1\,576\,368 : 123 =$$

2. Израчунај вредност израза:

$$(30\,64 + 14\,350 : 25) \cdot 53 =$$

3. Производ бројева 13 356 и 42 умањи за количник тих бројева.

4. Купљени су комплети уџбеника за 29 ученика једног одељења. Укупна вредност купљених уџбеника је 40 165 динара. Колика је цена једног комплета уџбеника?

5. Цена зимовања за одраслу особу је 8 675 динара, а за децу 5 298 динара. Колико кошта зимовање за 20 одраслих и 18 деце?

6. Неки број је требало помножити са 245, а грешком је подељен са 245 и добијен је број 141. Колико би био тачан резултат?

