

1. Израчунај:

$$400 : 100 = \quad 180 : 10 =$$

$$420 : 10 = \quad 900 : 100 =$$

$$450 : 10 = \quad 1000 : 10 =$$

2. Који је број 100 пута мањи од 600?

3. Дељеник је број 470, а делилац је збир бројева 4 и 6. Израчунај количник.

4. Израчунај:

$$(44 \cdot 10 - 40) : 100 =$$

5. Од највећег броја девете стотине одузми 20, а затим добијени број умањи 10 пута.

6. У десет истих гајби има 380 килограма лимуна. Колико килограма лимуна има у свакој гајби?

7. Први чинилац је количник бројева 370 и 10, а други количник бројева 200 и 100. Одреди производ.

1. Израчунај:

$$400 : 100 = \quad 180 : 10 =$$

$$420 : 10 = \quad 900 : 100 =$$

$$450 : 10 = \quad 1000 : 10 =$$

2. Који је број 100 пута мањи од 600?

3. Дељеник је број 470, а делилац је збир бројева 4 и 6. Израчунај количник.

4. Израчунај:

$$(44 \cdot 10 - 40) : 100 =$$

5. Од највећег броја девете стотине одузми 20, а затим добијени број умањи 10 пута.

6. У десет истих гајби има 380 килограма лимуна. Колико килограма лимуна има у свакој гајби?

7. Први чинилац је количник бројева 370 и 10, а други количник бројева 200 и 100. Одреди производ.

