

# Сабирање и одузимање хиљада и милиона

## 1. ниво

1. Израчунај:

$$200\ 000 + 60\ 000 =$$

$$1\ 500\ 000 + 10\ 000\ 000 =$$

$$64\ 000\ 000 + 3\ 000\ 000 =$$

$$96\ 000 - 54\ 000 =$$

$$666\ 666\ 677 - 1\ 000\ 000 =$$

$$3\ 606\ 500 + 443\ 000 =$$

$$88\ 997\ 766 - 55\ 443\ 300 =$$

2. Израчунај збир и разлику бројева 230 000 и 15 000.

## 2. ниво

1. Површина Земље износи  $510\ 000\ 000\ \text{km}^2$ , одреди површину копна ако је површина мора  $361\ 000\ 000\ \text{km}^2$ ?

3. Библиотека града београда је приликом оснивања имала 7 200 књига. Сада има милион књига. За колико се увећао број књига?

4. За три дана у једном воћњаку убрано је 12 000 kg јабука. Ако је првог и другог дана убрано 6 600 kg, Колико килограма је убрано трећег дана?

## 3. ниво

2. За колико је збир 6 700 000 и 4 433 000 већи од 4 550 000?

3. Разлици 77 643 000 и 7 000 додај највећи 7-цифрени број.

4. За колико је најмањи 8-цифрени број мањи од збира највећег 7-цифреног броја и броја 99 000 000?

5. За колико је број 20 000 000 већи од збира бројева 1 200 000, 1 600 000 и 4 400 000?