Cvičenia č. 2, úloha č. 1

Napíšte triedu MutableInteger (v nepomenovanom balíku) reprezentujúcu "obal" pre *modifikovateľné* celé čísla typu int. Na rozdiel od triedy Integer samozrejme nepôjde o "baliacu triedu" v pravom slova zmysle, t. j. nebude fungovať automatická konverzia na int a opačne. Trieda MutableInteger však bude oproti triede Integer navyše poskytovať metódu umožňujúcu reprezentovanú celočíselnú hodnotu zmeniť.

Trieda MutableInteger by mala poskytovať verejný konštruktor public MutableInteger (int value), ktorý pre dané celé číslo value vytvorí objekt typu MutableInteger toto číslo reprezentujúci. Okrem toho by táto trieda mala poskytovať nasledujúce tri verejné metódy:

- Metódu public int getValue(), ktorá vráti celočíselnú hodnotu reprezentovanú inštanciou triedy MutableInteger.
- Metódu public void setValue (int value), ktorá zmení celočíselnú hodnotu reprezentovanú inštanciou triedy MutableInteger na hodnotu value.
- Statickú metódu public static void swap (MutableInteger a, MutableInteger b), ktorá vymení celočíselné hodnoty uložené v objektoch typu MutableInteger, ktoré dostane ako argumenty.

Premenné triedy MutableInteger by mali byť všetky súkromné a súkromné by mali byť aj všetky prípadné ďalšie metódy tejto triedy (trieda sa dá napísať aj bez použitia ďalších metód). Reálne by samozrejme malo zmysel pridať aj ďalšie verejné metódy, ale v rámci tejto úlohy tak nerobte.

Program využívajúci triedu MutableInteger môže vyzerať napríklad takto:

```
public class Trieda {

   public static void main(String[] args) {
        MutableInteger i1 = new MutableInteger(1);
        MutableInteger i2 = new MutableInteger(2);
        MutableInteger.swap(i1, i2);

        System.out.println(i1.getValue()); // Vypise 2
        System.out.println(i2.getValue()); // Vypise 1

        i1.setValue(3);
        i2.setValue(4);
        MutableInteger.swap(i1, i2);

        System.out.println(i1.getValue()); // Vypise 4
        System.out.println(i2.getValue()); // Vypise 3
        }
}
```

Na testovač odovzdávajte súbor MutableInteger. java obsahujúci zdrojový kód triedy MutableInteger. Testovač bude vykonávať rôzne postupnosti volaní metód tejto triedy a tiež kontrolovať splnenie podmienky na modifikátory prístupu jednotlivých jej premenných a metód. Chybová hláška

```
Chyba niektora z pozadovanych metod
```

môže znamenať aj to, že niektorá z požadovaných metód má nesprávnu hlavičku.