

## **Повторение темы «Числительные»**

### **Задание 1. Просклоняйте**

Три гостя, две подруги, четыре сестры, четыре иностранца, двадцать пять стульев, сто семьдесят учебников, триста шестьдесят один студент, девяносто квадратных метров, шестнадцать чешских крон, тридцать три российских рубля, две мои книги, полтора часа, полторы бутылки

### **Задание 2. Переведите**

2 zajímavé povídky, 2 veselá hřibata, 4 ovocné stromy, 2 osvětlená okna, 3 základní otázky, 2 čisté sklenice, 2 silné ruce, během 255 let, se 100 dopisy, se 3 věrnými přáteli, 4 různé teorie

### **Задание 3. Просклоняйте**

Трое лучших учеников, четверо рабочих, семеро козлят, четверо судей, оба стула, трое детей, пятеро носков, четверо раненых солдат, шестеро очков, двое чулок, несколько заданий, много примеров

### **Задание 4. Образуйте порядковое числительное и просклоняйте получившееся словосочетание**

1 000 000 посетитель

246 дом

375 страница

499 слово

2 экзамен

### **Задание 5. Укажите, с какими словами возможно сочетание только с количественными, только с собирательными числительными или и с теми, и другими**

5 инженер, 2 ворота, 4 доктор, 8 слоненок, 3 одноклассница, 3 ребенок, 5 раненый, 2 ножницы, 2 сын, 3 дочь, 5 друг, 2 сапоги, 7 часы, 3 сутки, 7 убитый, 4 подарок

### **Задание 6. Прочитайте по-русски дробные числительные**

21,5; 2,32; 5,764; 2,1;  $8\frac{3}{4}$ ;  $6\frac{1}{4}$ ;  $\frac{2}{3}$ ;  $\frac{3}{4}$ ; 20,9; 1,7; 0,8; 0,005; 13,5; 234,89; 1049,032