

# Работен лист "Туристически изчисления"

Имена: \_\_\_\_\_ Дата: \_\_\_\_\_

## Инструкции:

Решете задачите, използвайки умножение. Подгответе се да обясните как сте изчислили всяка задача.

### Задача 1:

Автобус с туристи изминава 78 км за един час.  
Колко километра ще измине за 36 часа?



### Задача 2:

Една екскурзия струва 1 645 лв. за един турист. Колко ще струва екскурзията за 28 туристи?

### Задача 3:

Автобус изминава 52 км за 1 час. Самолет изминава 620 км за 1 час. Група туристи ще пътува с автобус 24 часа, а след това ще лети със самолет 3 часа. Колко километра общо ще измине групата за цялото пътуване?

### Задача 4:

В петдневна екскурзия са се записали 247 туристи. В три от дните ще имат по 3 хранения в хотел, а в два от дните – по 2 хранения. Колко общо хранения ще имат всички туристи за цялата екскурзия?

### Задача 5:

В екскурзионна група има 36 туристи. Екскурзията е седемдневна и струва 48 лв. на ден на турист за билети и водач. Колко ще струва екскурзията за всички дни и за всички туристи?