

## Rozwiązania

### Zadanie 1

Oblicz:

$$1) 0,8^2 = 0,64$$

$$2) 1,9^2 = 3,61$$

$$3) 0,9^2 = 0,81$$

$$4) 0,5^3 = 0,125$$

$$5) 1,6^3 = 4,096$$

### Zadanie 2

Pewnego dnia do skrzynki pocztowej umieszczonej przy schronisku górskim trafiło aż 86 widokówek. Jedna pocztówka waży 0,44 dag. Ile ważyły wszystkie kartki pocztowe znajdujące się tego dnia w skrzynce?

$$86 \cdot 0,44 = 37,84 \text{ (dag)}$$

Odp. Wszystkie kartki pocztowe ważyły 37,84 dag.

### Zadanie 3

Za jeden kilometr jazdy wynajętym autokarem trzeba zapłacić 4,85 zł. Ile będzie kosztował przejazd tym autokarem na trasie długości 720 km?

$$4,85 \cdot 720 = 3\,492 \text{ (zł)}$$

Odp. Koszt przejazdu na trasie 720 km wynosi 3 492 zł.

#### **Zadanie 4**

Daria kupiła cztery batony po 2,37 zł, trzy 1,5 – litrowe butelki napoju po 4,63 zł i 5 bułek po 0,79 zł. Ile Daria zapłaciła za zakupy?

$$4 \cdot 2,37 + 3 \cdot 4,63 + 5 \cdot 0,79 = 9,48 + 13,89 + 3,95 = 27,32 \text{ (zł)}$$

Odp. Daria za zakupy zapłaciła 27,32 zł.